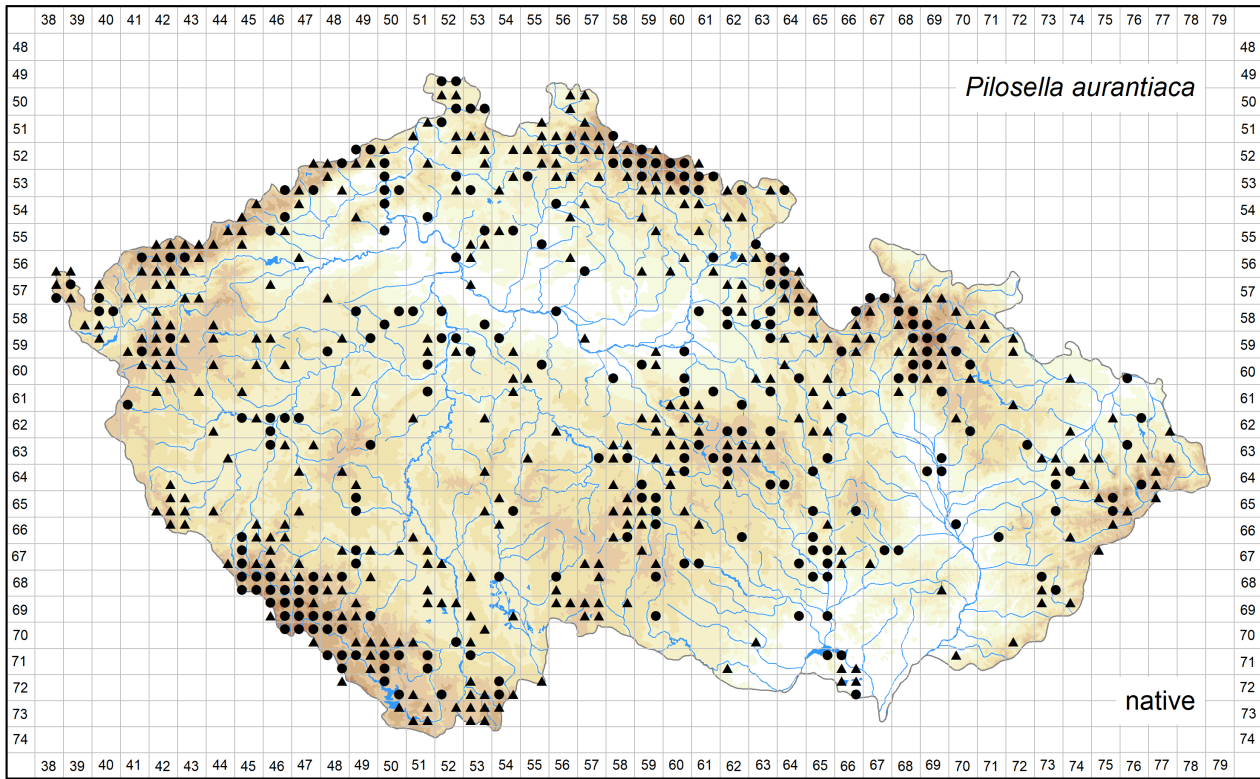


## Distribution of *Pilosella aurantiaca* in the Czech Republic

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 aurantiaca* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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)

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

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

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.

**4952c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* subsp. *eu-aurantiacum*

lokalita: Hainspach, Schlossteichufer, einige Exemplare

nejbližší obec: Lipová u Šluknova, okres Děčín

souřadnice: 51°0'47.38"N, 14°21'26.36"E, ± 250m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1953-06-25

nálezce: E. Knobloch

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851779

**4952d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Bobří rybník, Šluknov, okr. Děčín

nejbližší obec: Království, okres Děčín

souřadnice: 51°0'2.86"N, 14°28'4.52"E, ± 200m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1978-06-21

nálezce: M. Šrůtek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882632

**5052a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: u0125lp\_022217\_257\_X5

nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín

souřadnice: 50°57'0.72"N, 14°23'58.70"E, ± 824m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Jaroslav Čáp. u0125lp: u0125lp. 2002.

projekt: NDOP

ID: 5841964

### 5052b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Království: břehy Lesního rybníka v okolí přepadu jv. Šluknova  
nejbližší obec: Království, okres Děčín  
souřadnice: 50°59'23.89"N, 14°28'44.20"E, ± 9m  
nadmořská výška: 356 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2018-05-20  
náleze: Václav Dvořák  
herbář: OL  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13726929

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: /116/ Staré Křečany (47,5052b): 1,2km SSZ od obce, kosená louka u lesa.  
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín  
souřadnice: 50°57'30.00"N, 14°28'5.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2005-08-15  
náleze: J. Bělohoubek  
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.  
projekt: FLDOK  
ID: 8135367

### 5052d

původní jméno: bez určení  
lokality: Československo, okr. Děčín: Vlčí hora, jáma v louce pod hrází rybníčka 650 m J od vrcholu Vlčí hory  
nejbližší obec: Vlčí Hora, okres Děčín  
souřadnice: 50°55'60.00"N, 14°28'0.00"E  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 2011-07-26  
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882644

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* s.l.  
lokality: /270/ Staré Křečany: u rybníčku na V úpatí Vlčí hor  
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1950  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8985840

### 5053c

původní jméno: *H. aurantiacum* ssp. *eu-aurantiacum*  
lokality: Schönlinde, Wiese beim Bahnhof, häufig  
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°55'4.66"N, 14°30'39.53"E, ± 200m  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1952-06-27  
náleze: Knobloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851836

#### 5053d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Flora bohemiae septentrionalis, Varnsdorf: křižovatka ulic Karlova a Sídlištní  
nejbližší obec: Varnsdorf, okres Děčín  
souřadnice: 50°54'4.58"N, 14°37'31.18"E, ± 30m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 2008-09-27  
náleze: Roman Kroufek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851763

#### 5056b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Krásný Les u Frýdlantu  
souřadnice: 50°57'7.23"N, 15°6'36.59"E, ± 668m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2011-06-03  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: JV výběžek segmentu; X5  
ID: 10381192

#### 5056d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Frýdlant  
souřadnice: 50°56'13.06"N, 15°6'8.13"E, ± 646m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 2011-08-17  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: bohatší porost na kopci nad lesem.; X5  
ID: 10425734

#### 5057a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca* subsp. *aurantiaca*  
lokality: /117/ Horní Řasnice: V okraj pískovny pod lesem na Kamenném vrch, (průzkum v období 1994-1997),  
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec  
souřadnice: 50°58'31.00"N, 15°12'51.00"E  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Sýkorová J. (2001): Floristický příspěvek ke květeně Frýdlantska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 33-50.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.39  
ID: 7907905

#### 5151b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: (bez jména)  
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'4.71"N, 14°18'21.05"E, ± 607m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1995  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6487950

### 5151c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Dolní Žleb  
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín  
souřadnice: 50°50'1.18"N, 14°12'13.82"E, ± 2936m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 2002-07-30  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6401410

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Dolní Žleb  
souřadnice: 50°50'28.97"N, 14°12'54.20"E  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 2002-07-30  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách  
projekt: NDOP  
ID: 11251488

### 5152a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Flora bohémica, 46d. Jetřich. sk. město, Vysoká Lípa. Opuštěná louka 400 m vých. bývalého hřbitova (u lesa)  
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'32.18"N, 14°21'36.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1995-06-23  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13891635

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: (bez jména)  
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'47.59"N, 14°21'5.93"E, ± 275m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1995  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6515200

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Na zámečku  
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'30.82"N, 14°20'51.89"E, ± 505m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1995  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6441029

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: (bez jména)  
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'19.33"N, 14°21'33.85"E, ± 833m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1995  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6533430

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Česká silnice - jih  
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'53.33"N, 14°21'29.38"E, ± 505m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1995  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6411643

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Velká Bělá - západ  
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'8.35"N, 14°21'29.39"E, ± 505m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1995  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6384601

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Na Hofbergu, Za Havlíčkem  
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'21.68"N, 14°20'36.70"E, ± 348m  
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město  
datum: 1995  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6464973

#### 5152d

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: 86. Líska: silnice a potůček v obci  
nejbližší obec: Líska, okres Děčín  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1984-07-14  
nálezc: Lubomír Hrouda  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8971642

#### 5153c

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: PP Kytlice 614  
souřadnice: 50°48'4.77"N, 14°32'28.30"E, ± 160m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2000  
nálezc: Marta Plánská  
pramen: Plánská Marta (2001): Inventarizační průzkum přírodní památky Kytlice  
projekt: NDOP  
ID: 11203745

#### 5153d

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Mařenice, PP Brazilka  
souřadnice: 50°50'54.00"N, 14°39'43.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1999-07-24  
nálezc: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1304042

#### 5155b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Horní Vítkov  
souřadnice: 50°51'36.33"N, 14°57'42.42"E, ± 273m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2009-09-01  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: několik kvetoucích ex.; T1.1  
ID: 10358999

#### 5155d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°48'15.80"N, 14°57'33.66"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071300

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°48'27.07"N, 14°57'33.66"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071299

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: I0050\_031406\_183\_T1.3  
nejbližší obec: Horní Chrastava, okres Liberec  
souřadnice: 50°50'7.26"N, 14°59'15.36"E, ± 255m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
náleze: Vladimír Jehlík  
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6158835

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: I0014\_031315\_124\_T1.1  
nejbližší obec: Andělská Hora u Chrastavy, okres Liberec  
souřadnice: 50°48'16.27"N, 14°57'32.62"E, ± 78m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2001  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6138951

#### 5156c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Svárov u Liberce  
souřadnice: 50°48'2.79"N, 15°0'27.45"E, ± 119m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2013-07-31  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: hojně při okraji lesa; L5.4  
ID: 11900470

#### 5156d

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: PR Nová louka 276  
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'56.97"N, 15°9'43.84"E, ± 610m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2001  
nálezcce: Richard Višňák  
pramen: Višňák, R. PLÁN péče pro PR Nová louka na období 2003-2012. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6844132

#### 5157a

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem  
souřadnice: 50°52'22.61"N, 15°12'17.84"E, ± 25m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2012-07-11  
nálezcce: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: druh mimo biotop; T1.5  
ID: 10814405

#### 5157c

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Bedřichov u Jablonce nad Nisou\_3400285  
nejbližší obec: Bedřichov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'51.37"N, 15°11'11.11"E, ± 43m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2007-06-02  
nálezcce: Přemysl Bobek  
pramen: Bobek P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0340. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5449376

#### 5157d

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: 28. Jizerské hory, Smědava (5157d): horská louka a rašeliniště u parkoviště a navazující úsek modře značené turistické cesty až po odbočku k Pavlině louce  
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec  
souřadnice: 50°50'31.16"N, 15°15'50.93"E, ± 800m  
nadmořská výška: 845-1000 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2008-07-01  
nálezcce: Jarmila Sýkorová; alii  
pramen: Sýkorová J. (2010): Výsledky floristického kurzu na Frýdlantsku (severní Čechy). – Sborn. Severočes. Muz., sci. natur., 28: 39–54.  
projekt: Florlit  
ID: 13918859

#### 5158c

původní jméno: x Hieracium aurantiacum  
lokalita: Flora bohemiae septentrionalis, Jizerka, louky na Z úpatí Bukovce  
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'51.26"N, 15°21'10.76"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1986-07-15  
nálezcce: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851754



původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Bohemia sept.: opp. Frýdlant. Jizerské hory, Jizerka. Na louce na SV okraji vsi

nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°49'16.94"N, 15°20'38.16"E, ± 600m

fytochorion: 92b. Jizerské louky

datum: 1968-07-12

nálezce: B. Wagner

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851724

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Klein Iser [Jizerka]

nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou

souřadnice: 50°49'10.74"N, 15°20'46.46"E, ± 1000m

fytochorion: 92b. Jizerské louky

datum: 1930

nálezce: Richter

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851791

#### 5247d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 15. Český Jiřetín: cesta pod Jilmovým vrchem (+ 788m.n.m.) od osady Horní Ves (žlutě znač.), v úseku cca 1km

nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Most

souřadnice: 50°42'36.00"N, 13°35'9.00"E

nadmořská výška: 788 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2003-06-30

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8142260

#### 5248c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Mikulov v Krušných horách; Kosená polopřirozená svěží horská louka v pozvolných svazích v úpatí vrchu Klínovčák.

Zachovaná, poněkud ochuzená ruderalizovaná vegetace spol. Meo – Cirsietum.

souřadnice: 50°41'59.25"N, 13°42'51.52"E, ± 688m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2012-08-16

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3456 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.2

ID: 11480743

#### 5248d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Krušné hory, S Čechy, Cínovec (okr. Teplice), lada při záp. okraji čerpací stanice pohonných hmot MOL, na Z okraji obce, ca 1.05 km Z od kostela Nanebevzetí Panny Marie v obci, 860 m n.m.

nejbližší obec: Cínovec, okres Teplice

souřadnice: 50°43'55.46"N, 13°45'40.29"E, ± 25m

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2015-06-26

nálezce: Č. Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882624

#### 5249a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Krásný Les: opuštěné pastviny na SZ úpatí vrchu Špičák  
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'13.51"N, 13°54'37.51"E, ± 400m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1996-09-03  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851793

#### 5249b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Flora bohemiae septentrionalis, Petrovice: v obci, při silnici na Panenskou  
nejbližší obec: Petrovice u Chabařovic, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'43.32"N, 13°58'31.85"E, ± 200m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2006-06-27  
náleze: Roman Kroufek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851759

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 4. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: louky při st.hranici, v okolí kóty 620, v SZ výběžku PR, (průzkum proběhl v r.1998-2000)  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°47'17.00"N, 13°55'17.00"E  
nadmořská výška: 620-723 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: s. d.  
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.  
projekt: FLDOK  
poznámka: Machová 1996  
ID: 7903505

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 8. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: vrch Špičák, okolí kóty a sutě, (průzkum proběhl v r.1998-2000)  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°46'59.00"N, 13°55'13.00"E  
nadmořská výška: 620-723 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: s. d.  
pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.  
projekt: FLDOK  
ID: 7903638

#### 5249c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Telnice; Nekosený pás na okraji lesa s ochuzenými spol. horské louky Meo – Cirsietum.  
souřadnice: 50°44'10.41"N, 13°53'55.11"E, ± 463m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2012-08-20  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3456 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 11481073

**5249d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: /107/ Zadní Telnice: na suché, slunné loučce při pěšině asi 50 m od chaty Horské služby  
nejbližší obec: Zadní Telnice, okres Ústí nad Labem  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1981  
pramen: Pekárek P. (1986): Příspěvek ke květeně Ústecka. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 215-223.  
projekt: FLDOK  
ID: 9108283

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Chlumec u Chabařovic  
nejbližší obec: Chlumec u Chabařovic, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°42'13.62"N, 13°56'14.59"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2012  
nálezc: Martin Říha; Jan Farkač; Vít Joza; Jan Horák; Lucie Brejšková  
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7842402

**5250a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Extenzivní degradovaná louka na meliorovaných pozemcích v pozvolných svazích s chudou acidofilní vegetací s *Deschampsia* a *Agrostis capillaris*.  
souřadnice: 50°47'12.29"N, 14°0'16.33"E, ± 99m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2012-08-16  
nálezc: Aleš Friedrich  
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 12835373

**5250c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Flora bohemiae septentrionalis, Arnultovice: okraje silnice 15 m V a JV kostela  
nejbližší obec: Arnultovice u Lučního Chvojna, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°42'46.85"N, 14°2'45.67"E, ± 10m  
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina  
datum: 2006-06-18  
nálezc: Roman Kroufek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851752

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Flora bohemiae septentrionalis, Liboucheč: louka na J svahu Strážišť, pravý břeh Chvojenského potoka  
nejbližší obec: Velké Chvojno, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°44'35.58"N, 14°3'10.86"E, ± 400m  
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina  
datum: 2006-06-13  
nálezc: Roman Kroufek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851757

#### 5251d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: u0084cs\_022325\_69\_X1  
nejbližší obec: Velká Veleň, okres Děčín  
souřadnice: 50°43'50.56"N, 14°15'17.93"E, ± 433m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2002-06-30  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Karel Kubát. u0084cs: u0084cs. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5858293

#### 5252b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 29. Mezi Zámeckým vrchem a Dolním Prysken  
nejbližší obec: Dolní Pysk, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'37.00"N, 14°27'16.00"E  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1994-07-06  
pramen: Härtel H. & Bauer P. et al. (1999): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti ve Chřibské 1994. - Severočas. Přír. 31: 83-90.  
projekt: FLDOK  
ID: 9433793

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Kamenický Šenov  
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'49.37"N, 14°28'51.88"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2011-06-05  
náleze: Roman Hamerský; Petr Bauer; Vlastislav Vlačičha  
pramen: Hamerský Roman. Vlastní terénní nálezy - rok 2011. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7870677

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Kamenický Šenov  
souřadnice: 50°45'49.52"N, 14°28'51.75"E, ± 106m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2014-06-26  
náleze: Roman Hamerský; Vlastislav Vlačičha  
pramen: Hamerský Roman (2014): Vlastní terénní šetření, rok 2014  
projekt: NDOP  
ID: 12018208

#### 5253b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Svor: kolejiště železniční stanice při JJZ okraji obce  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'25.00"N, 14°35'34.00"E, ± 100m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2018-06-21  
náleze: Zdeněk Kaplan; Johana Hanzlíčková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13647419

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: I0060lh\_022420\_2231\_M1.7  
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'12.88"N, 14°36'49.07"E, ± 162m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002-08-21  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5973483

### 5253d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Lindava\_3470854  
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'38.62"N, 14°38'15.90"E, ± 124m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-08-30  
nálezc: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5464545

### 5254b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 379. Kněžice: ve vsi na neobhospodávané loučce pod kravínem, podél silnice, v příkopě apod. od místa ca 0,2 km J kaple až k hrází Kněžického rybníka na S okraji obce  
nejbližší obec: Kněžice, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'25.00"N, 14°46'14.00"E  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 1998  
nálezc: Jiří Danihelka  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9444019

### 5255a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 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  
nálezc: 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. 99; uvedeno jako průvodní druh u druhu *Pilosella stoloniflora*  
ID: 13716449

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 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  
nálezc: 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. – Nálezová databáze ochrany přírody [on-line databáze; portal.nature.cz, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Praha]  
ID: 13716433

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°47'30.77"N, 14°51'18.65"E, ± 275m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071301

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°47'19.57"N, 14°52'52.39"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2001  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071302

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°46'0.80"N, 14°52'52.39"E, ± 275m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2001  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071303

#### **5255b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°46'23.23"N, 14°59'44.92"E, ± 275m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071309

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°46'34.50"N, 14°59'26.16"E, ± 275m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071304

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°46'0.84"N, 14°55'41.16"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2001  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071305

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

souřadnice: 50°45'49.57"N, 14°56'18.67"E, ± 275m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2001

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: 10071306

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

souřadnice: 50°45'15.80"N, 14°56'56.15"E, ± 275m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2001

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: 10071307

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

souřadnice: 50°45'4.57"N, 14°56'56.15"E, ± 275m

fytochorion: 54. Ještědský hřbet

datum: 2001

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: 10071308

#### **5255d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

souřadnice: 50°42'27.00"N, 14°59'7.40"E, ± 275m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2003

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: 10071311

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

souřadnice: 50°42'38.27"N, 14°59'7.40"E, ± 275m

fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí

datum: 2003

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: 10071310

#### **5256a**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: /3/ Liberec: /S/ území asi 19,2 km /čtv./ od Star. a Nových Pavlovic přes Stráž n. Nis., Krásná Studánka, Radčice a Svárov /popis lokality navazuje na Sbor. Sev.muzea 18/1992:28/

nejbližší obec: Liberec, okres Liberec

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 1991

pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.

projekt: FLDOK

ID: 8995696

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: /4/ Liberec: /Z/ území asi 9,8 km /čtv./, od Otašova po Karlíky /popis lokality navazuje na Sbor.Sev. muzea 18/1992:28/  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1991  
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8995942

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°47'19.50"N, 15°0'3.67"E, ± 275m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071312

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°46'23.27"N, 15°0'59.90"E, ± 275m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071313

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°46'12.00"N, 15°0'41.15"E, ± 275m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071314

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°45'38.23"N, 15°0'22.39"E, ± 275m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071315

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Svárov  
souřadnice: 50°47'49.49"N, 15°0'43.86"E  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2013-07-31  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová Jarmila (2013): vlastní terénní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 10310340



**5256b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: V lesních světlinách u Rudolfova, asi 650 m n.m.  
nejbližší obec: Rudolfov, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'29.62"N, 15°6'44.78"E, ± 800m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1973-07-31  
náleze: A. Horáková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882619

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: V lesních světlinách u Rudolfova, asi 650 m n.m.  
nejbližší obec: Rudolfov, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'29.62"N, 15°6'44.78"E, ± 800m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1963-09-02  
náleze: A. Fořtíková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882620

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Jizerské hory, lesní světliny u Rudolfova, asi 650 m n.m.  
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec  
souřadnice: 50°47'29.62"N, 15°6'44.78"E, ± 800m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1961-06-25  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882615

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Bedřichov u Jablonce n. N., horní část obce pod Maliníkem  
souřadnice: 50°47'36.00"N, 15°8'21.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2000-06-19  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1315130

**5256c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°43'45.77"N, 15°1'37.42"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2003  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10071316

#### 5257a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: PR Malá Strana  
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°45'53.91"N, 15°12'21.75"E, ± 617m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1991  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Višňák R. Zpráva o inventarizačním průzkumu Malá Strana. 0.  
projekt: NDOP  
ID: 6678076

#### 5257b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Albrechtice v Jizerských horách, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice  
souřadnice: 50°45'46.20"N, 15°16'9.80"E, ± 20m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2010-06-22  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1326938

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Albrechtice v Jizerských horách, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice  
souřadnice: 50°45'46.20"N, 15°16'9.80"E, ± 20m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 2009-06-19  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1326919

#### 5258a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: I0043jh\_032321\_507\_T1.2  
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°45'7.99"N, 15°21'17.10"E, ± 124m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2002-06  
náleze: Jan Šíma  
pramen: Jan Šíma. I0043jh: I0043jh. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6195790

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Harrachov, u potoka Kamenice a Milnice v JZ část Harrachova u křižovatky k nádraží  
souřadnice: 50°46'43.09"N, 15°24'43.11"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1987-07-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11927001

#### 5258b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: /69/ Harrachov: okolí kostela uprostřed obce,  
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily  
souřadnice: 50°46'20.00"N, 15°25'50.00"E  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2002  
pramen: Lanta V., Hejcman M. & Svobodová P. (2006): Poznámky k výskytu významnějších rostlinných taxonů v nelesní části západních Krkonoš (ochranné pásmo KRNAP). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 115-126.  
projekt: FLDOK  
ID: 8098488

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Rýžoviště - Harrachov 2  
souřadnice: 50°45'27.07"N, 15°27'3.57"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2011-07-26  
náleze: Jitka Málková  
pramen: Málková Jitka (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR  
projekt: NDOP  
ID: 10238958

#### 5258c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Českoslovakia: Bohemia, Jizerské hory, Příchovice, Hvězda (956 m), u myslivny.  
nejbližší obec: Příchovice u Kořenova, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°44'46.80"N, 15°21'56.31"E, ± 400m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1947-07-12  
náleze: J. Duška  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851735

#### 5258d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Rokytnice n./Jizerou: r. 1960 velmi hojně na lukách na vrchu Stráž  
nejbližší obec: Dolní Rokytnice, okres Semily  
souřadnice: 50°43'22.29"N, 15°27'2.03"E, ± 600m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1960-07-03  
náleze: E. Güttler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: v předešlých letech nepozorován  
ID: 13851834

#### 5259a

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Kesselberg im Riesengebirge  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°45'7.00"N, 15°31'48.00"E, ± 500m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: s. d.  
náleze: J. Kablik  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 11277/36;  
ID: 13851001

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Českoslovakia: Bohemia, Krkonoše, Kokrháč (1434 m), podklad břidlice  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°45'7.77"N, 15°31'47.59"E, ± 800m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1946-07-14  
náleze: J. Duška  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851736

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Kesselberg im Riesengebirge  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°45'8.87"N, 15°31'47.38"E, ± 400m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: s. d.  
náleze: Josephine Kablik  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851790

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Kesselberg im Riesengebirge  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°45'8.15"N, 15°31'45.20"E, ± 600m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: s. d.  
náleze: Kablik  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882627

#### 5259b

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Tab.1. Krkonoše: Bouda Vatra: seznam druhů cévn.rostlin.  
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°46'10.00"N, 15°36'5.00"E  
nadmořská výška: 1232 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2003  
pramen: Wagnerová Z. (2004): Botanický výzkum lokalit Vatra a Špindler v Krkonošském národním parku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 11: 65-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8127347

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Špindlerův Mlýn, Davidovy boudy, louka u chaty "Školička"  
souřadnice: 50°45'27.50"N, 15°36'2.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 1067 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2007-09-05  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1090309

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Davidovy Boudy  
souřadnice: 50°45'26.44"N, 15°36'19.53"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2009-08-01  
náleze: Jitka Málková  
pramen: Málková Jitka (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR  
projekt: NDOP  
ID: 10232555

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Jelení boudy  
souřadnice: 50°45'1.27"N, 15°37'20.05"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2009-08-01  
náleze: Jitka Málková  
pramen: Málková Jitka (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR  
projekt: NDOP  
ID: 10233385

**5259c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Krkonoše, Horní Mísečky: louka u střediska ČTO  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'5.69"N, 15°34'8.04"E, ± 400m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1971-07-11  
náleze: B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851798

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Krkonoše, Dolní Mísečky, louka  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'22.88"N, 15°33'13.23"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1040 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1968-07-09  
náleze: D. Blažková  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev. S. Bräutigam 1994 ut *Hieracium aurantiacum*  
ID: 13851796

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Krkonoše, Horní Mísečky, louka  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'8.80"N, 15°34'18.26"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1968-07-09  
náleze: D. Blažková  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *Hieracium aurantiacum* (rev. Bräutigam)  
ID: 13851797

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Rokytnice n./Jizerou: na travnaté stráni u Dvoraček v Krkonoších  
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'51.43"N, 15°30'51.36"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1959-07-09  
náleze: E. Güttler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851833

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Na horských lukách u Dvorských bud pod Kotletem v Krkonoších  
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'49.06"N, 15°30'41.62"E, ± 600m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1910-07  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851813

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Auf Wiesen in Vorder-Schüsselbauden  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'9.68"N, 15°34'15.60"E, ± 150m  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1908-07-12  
náleze: V. Cypers  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851712

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Dvorské boudy v Krkonoších, na louce spoře  
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'49.06"N, 15°30'41.62"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1907-06  
náleze: Ladislav František Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851751

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Krkonoše, Luka u Mísečných bud  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'7.56"N, 15°34'13.47"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1881-07  
náleze: K. Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851799

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Bohemia, Krkonoše, distr. Semily. Horní Mísečky: louka východně Jilemnické boudy. S. m. 1040 m  
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°44'9.00"N, 15°34'16.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 1040 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1997-07-16  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA97/367;  
ID: 13875796

#### 5259d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
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  
náleze: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Det. O. Rotreklová et J. Chrtěk jun., 30.11.2016 (*Pilosella aurantiaca*).  
ID: 13255648

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: 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. 16/343; rev. O. Rotreklová & J. Chrtěk jun., 30. 11. 2016

ID: 13277475

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*

lokality: Čechy-Krkonoše východní: na jihozáp. Luční hory u lov. stezky

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'26.38"N, 15°40'8.21"E, ± 400m

nadmořská výška: 1200 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1946-07-24

nálezce: Josef Šourek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851740

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Wiese in St. Peter

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'32.71"N, 15°37'45.86"E, ± 700m

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1913-07-15

nálezce: V. Cypers

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851864

### 5260c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Pec pod Sněžkou, Modrý důl (distr. Trutnov): druh jednotlivě na okraji vyšlapané pěšiny v severozápadní části Modrého dolu, přibližně 1227 m JZ od vrcholu Studniční hory a asi 998 m SSV od středu chaty Výrovka.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'16.60"N, 15°41'27.79"E, ± 10m

nadmořská výška: 1351 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2014-07-31

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Det. J. Zámečník, 2014 (*Hieracium aurantiacum*). Revid. O. Rotreklová, 27. 1. 2016 (*Hieracium aurantiacum*).

ID: 13255645

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Pec pod Sněžkou (distr. Trutnov), Bouda na rozcestí: druh velmi hojně v květnatých okrajích při vyšlapané turistické stezce, přibližně 3225 m JJZ od vrcholu Studniční hory.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'11.90"N, 15°41'5.10"E, ± 10m

nadmořská výška: 1349 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2013-07-04

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Det. J. Zámečník, 2013 (*Hieracium aurantiacum*). Revid. J. Chrtěk jun., 22. 10. 2013 (*Pilosella aurantiaca*).

ID: 13255643

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Pec pod Sněžkou (distr. Trutnov): druh velmi hojně v mírně ruderalizovaném, ale velmi květnatém trávníku v bezprostředním okolí turistické cesty vedoucí od chaty Výrovka na sedlo mezi Luční a Studniční horou, přibližně 1228 m J od vrcholu Luční hory a asi 145 m SV od středu chaty Výrovka.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'58.51"N, 15°40'54.78"E, ± 10m

nadmořská výška: 1363 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2013-07-25

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Det. J. Zámečník, 2013 (*Hieracium aurantiacum*). Revid J. Chrtek jun., 22. 10. 2013 (*Pilosella aurantiaca*).

ID: 13255644

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Pec pod Sněžkou, Modrý důl (distr. Trutnov): druh jednotlivě na okraji vyšlapané pěšiny v severozápadní části Modrého dolu, přibližně 1227 m JZ od vrcholu Studniční hory a asi 998 m SSV od středu chaty Výrovka, 1351 m n. m.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'16.60"N, 15°41'27.79"E

nadmořská výška: 1351 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2014-07-31

nálezce: J. Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: substrát: hlinitá půda

ID: 13851821

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Krkonoše, Vrchlabí, v zoně 10 m od pravé strany cesty od Výrovky k bufetu Na rozcestí.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°42'49.91"N, 15°40'40.42"E, ± 300m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1976-08

nálezce: A. Adámková

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851800

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *porphyromelanum*

lokalita: Čechy-Krkonoše východní: Pec pod Sněžkou, na horské louce pod Obří boudou

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'18.98"N, 15°43'45.50"E, ± 200m

nadmořská výška: 1400 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1957-08-13

nálezce: Josef Šourek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851744

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Krkonoše vých., Pec p. S.: na louce na dně Obřího dolu, po pravé straně cesty pod chatou Pod Sněžkou

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'14.98"N, 15°43'35.59"E, ± 70m

nadmořská výška: 960 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1953-07-09

nálezce: J. Soják

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851794



původní jméno: *Hieracium aurantiacum* A. - H. *eu-aurantiacum* Z. ssp. *typicum*  
lokalita: Krkonoše východní - Pec pod Sněžkou: na morénové louce v Obřím dolu - proti B. pod Sněžkou, blíže lesa  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'14.62"N, 15°43'36.09"E, ± 300m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1953-07-08  
náleze: Josef Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851795

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokalita: Čechy-Krkonoše východní: Pec pod Sněžkou - Obří důl - na subalpínské louce "Na Dolech"  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'30.45"N, 15°43'41.66"E, ± 100m  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1947-07-21  
náleze: Josef Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851743

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokalita: Čechy-Krkonoše východní: na morenové louce v Obřím důlu u tur. cesty pod chatou Pod Sněžkou  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'14.62"N, 15°43'36.09"E, ± 300m  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1946-07-01  
náleze: Josef Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851742

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokalita: Čechy-Krkonoše východní: na louce v Studničních boudách  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'6.86"N, 15°42'1.93"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1945-07-15  
náleze: Josef Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851741

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Obří důl v Krkonoších  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'49.88"N, 15°43'25.30"E, ± 700m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1929-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. R. Traxler  
ID: 13851819

původní jméno: *H. aurantiacum*  
lokality: Unterhalb d. Bergschmiede bei Petzer im Riesengebirge  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'37.39"N, 15°43'52.56"E, ± 70m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1892-08-12  
náleze: Halla  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851858

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Brunnberg [Studniční hora] v Krkonoších  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'38.53"N, 15°42'23.54"E, ± 600m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1881-07-22  
náleze: C. Purkyně  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851725

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Brunnberg in Sudetis.  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'38.53"N, 15°42'23.54"E, ± 600m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1881  
náleze: Cyril Purkyně  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851726

původní jméno: *H. aurantiacum*  
lokality: A. d. Riesengrunde des Riesengebirges  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'16.55"N, 15°43'37.08"E, ± 800m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1851  
náleze: Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851706

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Sudeten, Blaugrund auf den Wiesen  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'54.47"N, 15°42'21.07"E, ± 1000m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1839-07-26  
náleze: Halla  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851841

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Brunnberg [= Studniční hora] v Krkonoších  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'35.00"N, 15°42'26.00"E, ± 800m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: 1881-07-22  
náleze: coll.?  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875740

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Flora bohémica. Dvorské boudy  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'13.00"N, 15°40'11.00"E, ± 200m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1896-06-25  
náleze: Kynčl  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Rohlena, ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 93b Krkonoše subalpínské;  
ID: 13875842

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Kessel im Riesengebirge  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'24.00"N, 15°43'40.00"E, ± 400m  
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské  
datum: s. d.  
náleze: Josphine Kablik  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 93b Krkonoše subalpínské;  
ID: 13875837

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Českoslovakia: Bohemia orientalis, distr. Trutnov, Modrý důl, u b. Děvín, cca 1200 m n.m.  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'5.78"N, 15°42'1.27"E, ± 50m  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1979-08-06  
náleze: J. Málková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882610

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Krkonoše, Modrý důl u potoka, 1150 m n.m.  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'2.88"N, 15°42'8.35"E, ± 150m  
nadmořská výška: 1150-1200 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1946-07-23  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882621

#### 5260d

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum* 1. *longipilum* a. *normale*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Riesengeb.: Grenzbauden [= Pomezní boudy] i. B.  
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'33.00"N, 15°49'11.00"E, ± 500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1912-07-16  
náleze: R. Missbach  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 11298/36; Petrak Flora Bohem. Morav. Exs. No. 1579: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum* 1. *longipilum* a. *normale*;  
ID: 13851002

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokalita: Čechy-východní Krkonoše: Pomezní boudy, louky dole u serpentiny silnice  
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'18.58"N, 15°48'9.56"E, ± 200m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1962-07-21  
náleze: Josef Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851747

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* A. - *H. eu-aurantiacum* Z. ssp. *typicum*  
lokalita: Čechy-Krkonoše východní: Pomezní Boudy na louce u nedostavěného hotelu  
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'38.90"N, 15°49'9.08"E, ± 150m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1952-07-06  
náleze: Josef Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851745

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokalita: Čechy-Krkonoše východní: Horní Malá Úpa na krátkostébelné louce u zbořeniště domku  
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: 1948-07-27  
náleze: Josef Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851739

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum* 1. *longipilum* a. *normale*  
lokalita: Riesengeb.: Grenzbauden i. B.  
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'43.91"N, 15°49'9.62"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1912-07-16  
náleze: R. Missbach  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851831

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Ober-Kleinaupa [Horní Malá Úpa]  
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'13.19"N, 15°49'11.43"E, ± 1000m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1910-07  
náleze: Erna Liebaldt  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851818

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Riesengebirge: Grenzbauden, circ. 1000 met.  
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'31.82"N, 15°48'39.07"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1894-07-04  
náleze: Callier  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851832

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Česká republika, Krkonoše lesní, Trutnov, Pomezní boudy (Vachatky), louky u hospody za větrem  
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'41.00"N, 15°49'3.00"E  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1953-08-22  
náleze: L. Mühlstein  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875708

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Česká republika, distr. Trutnov. Horní Lysečiny: okraj asfaltové lesní cesty vedoucí od Lysečinských bud do místa zvaného Cestník, asi 800 m SZ od kóty Albeřický vrch. Zem. souř.: 504231 s. š., 154932 v. d.  
nejbližší obec: Horní Lysečiny, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'31.00"N, 15°49'32.00"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2011-06-14  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 2393; distr. phytogeogr. 93a Krkonoše lesní;  
ID: 13875812

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Česká republika, distr. Trutnov. Horní Lysečiny: dolní chalupa ze tří nad cestou ve svahu nad Lysečinským potokem, poblíž kaple cca 500 m SZ od kóty Albeřický vrch. Zem. souř.: 504228 s. š., 154953 v. d.  
nejbližší obec: Horní Lysečiny, okres Trutnov  
souřadnice: 50°42'28.00"N, 15°49'53.00"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2011-06-12  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 2388; distr. phytogeogr. 93a Krkonoše lesní;  
ID: 13875813

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum* 1. *longipilum* a. *normale*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Riesengeb.: Grenzbauden [= Pomezní boudy] i. B.  
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'47.00"N, 15°49'16.00"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1912-07-16  
náleze: R. Missbach  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 3 sheets (BRNU 034995, 158925 & 158927); Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 1579. *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum* 1. *longipilum* a. *normale*; distr. phytogeogr. 93a Krkonoše lesní;  
ID: 13875857

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *typicum*  
lokality: Čechy - Krkonoše východní, Pomezí boudy na lukách západně od silnice, 1000 m  
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov  
souřadnice: 50°44'44.29"N, 15°48'59.24"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1952-07-06  
náleze: J. Šourek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882613

#### 5261c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Horní Lysečiny; pravidelně kosená louka  
souřadnice: 50°42'59.12"N, 15°50'11.92"E, ± 90m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2012-08-03  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.2  
ID: 11451561

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Horní Lysečiny; louka degradovaná eutrofizací a expanzí  
souřadnice: 50°42'43.34"N, 15°50'5.78"E, ± 334m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2012-08-02  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 11454515

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Horní Albeřice; lem lesa poměrně pěkně vyvinutý, nálet BŘ a SM  
souřadnice: 50°42'0.28"N, 15°50'27.56"E, ± 203m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2012-09-07  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 11457218

#### 5346d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *euaurantiacum*  
lokality: Mníšek - Nová Ves: svah u silnice od státní hranice  
nejbližší obec: Mníšek v Krušných horách, okres Most  
souřadnice: 50°37'35.26"N, 13°29'50.34"E, ± 1000m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1958-07-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 9 exemplářů  
ID: 13851808

**5347c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* s.l.  
lokality: Litvínov: Mníšek-Nová Ves: svah u silnice od stát.hranice  
nejbližší obec: Mníšek-Nová Ves u Li  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1958  
náleze: B. Hulán  
pramen: Houfek J. (1968): Krátká floristická sdělení a výsledky floristické akce v Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 119-128.  
projekt: FLDOK  
ID: 9296461

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: u0156\_023113\_26\_T1.2  
nejbližší obec: Mníšek v Krušných horách, okres Most  
souřadnice: 50°37'49.80"N, 13°30'9.58"E, ± 146m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2003-10-15  
náleze: Vít Tejrovský  
pramen: Vít Tejrovský. u0156: u0156. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6022145

**5347d**

původní jméno: *Hieracium rubrum*  
lokality: Čechy, Litvínov, zplanělý na školním pozemku u stadionu, hojný  
nejbližší obec: Litvínov, okres Most  
souřadnice: 50°36'24.55"N, 13°37'10.50"E, ± 50m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1976-09-07  
náleze: s.coll.  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882623

**5348a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nové Město u Mikulova; Svěží, kosené, polokulturní, horské louky kolem plochého temene, ochuzený, místy slabě  
ruderalizovaný porost.  
souřadnice: 50°41'40.32"N, 13°42'17.33"E, ± 390m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2012-08-16  
náleze: Aleš Friedrich  
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3456 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 11481773

**5348d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hudcov  
souřadnice: 50°38'27.31"N, 13°47'4.24"E, ± 163m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2011-09-30  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10481438

### 5350a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Severní Terasa  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°40'55.42"N, 14°1'40.51"E, ± 600m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1996-06-15  
náleze: B. Blechtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851835

### 5350c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Labské středohoří, Ústí nad Labem, Hostovice, 0,35 km JZ kóty Ořechovka, travnatý úhor  
nejbližší obec: Hostovice u Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°38'24.62"N, 14°1'42.93"E, ± 100m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2011-07-28  
náleze: Karel Nepraš  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851802

### 5350d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Flora bohemiae septentrionalis, Tašov: sušší louka na kraji obce pod silnicí na Rýdeč  
nejbližší obec: Tašov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°36'42.18"N, 14°8'44.31"E, ± 400m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1992-06-14  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851762

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Flora bohemiae septentrionalis, Němčí – okolí vodojemu  
nejbližší obec: Němčí u Malečova, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'14.34"N, 14°6'49.02"E, ± 100m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1969-06-23  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851758

### 5352b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Petrovice – neužívaná travnatá lesní cesta (okres Česká Lípa)  
nejbližší obec: Stvolínecké Petrovice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'0.22"N, 14°25'59.73"E, ± 1000m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1981-06-22  
náleze: A. Křivský  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851822



#### 5352d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Stvolínky; asi 1/3 pokosena, místy druhy T1.5  
souřadnice: 50°37'33.56"N, 14°25'34.83"E, ± 318m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2013-06-21  
náleze: Lucie Drhovská  
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12828134

#### 5353c

původní jméno: *Pilosella*  
lokalita: Česká Lípa, Zahrádky u České Lípy, u Z části nádražní budovy vlakové zastávky zahrádky u České Lípy, sečený trávník  
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°38'14.77"N, 14°30'21.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2015-06-24  
náleze: Pavel Zdvořák  
herbář: herb. P. Zdvořák  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851749

#### 5354b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 652. Noviny pod Ralskem: mezi autobus. zastávkou a průrvou Ploučnice  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'17.00"N, 14°45'40.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
náleze: J. Sýkorová  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9450824

#### 5354c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: dno Studené rokle  
souřadnice: 50°36'5.24"N, 14°42'16.93"E, ± 390m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2013  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ\_NPR Břehyně Pecopala\_botanika  
projekt: NDOP  
ID: 12067095

#### 5355a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Stráž pod Ralskem (distr. Česká Lípa): druh jednotlivě na vlhkých plochách obnaženého písku v rozvolněném vřesovišti, cca 3143 m JV od náměstí 5. května ve Stráži pod Ralskem a cca 507 m SV od kóty 422 Kozí hřbet.  
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'23.59"N, 14°50'25.52"E, ± 10m  
nadmořská výška: 422 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2001-08-09  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Det. J. Zámečník, 2001 (*Hieracium aurantiacum*). Revid. J. Chrtěk jun., 2006 (*Pilosella aurantiaca*).  
ID: 13255642

**5356a**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Žďárek. Kosená krátkostébelná louka nad Žďárkem, 650m JJZ Javornické kaple.  
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelkou, okres Liberec  
souřadnice: 50°41'21.72"N, 15°4'6.41"E, ± 30m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2015-06-05  
náleze: Milan Kotlínek  
herbář: herb. M. Kotlínek  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: revize J. Chrték  
ID: 10199333

**5356b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Jeřmanice. Kosené louky J Jeřmanic.  
nejbližší obec: Jeřmanice, okres Liberec  
souřadnice: 50°41'23.91"N, 15°6'20.83"E, ± 30m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2015-06-05  
náleze: Milan Kotlínek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199338

**5357b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Bratříkov, údolí Žernovníka; loučka v S části území  
souřadnice: 50°40'36.92"N, 15°15'33.25"E, ± 719m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2012  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Jarmila Sýkorová (2012): Bratříkov. Botanický průzkum údolí Žernovníka.  
projekt: NDOP  
ID: 10240040

**5358b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: r0019\_034108\_1178\_T2.3B  
nejbližší obec: Jestřabí v Krkonoších, okres Semily  
souřadnice: 50°41'2.11"N, 15°29'26.77"E, ± 34m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2002  
náleze: Anna Bucharová  
pramen: Anna Bucharová. r0019: r0019. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.07.2003  
ID: 3350595

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Stromkovice; kosená louka druhově chudší, při vhodném managementu dobrý potenciál; šíří se třezalka  
souřadnice: 50°41'25.33"N, 15°28'39.98"E, ± 301m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2012-09-17  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 11721545

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°41'39.36"N, 15°28'27.61"E, ± 530m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2012  
nálezce: Alexandra Masopustová  
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP  
projekt: NDOP  
ID: 10274134

#### 5359a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Flora bohemiae septentrionalis, Benecko v Krkonoších: louky ve V části obce mezi chatami.  
nejbližší obec: Benecko, okres Semily  
souřadnice: 50°39'55.18"N, 15°33'11.88"E, ± 500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1981-07-11  
nálezce: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851753

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Flora bohemiae septentrionalis, Krkonoše: horní část luční enklávy nad chatou Velvety nedaleko Bártlovy lávky (mezi Vrchlabím a Špindlerovým Mlýnem)  
nejbližší obec: Labská, okres Trutnov  
souřadnice: 50°40'47.68"N, 15°34'51.30"E, ± 300m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1980-08-05  
nálezce: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851755

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Flora bohemiae septentrionalis, Krkonoše: louka na JV svahu k. 1018, Přední Žalý 3 km SZ Vrchlabí  
nejbližší obec: Benecko, okres Semily  
souřadnice: 50°39'6.00"N, 15°34'41.00"E, ± 500m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1992-06-30  
nálezce: J. Hanousek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875700

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Okres Trutnov, Jilemnické Podkrkonoší, ochranné pásmo KRMAPu, Vítkovice, louka na Janově hoře, JZ svah mezi chatami cca 900 m JVV od hřebčína, kosená louka, 780 m s.m.  
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily  
souřadnice: 50°41'19.74"N, 15°32'37.22"E, ± 200m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1993-06-16  
nálezce: J. Ptáčková  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910186

**5359b**

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokality: Krkonoše: Přední Rennerovky se nacházejí asi 4 km SV Strážného u tzv. Slezské cesty ze Strážného k Luční boudě, J až JV exp. /ovce se plásky v r. 1986-90//území sledováno v r. 1991-94//Blíž.inform.v publik./

nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'32.00"N, 15°38'59.00"E

nadmořská výška: 1100-1160 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1994

pramen: Pátková R. & Krahulec F. (1997): Sukcese luční vegetace v Krkonoších po skončení pastvy ovcí. - Opera Corcontica 34: 91-104.

projekt: FLDOK

ID: 9485657

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokality: Tab. 19. sním. 76.: Krkonoše: Dolní Dvůr: Hřiběcí Boudy: S okraj, orient.JJZ

nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov

souřadnice: 50°40'47.00"N, 15°37'41.00"E

nadmořská výška: 845 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1978-06-22

nálezce: 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: 9526299

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokality: Dolní Dvůr: Hřiběcí Boudy; S okraj

souřadnice: 50°40'40.00"N, 15°37'40.00"E

nadmořská výška: 845 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1978-06-22

nálezce: F. Krahulec

pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.

projekt: ČNFD

ID: 1815927

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokality: Dolní Dvůr; louka pravidelně obhospodařovaná (asi i nadměrně často sečená), ve východní části enklávy malý LV

souřadnice: 50°40'31.48"N, 15°39'17.09"E, ± 157m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2012-06-09

nálezce: Viera Horáková

pramen: Horáková Viera (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.2

ID: 12360240

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokality: Strážné; pravděpodobně zarůstající louka bez mng., zarůstání borůvkou - možná sukcese k lesnímu porostu

souřadnice: 50°41'28.66"N, 15°38'52.67"E, ± 62m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2012-08-04

nálezce: Viera Horáková

pramen: Horáková Viera (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.2

ID: 12360107

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Dolní Dvůr; louka pravidelně obhospodařovaná, pastva ovcí  
souřadnice: 50°40'24.36"N, 15°39'20.75"E, ± 129m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2012-06-09  
nálezc: Viera Horáková  
pramen: Horáková Viera (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.2  
ID: 12357594

#### 5359c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°38'47.27"N, 15°34'28.52"E, ± 181m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2012  
nálezc: Helena Hendrychová  
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP  
projekt: NDOP  
ID: 10259530

#### 5359d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: r0021\_034115\_1439\_T1.1  
nejbližší obec: Hořejší Vrchlabí, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'21.91"N, 15°37'3.40"E, ± 193m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2002-06  
nálezc: Helena Štursová  
pramen: Helena Štursova. r0021: r0021. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3362641

#### 5360a

původní jméno: *Hieracium*  
lokalita: Flora bohemiae septentrionalis, Krkonoše: Zadní Rennerovky, jižní část luční enklávy  
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'55.44"N, 15°39'57.40"E, ± 200m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1980-08-26  
nálezc: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851756

původní jméno: *Hieracium*  
lokalita: Flora bohemica, Grünbach u Pecru v Krkonoších  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'43.77"N, 15°44'19.80"E, ± 200m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1923-07  
nálezc: Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851764

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum;  
lokalita: Bohemia, Krkonoše, distr. Trutnov. Pec pod Sněžkou: Hnědý vrch, louka na východně orientovaném svahu pod zeleně značenou turistickou cestou pod horskou chatou Energetik. S. m. 1000-1050 m  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'24.00"N, 15°42'57.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1000-1050 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1997-07-17  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA97/350;  
ID: 13875797

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa, grassland near the chalet „U Pašáka“, at the hiking path above the Úpa river  
nejbližší obec: Velká Úpa I, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'30.00"N, 15°44'40.00"E  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1999-06-18  
pramen: Krahulec, F.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882592

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Pec pod Sněžkou: the grassland area „Velká Pláň“ in the northern part of the village  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'50.00"N, 15°43'40.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1999-06-18  
pramen: Krahulec, F.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882593

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Pec pod Sněžkou, the lower part of the meadow on Hnědý vrch , 1.5 km SW of the centre of Pec, near the chalet „Banka“  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'20.00"N, 15°43'10.00"E  
nadmořská výška: 910 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1997-07-16  
pramen: Krahulec, F.; Krahulcová, A.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882599

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Tab. 19. sním. 109.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Slavia SZ část, SV boudy Jitřenka, orient.JJV  
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°41'19.00"N, 15°42'51.00"E  
nadmořská výška: 1055 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: 9527386

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Tab. 19. sním. 133.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Vysoký svah, JZ Žižkovy boudy, orient. ZSZ

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°40'43.00"N, 15°43'33.00"E

nadmořská výška: 995 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1978-07-17

nálezce: 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: 9528077

### 5360b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *melinoides*

lokality: Čechy-Krkonoše východní: Velká Úpa, na skalce u domu Bouda Jana a na lukách kolem

nejbližší obec: Velká Úpa II, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'30.39"N, 15°47'26.48"E, ± 100m

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1956-10-12

nálezce: Josef Šourek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851746

### 5360c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* sp. coll.

lokality: /37a/ Les Konfiskáty mezi Černým Dolem a Horním Lánovem, okraj cesty přes smrčky zasázenou paseku u odbočky z asfalt.cesty

nejbližší obec: Černý důl, okres Trutnov

souřadnice: 50°37'50.00"N, 15°40'49.00"E

nadmořská výška: 685 m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 1989

pramen: Šteffan O. (1995): Příspěvek ke květeně Krkonoš (11). - Opera Corcontica 32: 151-157.

projekt: FLDOK

ID: 9485249

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: r0022\_034212\_7\_T2.2

nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'38.00"N, 15°44'1.72"E, ± 113m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2002

nálezce: Andrea Moravcová

pramen: Andrea Moravcová. r0022: r0022. 2004.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 13.06.2004

ID: 3389989

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

souřadnice: 50°37'19.68"N, 15°40'51.22"E, ± 221m

fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší

datum: 2012

nálezce: Eva Prajsová

pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP

projekt: NDOP

ID: 10305315

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
souřadnice: 50°38'58.71"N, 15°43'31.31"E, ± 42m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 2012-08-21  
nálezcce: Klára Florová  
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP  
projekt: NDOP  
ID: 10296883

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Černý Důl, V obce při silnici  
souřadnice: 50°37'57.37"N, 15°43'20.59"E  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1988-10-13  
nálezcce: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11935136

#### 5360d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Svoboda nad Úpou, lesnická škola, plevel v dlažbě  
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'41.85"N, 15°48'18.77"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1972-09-08  
nálezcce: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882618

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *europurpureum*  
lokalita: Krkonoše, Svoboda nad Úpou, u cesty u lesnické školy, 630 m n.m.  
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'41.85"N, 15°48'18.77"E, ± 100m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1971-09-05  
nálezcce: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882616

#### 5361a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Rýchory, Sněžné Domky  
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'10.15"N, 15°51'57.95"E, ± 250m  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 2003-06-19  
nálezcce: F. Krahulec  
pramen: Krahulcová A., Krahulec F., Bräutigam S. & Chrtěk 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  
poznámka: originální souřadnice z pramene: 50°39'10"N, 15°52'10"E  
ID: 13851868



původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Rýchory, Sněžné Domky  
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov  
souřadnice: 50°39'10.15"N, 15°51'57.95"E, ± 250m  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 2000-05-29  
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  
poznámka: originální souřadnice z pramene: 50°39'10"N, 15°52'10"E  
ID: 13851872

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Rehhorn [= Rýchory] im Rieseng.  
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov  
souřadnice: 50°40'0.00"N, 15°52'0.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: s. d.  
náleze: Josephine Kablik  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 93c Rýchory;  
ID: 13875838

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Horní Albeřice; kosená louka  
souřadnice: 50°41'32.64"N, 15°50'42.20"E, ± 244m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 2012-07-23  
náleze: Klára Florová  
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 11449547

### 5361b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Královec VSV od Žacléře, železniční nádraží  
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov  
souřadnice: 50°40'23.00"N, 15°58'13.80"E  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 2009-06-06  
náleze: M. Ducháček; V. Samková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 7848; evidenční číslo PR 741646; v kolejišti, zplanělé; revize: J. Chrtek jun. 2010-01: *Hieracium aurantiacum* L.  
ID: 13332100

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: CZE, Trutnov, Královec, nádraží (kolejiště) v obci  
nejbližší obec: Královec, okres Trutnov  
souřadnice: 50°40'23.22"N, 15°58'14.28"E, ± 150m  
fytochorion: 58a. Žacléřsko  
datum: 2009-06-06  
náleze: Lenka Šafářová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882614

**5361c**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Východní Krkonoše - Rýchory: Slatina u pralesa  
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'56.00"N, 15°51'49.00"E, ± 700m  
nadmořská výška: 1020 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: 1967-07-31  
nálezcce: Josef Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851861

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Am Rehhorn  
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov  
souřadnice: 50°38'56.00"N, 15°51'49.00"E, ± 700m  
nadmořská výška: 1020 m  
fytochorion: 93c. Rýchory  
datum: s. d.  
nálezcce: Josephine Kablik  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851710

**5362c**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Prameny Dřevíče 5  
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov  
souřadnice: 50°36'25.35"N, 16°4'5.40"E, ± 68m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2010-06-24  
nálezcce: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7026175

**5362d**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Čechy, okres Náchod, k.ú. Dolní Adršpach, Adršpašsko-teplické skály, zarůstající zbytek louky mezi lesem a železniční tratí  
jihovýchodně od Havraního města, ca 0,2 km západně od přístřešu u Ozvěny  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'53.00"N, 16°6'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2005-08-29  
nálezcce: A. Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875705

**5363d**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Ruprechtice u Broumova  
souřadnice: 50°38'24.03"N, 16°17'3.02"E, ± 192m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 2011-06-16  
nálezcce: Aleš Hájek  
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10388722

#### 5364c

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Česká republika, Javoří hory, Náchod, Rožmitál, Homole, areál lomu, S od obce, rovinaté plochy s rozvolněnou vegetací na odtěženém kopci  
nejbližší obec: Broumov-Rožmitál, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'58.00"N, 16°22'23.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 2015-06-08  
náleze: V. Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875697

#### 5445b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: U Červeného rybníka-Kalek; cca 50°34'24.8"N, 13°16'31.9"E  
souřadnice: 50°34'24.18"N, 13°16'12.86"E, ± 439m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2013  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Mgr. Pavel Sova (2015): Botanický průzkum lokalit v okolí Kalku v Krušných horách (DBU)  
projekt: NDOP  
poznámka: V lokality; liniový fragment smilkového trávníku podél lesní cesty  
ID: 12206524

#### 5445c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /115/ Hora Sv. Sebastiána (85,5445c); 0,9km S od obce, podél nebezpečné cesty k Novoveskému rybníku přes kótu 853.  
nejbližší obec: Hora Sv. Sebastiána, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'27.00"N, 13°13'47.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2005-09-10  
náleze: P. Jaroš  
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Kouřecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.  
projekt: FLDOK  
ID: 8135366

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /103/ Chomutov: Hora Sv.Šebestián SSZ okraj obce, krajnice silnice  
nejbližší obec: Hora Sv.Šebestiána  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1970  
náleze: J. Lorber  
pramen: Lorber J., Sückerová J. & Kubát K. (1990): Krátká sdělení. - Severočes. Přír. 24: 105-115.  
projekt: FLDOK  
ID: 8734169

#### 5446d

lokalita: Červený Hrádek, Zámecký park, volně na louce.  
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'42.88"N, 13°26'46.49"E, ± 60m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1955-07-07  
náleze: Josef Lorber  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851748

**5447a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: u0205\_023118\_95\_T1.2  
nejbližší obec: Mikulovice v Krušných horách, okres Most  
souřadnice: 50°35'24.83"N, 13°30'6.98"E, ± 352m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2003-06  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. u0205: u0205. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6026523

**5449c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: PR Hradišťanská louka  
nejbližší obec: Mukov, okres Teplice  
souřadnice: 50°30'29.96"N, 13°52'14.94"E, ± 165m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1975  
náleze: Jaromíra Kuncová  
pramen: Kuncová J. Botanický invent. průzkum SPR Hradišťanská louka. 1975.  
projekt: NDOP  
ID: 6680176

**5450a**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Libochovany, úhor u Hrádku  
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'1.46"N, 14°2'54.54"E, ± 600m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2013-06-03  
náleze: Karel Nepraš  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851803

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Flora bohemiae septentrionalis, Sebzín: zplnělý na štěrkové navázce na pravém břehu Labe  
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'39.85"N, 14°3'55.28"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1982-09-15  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851760

**5451d**

původní jméno: *Pilosella*  
lokality: Československo, České středohoří: Třebutičky, ve vsi u silnice  
nejbližší obec: Třebutičky, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°32'26.06"N, 14°15'22.44"E, ± 200m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2009-05-25  
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882643

#### 5456a

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Žďár - Doubrava SV od Mnichova Hradiště, intravilán, příkop u usilnice Březina - Příšovice v obci  
nejbližší obec: Žďár, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°33'38.40"N, 15°3'37.60"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 2008-07-14  
nálezce: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 6981; evidenční číslo PR 731913; revize: J. Chrtek jun. 2009-03: Hieracium aurantiacum L.  
ID: 13332099

#### 5456d

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Olešnice u Všeně, v obci  
souřadnice: 50°32'44.76"N, 15°7'10.46"E  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 2004-11-05  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12290531

#### 5457a

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: PR Klokočské skály  
souřadnice: 50°35'51.33"N, 15°12'25.76"E, ± 1182m  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 1992  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. PR Klokočské skály. Botanický invent.průzkum. (s údaji z blíz. okolí). 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6702482

#### 5459c

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: I0132\_034304\_12\_T1.1  
nejbližší obec: Bukovina u Čisté, okres Semily  
souřadnice: 50°32'58.13"N, 15°34'12.72"E, ± 88m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2003  
nálezce: Alice Háková  
pramen: Alice Háková. I0132: I0132. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3399970

#### 5460b

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
souřadnice: 50°35'15.15"N, 15°46'47.40"E, ± 59m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2012  
nálezce: Ludmila Rivořová  
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP  
projekt: NDOP  
ID: 10257110

**5461a**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Trutnov, Horní Staré Město, hřbitov  
souřadnice: 50°35'15.55"N, 15°52'51.68"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2014-06-08  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12265983

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Trutnov, Bojiště, u hřbitova a benz.pumpy  
souřadnice: 50°33'16.62"N, 15°54'13.92"E  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 2007-06-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12235064

**5462c**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: 10. Okolí samoty "Králka" na okraji lesa, 1,2 km S od okraje Malých Svatoňovic  
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1976  
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.  
projekt: FLDOK  
ID: 9235473

**5462d**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Bystré u Stárkova  
souřadnice: 50°30'46.91"N, 16°7'52.70"E, ± 14m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2012-06-19  
náleze: Martina Lokvencová  
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10721697

**5542c**

lokality: Přebuz, bývalá obec Jelení: podél lesní cesty z býv. Jelení na PR Malé Jeřábí jezero podél Bukového potoka ca 1 km SSV od centra býv. obce.  
nejbližší obec: Jelení u Nových Hamrů, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'9.07"N, 12°40'26.34"E, ± 400m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2018-06-27  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13678996

**5542d**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Ryžovna  
nejbližší obec: Ryžovna, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°25'58.25"N, 12°48'13.26"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2011-06-22  
nálezce: Stanislav Wieser; Vladimír Melichar; Jan Matějů  
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7090716

**5543c**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Boží Dar  
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'47.85"N, 12°54'5.02"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2011-06-13  
nálezce: Vladimír Melichar  
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7084980

**5543d**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: /102/ Chomutov: Háj (u Loučného), 0,5 km V obce, okraj polní cesty k býv.samotě Mlýn Podlesí (v r. 1966 nezjištěn)  
nejbližší obec: Háj u Loučného  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1955  
nálezce: J. Lorber  
pramen: Lorber J., Sückerová J. & Kubát K. (1990): Krátká sdělení. - Severočes. Přír. 24: 105-115.  
projekt: FLDOK  
ID: 8734168

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: k0035\_014325\_1023\_T1.2  
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°24'42.48"N, 12°55'32.38"E, ± 656m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2001-10  
nálezce: Radmila Bělohávková  
pramen: Radmila Bělohávková. k0035: k0035. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5711053

**5544b**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Černý Potok  
souřadnice: 50°29'56.44"N, 13°5'3.55"E, ± 26m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2013-07-18  
nálezce: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2013): Terénní šetření 2013  
projekt: NDOP  
ID: 10256163

#### 5544c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: u0106\_014422\_162\_T1.2  
nejbližší obec: Vykmanov u Měděnce, okres Chomutov  
souřadnice: 50°24'0.90"N, 13°3'39.42"E, ± 152m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2000  
náleze: Vít Tejrovský  
pramen: Vít Tejrovský. u0106: u0106. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 10.11.2000 - 10.11.2002  
ID: 5745374

#### 5545a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Sobětice u Výsluní  
souřadnice: 50°27'49.22"N, 13°14'44.30"E, ± 54m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2014-08-14  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 12804398

#### 5545c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hradiště u Verněřova\_9230146  
nejbližší obec: Hradiště u Verněřova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°25'22.51"N, 13°12'14.00"E, ± 140m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2009-02-17  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0923. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5957720

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hradiště u Verněřova\_9230187  
nejbližší obec: Hradiště u Verněřova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°25'37.88"N, 13°11'57.55"E, ± 383m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2009-02-17  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0923. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5957816

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Potočná u Verněřova; Sekané, mezi dvěma polními cestami. Ruderalizace.  
souřadnice: 50°25'29.24"N, 13°14'19.85"E, ± 121m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2013-10-04  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12802323



původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Volyně u Výsluní; Prováděna údržba Iktrovodu. V minulosti patrně dosévané. Mraveniště v segmentu.

souřadnice: 50°26'47.09"N, 13°13'16.94"E, ± 75m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2013-10-04

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12803341

#### 5546a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Flora bohemiae septentrionalis, SZ Čechy: Krušné hory: okr. Chomutov: Krásná Lípa u Chom., krajnice silnice u železnič. viaduktu

nejbližší obec: Krásná Lípa u Křimova, okres Chomutov

souřadnice: 50°28'59.50"N, 13°21'38.76"E, ± 50m

nadmořská výška: 596 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1987-07-26

nálezce: Josef Lorber

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851761

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Bezručovo údolí u Chomutova

nejbližší obec: Hrádečná, okres Chomutov

souřadnice: 50°29'19.84"N, 13°22'8.56"E, ± 2000m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1964-06-20

nálezce: Alena Valentová

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851716

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: /104/ Chomutov: Krásná Lípa, J část obce, krajnice silnice

nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1990

nálezce: J. Lorber

pramen: Lorber J., Sückerová J. & Kubát K. (1990): Krátká sdělení. - Severočas. Přír. 24: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8734170

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: /105/ Chomutov: Krásná Lípa, 0,6 km V obce, pastvina nyní louka

nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1990

nálezce: J. Lorber

pramen: Lorber J., Sückerová J. & Kubát K. (1990): Krátká sdělení. - Severočas. Přír. 24: 105-115.

projekt: FLDOK

ID: 8734171

**5546b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: /101/ Chomutov: SV okraj města, u hřbitova nad býv. pivovarem, v r. 1960 nezištěn úprava hřiště  
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1955  
náleze: J. Lorber  
pramen: Lorber J., Sückerová J. & Kubát K. (1990): Krátká sdělení. - Severočas. Přír. 24: 105-115.  
projekt: FLDOK  
ID: 8734167

**5550a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Libochovická tabule, Sedlec, trávník ve středu obce  
nejbližší obec: Sedlec u Libochovic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'59.06"N, 14°1'0.90"E, ± 50m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2006-09-29  
náleze: Karel Nepraš  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851804

**5553b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Okres Mělník, Vojtěchov, zplanělá u vodárny na levém břehu Pšovky proti vsi  
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník  
souřadnice: 50°27'41.85"N, 14°36'10.99"E, ± 100m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1984-07-02  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882635

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 15./1/ Olešno: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní  
nejbližší obec: Olešno, okres Mělník  
souřadnice: 50°28'10.00"N, 14°36'33.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: s. d.  
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.  
projekt: FLDOK  
ID: 9592151

**5553c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 16./1/ Březinka: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní  
nejbližší obec: Březinka, okres Mělník  
souřadnice: 50°26'54.00"N, 14°33'5.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: s. d.  
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.  
projekt: FLDOK  
ID: 9592368

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 1./1/ Vysoká: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Vysoká, okres Mělník

souřadnice: 50°24'39.00"N, 14°32'25.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9589362

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 4./1/ Kokořín: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník

souřadnice: 50°25'47.00"N, 14°34'8.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9590101

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 11./1/ Janova Ves: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Janova ves, okres Mělník

souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°33'26.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9591458

#### **5553d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 6./1/ Kanina: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Kanina, okres Mělník

souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°36'54.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9590515

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 17./1/ Hradsko: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Hradsko, okres Mělník

souřadnice: 50°25'52.00"N, 14°35'12.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9592539

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 5./1/ Sedlec: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní

nejbližší obec: Sedlec, okres Mělník

souřadnice: 50°26'12.00"N, 14°36'21.00"E

fytochorion: 51. Polomené hory

datum: s. d.

pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.

projekt: FLDOK

ID: 9590308

**5554a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 704. Hlínoviště: okolí osady Valdštejnsko a lesy při modře znač.tur.stezce z Valdštejnska k osadě U Maršů  
nejbližší obec: Hlínoviště, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'29.00"N, 14°44'47.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9452069

**5554b**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*;  
lokality: Bohemia, distr. Mladá Boleslav. Březinka: zplanělé v trávníku u samoty u Maršů, ca 2,1 km ZSZ od kaple ve vsi. S. m. 310 m  
nejbližší obec: Březovice pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'9.00"N, 14°45'0.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1998-07-10  
náleze: J. Danhelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA98/287; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;  
ID: 13875795

**5555d**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Ml. Boleslav: Hospodářské pole  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'31.00"N, 14°55'14.00"E, ± 300m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1895-07-07  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;  
ID: 13875871

**5559b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Pecka, v obci  
souřadnice: 50°28'54.41"N, 15°36'30.25"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2008-08-24  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12265984

**5561a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hajnice, okolí samoty Přebytek  
souřadnice: 50°28'54.19"N, 15°53'13.47"E  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2005-06-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
poznámka: zpl.  
ID: 12247925

**5563c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Náchod, železniční nádraží, trávník mezi kolejemi  
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'4.90"N, 16°10'25.10"E, ± 50m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2015-06-01  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 11521; evidenční číslo PR 840079; zplanělé; revize: J. Chrtek jun. 2016: Est!  
ID: 13332101

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
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. 18/68  
ID: 13893647

**5638d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 1. Hranice: okolí cesty u skupiny domů, Z okraj obce  
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb  
souřadnice: 50°18'36.00"N, 12°9'22.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9502312

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: NPP Lužní potok  
souřadnice: 50°18'15.29"N, 12°7'34.14"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2013-07-28  
náleze: L. Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
ID: 10256311

**5639c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: /29/ Hranice u Aše: v obci, (zjištění z let 1992-1994)  
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb  
souřadnice: 50°18'23.00"N, 12°10'23.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1994  
pramen: Čížek K. (1995): Krátká floristická sdělení ze západních a severních Čech. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 6-8.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.8  
ID: 7950422

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hranice u Aše  
souřadnice: 50°18'6.58"N, 12°11'48.98"E, ± 259m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2012-09-11  
nálezc: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 11063770

#### 5641b

původní jméno: bez určení  
lokality: Krušné hory, Přebuz, v příkopě u silnice  
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov  
souřadnice: 50°21'55.00"N, 12°37'17.27"E, ± 300m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1994-05-20  
nálezc: M. Haasová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882637

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: /61/ Přebuz: loučka na okraji smrčiny 0,3 km Z od obce  
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
pramen: Pleva F. (1977): Nová naleziště některých méně běžných druhů rostlin na okrese Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 183-189.  
projekt: FLDOK  
ID: 9246250

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 59. Jelení - Rolava [5641b]: areál rozbořeného těžebního zařízení zv. Velký cínový důl s ruinami zajateckého tábora po obou stranách lesní silničky, 2,5 km Z od Jelení, zčásti zarostlý náletovou smrčinou, 920 m n. m. ovou smrčinou, 920 m n. m. (J. Michálek)  
souřadnice: 50°23'46.00"N, 12°37'42.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
nálezc: Jaroslav Michálek  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9621733

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 131. Rolava [5641b]: louky na JZ svazích Rolavského vrchu (950 m), 880-930 m n. m. (M. Štech)  
souřadnice: 50°23'10.00"N, 12°37'18.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
nálezc: Milan Štech  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9623346

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Přebuz\_3660738  
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov  
souřadnice: 50°22'18.30"N, 12°36'50.62"E, ± 76m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-09-17  
nálezc: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5517648

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Přebuz\_3660577  
nejbližší obec: Přebuz, okres Sokolov  
souřadnice: 50°21'54.43"N, 12°36'53.14"E, ± 83m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-09-17  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5517027

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Rolava - ruiny staveb  
nejbližší obec: Rolava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°23'50.60"N, 12°37'45.47"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2012-07-05  
náleze: Pavla Tájková; Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl. Floristická a faunistická pozorování. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7783616

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Chaloupky u Přebuze  
nejbližší obec: Chaloupky u Přebuze, okres Sokolov  
souřadnice: 50°22'31.16"N, 12°38'55.81"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2011-07-15  
náleze: Vladimír Melichar; Jelínek František; Stanislav Wieser  
pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7189443

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Přebuz  
souřadnice: 50°22'15.33"N, 12°36'44.37"E, ± 64m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2007-10-04  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 10332435

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Rolava  
souřadnice: 50°23'3.18"N, 12°36'28.67"E, ± 1126m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2007-09-10  
náleze: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0367 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 10330568

#### **5641d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Ptačí\_9190599  
nejbližší obec: Ptačí, okres Sokolov  
souřadnice: 50°20'14.60"N, 12°37'1.96"E, ± 193m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-11-24  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5948090

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Milíře u Šindelové\_9190335  
nejbližší obec: Milíře u Šindelové, okres Sokolov  
souřadnice: 50°19'31.69"N, 12°37'18.98"E, ± 102m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-11-25  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5945850

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Obora u Šindelové\_3660813  
nejbližší obec: Obora u Šindelové, okres Sokolov  
souřadnice: 50°19'54.70"N, 12°35'22.56"E, ± 109m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-09-04  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0366. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5518197

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Krásná Lípa u Šindelové\_9190427  
nejbližší obec: Krásná Lípa u Šindelové, okres Sokolov  
souřadnice: 50°19'17.51"N, 12°36'43.92"E, ± 339m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2008-11-24  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5946748

#### **5642a**

lokalita: Nové Hamry: okolí silnice na severním svahu Borového vrchu (k. 926) ca 1,2 km SV od kostela v obci.  
nejbližší obec: Nové Hamry, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°22'15.02"N, 12°44'20.49"E, ± 150m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2018-06-27  
náleze: Libor Ekrt; Ondřej Horných  
pramen: not.  
projekt: Vysočina  
ID: 13679078

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 54. Jelení [5642a]: intravilán osady (travnatý lem silnice, ruiny zaniklých objektů), 845-865 m n. n. (J. Michálek)  
souřadnice: 50°23'46.00"N, 12°40'17.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
náleze: Jaroslav Michálek  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9621638

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Nové Hamry; Silně degradované, kosené. Na okraji přechod k R2.3  
souřadnice: 50°21'30.32"N, 12°43'44.98"E, ± 71m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2014-08-17  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3297 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 13024237



původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nové Hamry; Lupina a čarovník u cesty z chatové oblasti.  
souřadnice: 50°21'27.56"N, 12°43'50.33"E, ± 76m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2014-08-17  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3297 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 13024252

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nové Hamry; Kolotočnick invaze z chatové oblasti.  
souřadnice: 50°21'28.36"N, 12°43'46.34"E, ± 117m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 2014-08-17  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3297 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 13024267

#### 5642b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Krušné hory, Pernink, 0,7 km JJZ od středu obce, louka na SV svahu  
nejbližší obec: Pernink, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°21'45.84"N, 12°46'48.86"E, ± 100m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1971-07-13  
náleze: D. Blažková  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *Hieracium aurantiacum* (rev. Bräutigam)  
ID: 13851801

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 124. Pernink - Rybná [5642b]: při cestě kulturní smřčinou 0,2-0,6 km Z od Rybné, 870 m n. m. (J. Hadinec)  
souřadnice: 50°21'48.00"N, 12°47'52.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
náleze: Jiří Hadinec  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9623289

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 39. Horní Blatná [5642b]: louky na S okraji obce až k lesu po žlutě značené turistické cestě, 920-950 m n. m. (L. Pivoňková, M. Štech)  
souřadnice: 50°23'50.00"N, 12°46'20.00"E  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: s. d.  
náleze: Milan Štech; Lenka Pivoňková  
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9621415

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 107. Pernink [5642b]: příkop silnice ca 700 m JJZ od obce, 875-890 m n. m. (J. Sofron)

souřadnice: 50°21'25.00"N, 12°46'56.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: s. d.

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.

projekt: FLDOK

ID: 9622999

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Pernink; V minulosti patrně přeoráno, nyní se vrací do původního druhového složení. Některá místa však velmi pěkná (arnika, tučnice a prstnatec máj.).

souřadnice: 50°22'11.19"N, 12°46'33.27"E, ± 311m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2013-06-30

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3297 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.2

ID: 13025728

#### 5642c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 65. Nejdeček [5642c]: Nádražní ulice, úsek od mostu přes Nejdečský potok k železniční stanici, 550-555 m n. m. (A. Pyšek)

souřadnice: 50°19'10.00"N, 12°43'42.00"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: s. d.

nálezce: Antonín Pyšek

pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.

projekt: FLDOK

ID: 9621873

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Rudné\_9191093

nejbližší obec: Rudné, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°20'45.64"N, 12°41'7.80"E, ± 202m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2008-11-21

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0919. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5952405

#### 5642d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Fojtov

souřadnice: 50°18'40.66"N, 12°46'18.00"E, ± 205m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2014-08-29

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.2

ID: 12780938

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Fojtov; sekaná horská louka, dosívaná, přechod na některých místech k T1.1

souřadnice: 50°18'49.16"N, 12°46'41.11"E, ± 136m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2014-08-29

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.2

ID: 12786643

#### 5643a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Abertamy v Krušných horách – louky východně obce

nejbližší obec: Abertamy, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°22'6.69"N, 12°50'0.12"E, ± 400m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1962-07-21

nálezce: A. Pyšek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851707

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Abertamy v Krušných horách, louky východně obce

nejbližší obec: Abertamy, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°22'21.00"N, 12°50'8.00"E, ± 1000m

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 1962-07-21

nálezce: A. Pyšek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13875743

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Krušné hory, Plešivec, lesní svah nad Jáchymovem

nejbližší obec: Merklín, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°21'40.58"N, 12°52'24.24"E, ± 1000m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 1963-08-07

nálezce: Reitmayerová

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882606

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Abertamy

nejbližší obec: Abertamy, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°21'41.86"N, 12°50'25.50"E

fytochorion: 85. Krušné hory

datum: 2011-06-22

nálezce: Jan Matějů; Vladimír Melichar; Stanislav Wieser

pramen: Vladimír Melichar. Terénní nálezy. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7090665

#### 5643b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Jáchymov - suchá mez v Dvořákově ulici po levé straně mezi kapličkou a Panoramou

souřadnice: 50°21'38.60"N, 12°56'8.06"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2013-10-29

nálezce: Jitka Málková

pramen: Málková Jitka (2013): Jáchymov - suchá mez v Dvořákově ulici po levé straně silnice mezi kapličkou a Panoramou

projekt: NDOP

ID: 11234787

### 5643c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: k0077\_112109\_60\_T5.5  
nejbližší obec: Bystřice u Hroznětína, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°19'26.54"N, 12°53'39.37"E, ± 140m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2002-06-21  
náleze: Jaroslav Frouz  
pramen: Jaroslav Frouz. k0077: k0077. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3487148

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hroznětín; Kamenitější, část segmentu odtěženy *Pinus sylvestris* a *Picea abies*. Pěkně vyčištěno. Spáleniště. V dolní části včelín.  
souřadnice: 50°18'41.89"N, 12°51'5.71"E, ± 139m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2013-06-21  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L7.1  
ID: 12771258

### 5647a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 156. 5647a/5647c, Staňkovice: intravilán obce, 2. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek  
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny  
souřadnice: 50°21'4.00"N, 13°34'12.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007-07-02  
náleze: J. Bělohoubek; Č. Ondráček  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
poznámka: u zahrádky  
ID: 8173690

### 5652b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Československo: Mělník, břeh Pšovky u autobusového nádraží  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'3.80"N, 14°29'22.87"E, ± 100m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2006-06-15  
náleze: Jaroslav Rydlo; Alena Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882651

### 5653a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 359. Hledsebe, xerothermní meze a trávničky v obci; \*S Kirschner.  
nejbližší obec: Hledsebe, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'53.00"N, 14°33'50.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9556764

**5656b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Ujkovice, intravilán od hráze Pilového rybníka po JV okraj obce  
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'55.24"N, 15°6'7.08"E, ± 285m  
nadmořská výška: 244-252 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2016-07-07  
náleze: Jan Prančl  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zpl. v trávniku  
ID: 13893598

**5657c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Podolí u Rožďalovic (distr. Nymburk): v menším porostu na suších místech na vlhkosuché a velmi květnaté slatinné louce mezi Bučickým rybníkem a rybníkem Pařízek, přibližně 2292 m SV od budovy zámku v Rožďalovicích.  
nejbližší obec: Podolí u Rožďalovic, okres Nymburk  
souřadnice: 50°19'8.88"N, 15°11'55.74"E, ± 10m  
nadmořská výška: 208 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2015-05-29  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Det. J. Zámečník, 2015 (*Hieracium aurantiacum*).  
ID: 13255647

**5659c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Ohnišťany, v obci u křižovatky na Šaplavu  
souřadnice: 50°19'39.71"N, 15°30'47.52"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2005-09-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
poznámka: zpl.  
ID: 12210670

**5660b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Miřejov, v osadě  
souřadnice: 50°22'56.13"N, 15°45'22.49"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2008-09-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
poznámka: zpl.  
ID: 12250410

**5660c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Jeřice JV od Hořic, intravilán, křižovatka s odbočkou silnice na Třebnouševě, okraj louky u silnice  
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'43.80"N, 15°40'25.30"E, ± 10m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2016-06-05  
náleze: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zplanělé  
ID: 13332102

**5661b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokality: Jaroměř, Na Ptákách, výslunné traviny, zplanělé ze zahrady  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'1.55"N, 15°55'42.67"E, ± 200m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1967-06-15  
náleze: Alfréd Koblíček  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882612

**5661d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Starý Ples, centrum obce  
souřadnice: 50°20'18.23"N, 15°57'19.85"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2010-08-21  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12214181

**5662b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nové Město nad Metují, u Metuje pod železničním mostem J nádraží a svahy trati  
souřadnice: 50°20'59.36"N, 16°8'12.21"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2007-05-31  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12265979

**5663a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Lipí, v obci  
souřadnice: 50°23'32.49"N, 16°10'30.62"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-06-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12215941

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nový Hrádek, J část obce  
souřadnice: 50°21'15.59"N, 16°14'42.08"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-06-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12265980

**5663b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
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. 18/76  
ID: 13893651

#### 5663d

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
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: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/188  
ID: 13893630

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Šediviny, v louce ca 500 m VJV kostelíčka  
nejbližší obec: Šediviny, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'2.20"N, 16°19'3.45"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2012-06-22  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní záznamy. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7826861

#### 5664a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Vrchmezí v Orl. Horách  
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°21'10.00"N, 16°21'36.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1922-06  
náleze: s. coll.  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875704

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Olešnice v Orlických horách: lyžařská sjezdovka a louka nad chatou Číhalka 3 km V od obce (druhově bohatá louka svazu Polygono-Trisetion)  
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-08  
náleze: Jaroslav Jirásek  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10139839

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: PR Hořečky  
souřadnice: 50°22'21.26"N, 16°21'50.48"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2011-07-07  
nálezc: Alžběta Čejková  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: odkvetlé; T2.3B  
ID: 11179054

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Olešnice v O.h., okolí chaty Juráška V obce  
souřadnice: 50°22'23.63"N, 16°20'10.47"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-06-16  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12265981

#### **5664c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
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  
nálezc: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Doležal  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/198  
ID: 13893633

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Deštné v Orlických horách  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'24.31"N, 16°22'50.94"E, ± 1m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1996-07-11  
nálezc: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6916525

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Deštné v Orlických horách  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'33.32"N, 16°22'31.63"E, ± 1m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1996-06-26  
nálezc: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6917641



**5664d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Bedřichovka2010-S30  
nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'7.21"N, 16°26'35.85"E, ± 76m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2009  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6969953

**5738b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 49. Pastviny: svahové pramenné louky a okraj lesa pod kótou 599,9, 4 km JZ od osady  
nejbližší obec: Pastviny, okres Cheb  
souřadnice: 50°15'22.00"N, 12°6'15.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Jindřich Chrtek  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9503160

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: NPP Lužní potok  
souřadnice: 50°16'41.53"N, 12°8'35.61"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2013-07-28  
náleze: L. Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
ID: 10256308

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: NPP Lužní potok  
souřadnice: 50°16'41.15"N, 12°8'33.30"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2013-07-28  
náleze: L. Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
ID: 10256309

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: NPP Lužní potok  
souřadnice: 50°16'40.41"N, 12°8'32.83"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2013-07-28  
náleze: L. Pivoňková  
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
ID: 10256310

**5738d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Aš, Krásná u Aše, louka záp. od obce  
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb  
souřadnice: 50°14'7.88"N, 12°9'24.98"E, ± 500m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1959-06-17  
náleze: A. Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851711

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Aš, Krásná u Aše, louka záp. od obce  
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb  
souřadnice: 50°14'5.00"N, 12°9'28.00"E, ± 600m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1959-06-17  
nálezcce: A. Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875746

#### 5739a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Československo, Ašský výběžek: Doubrava, u Bílého Halštrova v obci  
nejbližší obec: Aš, okres Cheb  
souřadnice: 50°15'40.63"N, 12°14'33.63"E, ± 200m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2006-06-14  
nálezcce: Jaroslav Rydlo; Alena Vydrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882652

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 63. Novosedly: ruderalizované porosty při SZ okraji obce  
nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb  
souřadnice: 50°17'6.00"N, 12°10'1.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
nálezcce: Bohumil Trávníček  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9503483

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: k0188\_111114\_21\_T1.9  
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb  
souřadnice: 50°17'30.73"N, 12°11'33.83"E, ± 87m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2004  
nálezcce: Jiří Brabec  
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3453255

#### 5739c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: k0196\_111124\_348\_T1.1  
nejbližší obec: Mokřiny, okres Cheb  
souřadnice: 50°12'32.22"N, 12°12'43.67"E, ± 161m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2004-07  
nálezcce: Eva Martínková  
pramen: Eva Martínková. k0196: k0196. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3455234

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Aš  
souřadnice: 50°12'32.43"N, 12°11'7.61"E, ± 150m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2012-06-07  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10683219

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Aš  
souřadnice: 50°13'21.50"N, 12°10'37.60"E, ± 77m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2012-06-21  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10728812

#### 5740a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: 93. Luby: polní cesta mezi lesíky, 1,6 km Z od nádraží  
nejbližší obec: Luby, okres Cheb  
souřadnice: 50°15'8.00"N, 12°22'52.00"E  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9504372

#### 5740c

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Czech Republic, Plesná (Cheb distr.), a ditch next to the road in the Dlouhá street  
nejbližší obec: Šneky, okres Cheb  
souřadnice: 50°12'42.70"N, 12°20'45.50"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 23. Smrčiny  
datum: 2013-06-13  
náleze: J. Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13881540

#### 5741c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: /60/ Luh nad Svatavou: pastvina 0,7 km JZ od obce  
nejbližší obec: Luh nad Svatavou, okres Sokolov  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1970  
pramen: Pleva F. (1977): Nová naleziště některých méně běžných druhů rostlin na okrese Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 183-189.  
projekt: FLDOK  
ID: 9246249

#### 5741d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: /47/ Luh n. Svatavou: pastviny směrem k osadě Josefov a Hřebeny  
nejbližší obec: Luh nad Svatavou, okres Sokolov  
souřadnice: 50°12'56.82"N, 12°35'0.71"E, ± 200m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Benetka M. & Nechanský F. (1970): Příspěvek ke květeně okresu Sokolov. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 38-41.  
projekt: FLDOK  
ID: 9274491

#### 5742a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: k0168\_112116\_499\_X7  
nejbližší obec: Stará Chodovská, okres Sokolov  
souřadnice: 50°15'41.00"N, 12°42'35.53"E, ± 84m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2003  
náleze: Petr Krása  
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3494101

#### 5742b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nová Role\_3580171  
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'44.17"N, 12°47'56.90"E, ± 78m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-18  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5491313

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nová Role\_3580263  
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'57.49"N, 12°47'38.11"E, ± 244m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-18  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5492449

#### 5743c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Rybáře\_3580594  
nejbližší obec: Rybáře, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'26.84"N, 12°51'23.04"E, ± 89m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2007-11-22  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5495981

#### 5743d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Letiště Karlovy Vary  
souřadnice: 50°12'1.02"N, 12°55'25.03"E, ± 1461m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2013-07  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokalit navrženého prodloužení přistávací dráhy na letišti Karlovy Vary  
projekt: NDOP  
ID: 12204683

#### 5746a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 244. Široké Třebčice: okolí rybníka ve vsi  
nejbližší obec: Široké Třebčice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°16'54.80"N, 13°23'3.30"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2014-07-03  
náleze: K. Kubát  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13627983

#### 5748c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 579. 5748c, Domoušice: intravilán obce od nádraží po místní část Filipov, 390-470 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický  
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny  
souřadnice: 50°13'58.00"N, 13°43'44.00"E  
nadmořská výška: 390-470 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-02  
náleze: T. Vymyslický; V. Grulich  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8183690

#### 5753a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Okr. Mělník: Libiš: louka mezi V okrajem obce a lesem Černínovsko  
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'40.40"N, 14°30'31.80"E  
nadmořská výška: 159 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2020-05-31  
náleze: Marta Doležalová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: údaj a foto zaslala nálezkyně  
ID: 13950171

#### 5762a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Mokrý: intravilán obce Mokrý  
nejbližší obec: Mokrý, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'36.26"N, 16°3'45.40"E  
nadmořská výška: 258 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2016-05-23  
náleze: Jan Doležal; Michal Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13174119

**5762b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 50. Opočno: železniční nádraží  
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'43.00"N, 16°5'9.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2017-06-10  
náleze: Věra Samková; Romana Prausová  
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.  
herbář: HR  
projekt: FK ČBS  
poznámka: leg. V. Samková  
ID: 13759732

**5762d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Přepychy: intravilán obce Přepychy  
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°14'9.18"N, 16°6'28.78"E  
nadmořská výška: 308 m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 2016-06-15  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13188864

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Nová Ves: intravilán obce Nová Ves  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'26.63"N, 16°7'11.13"E  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 2016-06-15  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13188696

**5763b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Lomy: květnaté louky 1,37 km SSZ od středu obce  
nejbližší obec: Lomy, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'1.44"N, 16°18'50.60"E, ± 10m  
nadmořská výška: 712 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2017-06-20  
náleze: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Doležal  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/217  
ID: 13893634

**5764a**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Deštné v Orlických horách: okraj pastviny u cesty 655 m SV od kostela sv. Matouše  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'24.80"N, 16°21'46.74"E, ± 10m  
nadmořská výška: 752 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2018-07-03  
náleze: Jan Doležal  
herbář: herb. J. Doležal  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/154  
ID: 13893654

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Velký Uhřínov  
nejbližší obec: Velký Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'2.70"N, 16°24'4.30"E, ± 1m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1997-06-25  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6919062

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Velký Uhřínov  
nejbližší obec: Velký Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'8.41"N, 16°23'58.95"E, ± 1m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1997-06-25  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6923006

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Velký Uhřínov  
nejbližší obec: Velký Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'4.03"N, 16°24'16.11"E, ± 1m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1997-06-25  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6914666

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Jedlová v Orl. horách, neudržovaná louka nad třemi chalupami ca 500 m JV kostela sv. Matouše  
souřadnice: 50°17'3.64"N, 16°21'37.16"E, ± 98m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2015-06-04  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef (2015): Terénní záznamy  
projekt: NDOP  
ID: 13148304

#### **5764b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Orlické Záhoří, Kunštát, podél silnice od kostela k hraničnímu přechodu  
souřadnice: 50°16'31.34"N, 16°28'39.44"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2000-07-22  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12228243

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Orlické Záhoří, Kunštát, okolí kostela  
souřadnice: 50°16'42.33"N, 16°28'29.08"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2000-07-22  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12265982

#### 5764c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Kačerov: horní konec osady až ke kostelu  
nejbližší obec: Kačerov u Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2004-07-05  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10139840

#### 5764d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Černá Voda (u Orlického Záhoří): okolí žlutě značené turistické cesty 0–0,3 km ZSZ od kóty Pěticestí (1004), 2,2 km Z–ZJZ od obce  
nejbližší obec: Černá Voda, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2004-07-07  
náleze: Karel Prach  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10139842

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Říčky: údolí Hlubokého potoka mezi parkovištěm pod lyžařskými sjezdovkami a S okrajem obce  
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2004-07-07  
náleze: Karel Prach  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10139843

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Říčky v Orlických horách; pravidelně kosená louka, obtížně hodnotitelné -po druhé seči, v horních částech pod lesem zachovalejší, nižší partie u silnice v JV části spíž až X5, v horní části několik porušených meliorací s mokřadní vegetací, invaze lupiny a kolotočníku  
souřadnice: 50°12'46.57"N, 16°28'24.33"E, ± 506m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2014-09-18  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12906544



původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Říčky v Orlických horách; rozsáhlé louky, bývalá pole, spíš X5 místy, lokálně druhově bohatší

souřadnice: 50°12'27.45"N, 16°27'57.47"E, ± 624m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2013-06-28

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11705285

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Říčky v Orlických horách; pravidelně kosená louka, vlhčí části k T1.5

souřadnice: 50°12'21.31"N, 16°28'0.90"E, ± 332m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2013-06-28

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11705644

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Říčky v Orlických horách; směrem dolů po svahu, pod hranou svahu nekosené, na mělčích substrátech (hrany, meze)

tendence k T2.3, místy RH2

souřadnice: 50°12'29.20"N, 16°27'16.33"E, ± 276m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2013-06-28

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11700181

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Říčky v Orlických horách; suchší svažité louka zarůstající lupinou

souřadnice: 50°12'17.42"N, 16°27'44.12"E, ± 113m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2013-06-28

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.3B

ID: 11704408

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Říčky v Orlických horách; pravidelně svažité kosená louka, okraje louky u chalup bohatší

souřadnice: 50°12'21.97"N, 16°27'38.37"E, ± 752m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2013-06-28

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11704485

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Říčky v Orlických horách; suchší kosená svažité louka s náletem mezi chalupami, část pokoseno - obtížně hodnotitelné

souřadnice: 50°12'13.66"N, 16°27'41.06"E, ± 254m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2012-07-24

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11696332

### 5765c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Neratov, hřbitov pod kostelem v obci  
souřadnice: 50°12'51.69"N, 16°33'1.90"E  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2010-08-30  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12226657

### 5767c

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Flora moravica: Králický Sněžník, J svah. S. m. ca 1280 m  
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°12'13.00"N, 16°50'47.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1280 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1958-07-21  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;  
ID: 13875904

### 5767d

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Saalwiesen bei Kunzendorf  
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk  
souřadnice: 50°14'14.00"N, 16°58'37.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1900-07-27  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01466/31;  
ID: 13851017

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *melinoides* 1. *holotrichum* a 2. *holopsilon*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Silesia: Saalwiesen bei Bielendorf [= Bielice v Polsku]  
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk  
souřadnice: 50°14'14.00"N, 16°58'37.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1895-08-20  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01477/31;  
ID: 13851008

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *porphyromelanum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Flora Austro-Silesiaca: Saalwiesen, 1076 m  
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk  
souřadnice: 50°14'14.00"N, 16°58'37.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1893-07-25  
náleze: C. Baenitz  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01945/31;  
ID: 13851012

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Staré Město na Moravě, horské louky na Saalvízech, velmi hojně  
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk  
souřadnice: 50°14'17.85"N, 16°58'45.03"E, ± 200m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1919-08-08  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851837

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Moravia, Staré Město: velmi hojně na horských lukách saalwízských  
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk  
souřadnice: 50°14'17.85"N, 16°58'45.03"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1000-1030 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1909-08-08  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851811

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *porphyromelanum*  
lokalita: Flora Mährens: Saalwiesen bei Altstadt  
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk  
souřadnice: 50°14'17.85"N, 16°58'45.03"E, ± 200m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1895-06-10  
náleze: A. Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851766

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Květena Moravy. Sálvív v mor. Sudetách, nadm. v. 1104 m  
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk  
souřadnice: 50°14'40.00"N, 16°58'38.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1104 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1888-07-30  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;  
ID: 13875892

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica. Saalwiesen in der Sudeten bei Altstadt [= Staré Město]  
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk  
souřadnice: 50°14'14.00"N, 16°58'37.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1888-08  
náleze: Václav Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Hanáček; distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;  
ID: 13875894

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Nová Seninka: prameniště a okolní louky u nejhořejšího domu na samotě Javořina asi 1,6 km SV od kostela v obci

nejbližší obec: Nová Seninka, okres Šumperk

souřadnice: 50°12'23.76"N, 16°55'56.19"E, ± 90m

nadmořská výška: 838 m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2017-07-05

nálezce: Martin Dančák

pramen: Dančák M. (2017) Terénní zápisky

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13328943

#### 5768c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: m0077\_142221\_310\_T2.3B

nejbližší obec: Petříkov u Branné, okres Jeseník

souřadnice: 50°13'22.80"N, 17°1'19.27"E, ± 74m

fytochorion: 96. Králický Sněžník

datum: 2002

nálezce: Jindřich Chlapek

pramen: Jindřich Chlapek. m0077: m0077. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 28.06.2002 - 15.05.2003

ID: 3937124

#### 5769c

lokality: Jeseník - obchvat města

nejbližší obec: Bukovice u Jeseníka, okres Jeseník

souřadnice: 50°13'7.11"N, 17°11'48.41"E, ± 100m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina

datum: 2018-06-01

nálezce: Radek Štencel

pramen: leg.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 73a. Rychlebská vrchovina Quadr.: 5769c Loc.: Jeseník (část Bukovice) (distr. Jeseník): břeh v zářezu silnice I/60 (Jeseník – Lipová-Lázně), cca 650 m ssz. od křižovatky se silnicí I/44, roztroušeně v asi 200 m dlouhém úseku. GPS: kolem 50°13'7.1068"N, 17°11'48.4127"E cca 480 m n. m. Dat. 1. 6. 2018 Leg.: Radek Štencel Det.: Jindřich Chrtek

ID: 13742326

#### 5769d

lokality: 97. Hrubý Jeseník, 5769d, Rejvíz (distr. Jeseník): NPR Rejvíz

nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník

souřadnice: 50°13'26.50"N, 17°18'15.90"E, ± 200m

nadmořská výška: 745 m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2019-06-12

nálezce: Radek Štencel

pramen: leg.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: leg. R. Štencel, det./rev. J. Chrtek

ID: 13892086

lokality: Rejvíz

nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník

souřadnice: 50°13'26.74"N, 17°18'15.87"E, ± 300m

fytochorion: 97. Hrubý Jeseník

datum: 2010-06-30

nálezce: Leo Bureš

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Databáze L. a Z. Burešových: 30 06 2010 Rejvíz (LB) - několik kvetoucích ex. v západní části Velké louky

ID: 13892671

**5839d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Táborská  
nejbližší obec: Táborská, okres Cheb  
souřadnice: 50°7'59.63"N, 12°15'21.22"E  
fytochorion: 23. Smrčiny  
datum: 2011-09-21  
náleze: Miroslav Trégler; Petr Krása  
pramen: Krása Petr. regionální nálezy. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7237999

**5840a**

lokalita: Czech Republic, Skalná-Zelená (Cheb distr.), a meadow 1 km SE of the village;  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'35.90"N, 12°23'25.30"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-07-11  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851731

**5840b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Czech Republic, Mlýnek (Cheb distr.), a ditch by road from Mlýnek to Horka and Milhostov 400 m S of the village  
nejbližší obec: Bor u Kopaniny, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'9.90"N, 12°27'5.40"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2019-06-04  
náleze: J. Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13881543

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Czech Republic, Hrzín (Cheb distr.), a ditch by road from Mlýnek to Hrzín 600 m SE of the village  
nejbližší obec: Hrzín u Nového Kostela, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'52.40"N, 12°26'7.70"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2019-06-06  
náleze: J. Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13881542

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: NPR Soos - dílčí plocha S 03  
souřadnice: 50°8'59.87"N, 12°25'13.09"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2012  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
ID: 12040865

**5840c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: NPR Soos  
souřadnice: 50°8'36.75"N, 12°24'23.43"E, ± 263m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2012  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
ID: 12038862

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: NPR Soos  
souřadnice: 50°8'29.60"N, 12°24'14.81"E, ± 187m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2012  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos\_cévnaté rostliny  
projekt: NDOP  
poznámka: řídce  
ID: 12038969

**5842a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: k0126sl\_112307\_460\_T1.1  
nejbližší obec: Hrušková, okres Sokolov  
souřadnice: 50°9'28.76"N, 12°43'8.22"E, ± 259m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3533192

**5842c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: k0066sl\_112311\_82\_T1.1  
nejbližší obec: Milíře u Rovné, okres Sokolov  
souřadnice: 50°7'49.19"N, 12°42'45.79"E, ± 183m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2001  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3538211

**5842d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Kfely u Horního Slavkova\_810596  
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov  
souřadnice: 50°8'37.82"N, 12°49'38.57"E, ± 216m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2008-02-05  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5133898

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Horní Slavkov\_810408  
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov  
souřadnice: 50°7'21.50"N, 12°48'10.73"E, ± 77m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2007-06-16  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5132371

#### 5844c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Kozlov - křižovatka  
nejbližší obec: Kozlov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°6'17.97"N, 13°1'38.11"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2010-06-22  
náleze: Václav Lupínek  
pramen: Václav Lupínek. Mapování květeny na území Karlovarského kraje. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6954127

#### 5849a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca* agg.  
lokality: V trávníku podél příkopu silnice Praha – Karlovy Vary, cca 0,5 km (od Prahy přijíždějící) před odbočkou na Rakovník a Nové Strašecí, distr. Rakovník  
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník  
souřadnice: 50°9'39.86"N, 13°54'11.70"E, ± 100m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1995-06-23  
náleze: Rudolf Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851859

#### 5850b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: U dolu Engerth v Kladně  
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'6.59"N, 14°5'18.45"E, ± 200m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1951-06-15  
náleze: J. Švejda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851856

#### 5850c

původní jméno: *Pilosella*  
lokality: Československo, okr. Kladno: Doksy, u Z okraje vsi  
nejbližší obec: Doksy u Kladna, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'10.21"N, 14°2'24.72"E, ± 500m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2009-06-03  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882641

původní jméno: *Pilosella*  
lokalita: Československo, okr. Kladno: Kamenné Žehrovice, neudržovaný trávník ve vsi  
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'43.84"N, 14°1'15.03"E, ± 800m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2009-06-03  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882642

původní jméno: *Pilosella*  
lokalita: Československo: Kamenné Žehrovice, u silnice mezi JZ okrajem vsi a pseudodálnicí  
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno  
souřadnice: 50°7'24.03"N, 14°0'55.10"E, ± 100m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2009-05-21  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882646

#### 5851a

původní jméno: *Hieracium pilosella*  
lokalita: Buštěhrad – louka  
nejbližší obec: Buštěhrad, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'13.09"N, 14°11'8.97"E, ± 1500m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851727

#### 5852a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Roztoky u Prahy, zámecký park  
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°9'29.89"N, 14°23'57.45"E, ± 100m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1968-06  
náleze: Vlková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882636

#### 5853d

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora pragensis. Praha 9: Horní Počernice - Svěpravice. In pratulo inter hortulos („coloniae“), propius extremitati viae angustae Bratří Veverků. Hoc pratulo valde copiose, in vestitibus densis. Certe ex hortis.  
nejbližší obec: Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'10.68"N, 14°36'10.28"E, ± 40m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1994-05-26  
náleze: M. Marek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851774



#### 5856a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nymburk  
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'9.80"N, 15°2'30.02"E, ± 2000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: s. d.  
náleze: Pilát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851817

#### 5861a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Česká republika, Chvojenská plošina, Hradec Králové, Nový Hradec Králové, přičestě k rybníku Cesta myslivců, 2 km JV obce, lesní cesta  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'52.00"N, 15°52'15.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2005-06-02  
náleze: V. Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875706

#### 5862a

lokality: Štěpánovsko: trávník v obci, 900 m S od obecního úřadu Albrechtice nad Orlicí  
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'59.31"N, 16°3'31.03"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 61b. Týništěský úval  
datum: 2014-10-20  
náleze: J. Doležal  
herbář: herb. J. Doležal  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rev./det. Jindřich Chrtěk, prosinec 2014  
ID: 13851844

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: 61c. Chvojenská plošina, 5862a, Štěpánovsko (okres Rychnov nad Kněžnou): trávník u domu č. p. 86, 1,23 km JZ od železniční stanice Týniště nad Orlicí, 50°08'59,4"N, 16°03'30,4"E, 250 m n. m.  
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'59.40"N, 16°3'30.40"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2014-10-12  
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. 13; J. Doležal 14/142; rev. J. Chrtěk  
ID: 13846948

#### 5862b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokalita: 61b. Týništský úval, 5862b, Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): sečený trávník v ulici Okružní u bytového domu č. p. 925, 600 m V od železniční stanice Týniště nad Orlicí, 50°09'15,7"N, 16°04'57,1"E, 257 m n. m.

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'15.70"N, 16°4'57.10"E

nadmořská výška: 257 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2017-06-04

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.

projekt: Florlit

poznámka: str. 13

ID: 13846944

### 5862c

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokalita: Albrechtice nad Orlicí: mezernaté trávníky na protipovodňové hrázi v ulici Na Hrázce, 545 m SV od úřadu v obci

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'39.76"N, 16°3'55.71"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. 16/241; rev. O. Rotreklová & J. Chrtěk jun., 30. 11. 2016

ID: 13277447

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokalita: Albrechtice nad Orlicí: trávník na kraji silnice v ulici Na Návsi, 50 m VSV od kostela v obci

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'23.59"N, 16°3'54.35"E, ± 10m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2016-06-04

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 16/286; rev. O. Rotreklová & J. Chrtěk jun., 30. 11. 2016

ID: 13277467

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokalita: Žďár nad Orlicí: úhor na levobřežní štěrkopísčité terase Tiché Orlice, 1,16 km JV od železniční stanice Žďár nad Orlicí

nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'43.56"N, 16°4'42.25"E, ± 10m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2017-06-15

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/206; rev. J. Chrtěk jun. & F. Krahulec

ID: 13648754

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: 61b. Týništský úval, 5862c, Žďár nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): úhor na levobřežní štěrkopísčité terase Tiché Orlice, 1,16 km JV od železniční stanice Žďár nad Orlicí, 50°06'43,6"N, 16°04'42,3"E, 255 m n. m.

nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'43.60"N, 16°4'42.30"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2017-06-15

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. 13; J. Doležal 17/206; rev. J. Chrtek & F. Krahulec

ID: 13846947

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: 61b. Týništský úval, 5862c, Albrechtice nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): mezernaté trávníky na protipovodňové hrázi v ulici Na Hrázce, 545 m SV od obecního úřadu, 50°08'39,8"N, 16°03'55,7"E, 247 m n. m.

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'39.80"N, 16°3'55.70"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. 13; J. Doležal 16/241; rev. O. Rotreklová & J. Chrtek

ID: 13846945

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: 61b. Týništský úval, 5862c, Albrechtice nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou): trávník na kraji silnice v ulici Na Návsi, 50 m VSV od kostela v obci, 50°08'23,6"N, 16°03'54,4"E, 250 m n. m.

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'23.60"N, 16°3'54.40"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61b. Týništský úval

datum: 2016-06-04

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. 13; J. Doležal 16/286; rev. O. Rotreklová & J. Chrtek

ID: 13846946

### 5863b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: Rychnov nad Kněžnou: rozvolněné trávníky v ulici Dvořákova 1,09 km VSV od železniční stanice Rychnov nad Kněžnouzastávka

nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'14.30"N, 16°17'4.10"E, ± 10m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2017-06-05

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 17/141

ID: 13893629

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou\_3690125

nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'40.66"N, 16°15'7.02"E, ± 154m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2007-08-13

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5523977

#### 5863c

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: Častolovice: trávníky podél železniční tratě u zahrádkářské kolonie, 75 m ZJZ od železniční stanice Častolovice - zastávka

nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°7'39.08"N, 16°11'21.53"E, ± 10m

nadmořská výška: 269 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2018-05-17

nálezce: Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/38

ID: 13893644

#### 5863d

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

lokality: Bohemia, východní Čechy, distr. Doudleby nad Orlicí. Doudleby nad Orlicí: zplanělý v Příkopě na J okraji obce. Zem. souř.: 500604 s. š., 161536 v. d.

nejbližší obec: Vyhnanov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°6'4.00"N, 16°15'36.00"E

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1997-06-17

nálezce: P. Filippov

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: P. Filippov no 706; distr. phytogeogr. 60 Orlické opuky;

ID: 13875814

#### 5864b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: Československo: Rokytnice v Orlických horách, trávník v Prostřední Rokytnici

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

souřadnice: 50°10'26.00"N, 16°27'51.72"E, ± 200m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2009-08-01

nálezce: Martina Bartošová; Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882645

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Údolí Říčky mezi obcemi Říčky a Nebeská Rybná

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-07-07

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10139841

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 24. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, louky u chalupy na okraji lesa Z od Zadního vrchu /kóta 568), průzkum konán v letech 2001-2002 /V od Rokytnice v Orlických horách, pozn. Tomšovicová, 30.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°9'41.00"N, 16°29'41.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: s. d.

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9790076

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Rokytnice v Orlických horách; rekultivovaná kosená louka, přední část druhově bohatší, zadní část ještě charakter X5, přední RH 2-3

souřadnice: 50°10'41.88"N, 16°26'4.99"E, ± 669m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2013-06-12

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11702711

### 5865a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Rokytnice v Orlických horách, Panské Pole, hojně na suchých okrajích vytěženého rašeliniště u hájovny Hanička

nejbližší obec: Rokytnice

nadmořská výška: 748 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1975

pramen: Procházka F. (1981): Příspěvek ke květeně severovýchodních Čech II. - Pr. Muz. Hradec Králové 16: 125-155.

projekt: FLDOK

ID: 8901814

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Hanička, rašeliniště u hájovny

nejbližší obec: Panské Pole, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'17.56"N, 16°30'31.36"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1981-06-04

nálezce: Helena Nováková; Helena Faltysová

pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1981.

projekt: NDOP

ID: 7256760

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Panské Pole; mezofilní louka na pomezí T1.2 a T1.1, pravidelně koseno, kolem bunkru patrné dosevy, místy RH 1, na druhou stranu místy DG 2 (bunkr - dosevy), u potoka vlhčí

souřadnice: 50°11'4.13"N, 16°30'4.61"E, ± 132m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2014-05-30

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.2

ID: 12908906

**5866b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Stráň Malého Sněžníku  
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°11'23.58"N, 16°48'55.90"E, ± 400m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1888-07-27  
náleze: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851838

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica: Králický Sněžník, horská niva v sedle na M. Sněžník. S. m. ca 1250 m  
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°11'24.00"N, 16°49'6.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1250 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1958-07-24  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;  
ID: 13875903

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Východní úbočí Malého Sněžníku, cca 1300 m n.m.  
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°11'29.31"N, 16°49'4.11"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1931-07-03  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882622

**5866d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Dolní Morava, J část obce  
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°6'51.09"N, 16°47'59.38"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1989-10-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7263376

**5867a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Králický Sněžník, údolí Moravy cca 20 m JJV od lovecké boudy Vilémovka (JZ vrcholu Kral. Sněžníku)  
souřadnice: 50°11'8.00"N, 16°50'43.00"E  
nadmořská výška: 970 m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 1958-07-21  
náleze: Jiří Vicherek  
projekt: ČNFD  
ID: 2043063

**5868a**

původní jméno: *H. aurantiacum*  
lokality: Ochsenwiese [= Volská louka] - Altvatergeb.  
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk  
souřadnice: 50°9'27.57"N, 17°4'21.68"E, ± 600m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1931-07-07  
náleze: K. Prinz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851820

**5868b**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpathicola*; O. Rotreklová & J. Chrtěk 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Mähren, Goldenstein, alte Kepernikbaude  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 17°6'35.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1896-08-05  
náleze: E. Müller  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254405;  
ID: 13851073

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpathicola*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Mähren: Goldstein, alte Kepernikbaude  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 17°6'35.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1896-08-05  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01946/31;  
ID: 13851010

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *melinoides*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Mähren: Goldstein, alte Kepernikbaude  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'17.00"N, 17°6'35.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1895-07-29  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01942/31;  
ID: 13851007

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hrubý Jeseník: Záp. svah Keprníku  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'14.65"N, 17°6'4.23"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1200 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-17  
náleze: Emil Šťastný  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851787

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hokšár v Jeseníku [hora Šerák]  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'10.36"N, 17°6'24.05"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1888-08-15  
náleze: V. Spitzner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851781

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Köpernick im Gesenke  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'16.45"N, 17°7'0.75"E, ± 1500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1855-08-09  
náleze: H. Borges  
herbář: LIT;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851792

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník, JZ svah Keprníku. S. m. 1270 m  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°10'2.00"N, 17°6'28.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1270 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1955-09-03  
náleze: M. Skybová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875881

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Jeseníky, pod Šerákem  
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'9.45"N, 17°6'21.15"E, ± 800m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-05  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910146

#### **5868c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 1\_Aloizovské louky  
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'40.74"N, 17°1'24.42"E, ± 900m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2010  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7014238



**5868d**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora čechoslovenica. Moravia, Vysoké Jeseníky: Vřesová Studánka, ca 1300 m  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'24.00"N, 17°8'26.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 18661;  
ID: 13851036

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *typicum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Ó.-Schlesien: Gebirg (nečit.) an der Rothen Berge im Gesenke d. Sudeten  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'24.00"N, 17°8'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1897-07-27  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 46386;  
ID: 13851003

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *eu-aurantiacum*  
lokalita: Jeseníky, Červená hora  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'43.94"N, 17°8'10.32"E, ± 400m  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1966-07-16  
náleze: Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851788

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica. Studénkova hole [= Vřesová studánka] v Jeseníku  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'41.00"N, 17°8'8.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1889-08-13  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875893

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* subsp. *eu-aurantiacum*  
lokalita: Sev. Morava, Jeseníky, Vřesová studánka, na travnatém hřebeni, porůznu  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°8'46.89"N, 17°8'9.15"E, ± 150m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1953-07-12  
náleze: František Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910198

**5869c**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Hrubý Jeseník: in pratis alpinis prope Švýčárna, ca 1309 m  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'46.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1309 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1955-08-06  
nálezce: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254406;  
ID: 13851052

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Švýčárna: horská louka u chaty, ca 1300 m n. m.  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'46.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1955-08-11  
nálezce: L. Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 422239;  
ID: 13851064

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Jeseníky: Švýčárna  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'46.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1948-07-09  
nálezce: V. Jílek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851058

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpathicola*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Hrubý Jeseník: in pratis prope Švýčárna  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'46.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1935-08-06  
nálezce: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254403;  
ID: 13851066

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *genuinum* var. *longipilum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Mähr. Gesenke: Schweizerei [= Švýčárna]  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'46.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1898-06  
nálezce: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01459/31;  
ID: 13851028

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Jeseník: Švýčárna  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'46.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1897-07-27  
náleze: Bubák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01470/31;  
ID: 13851025

původní jméno: O. Rotreklová: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Moravia, distr. Šumperk. Kouty nad Desnou: loučka u pramene u turistické chaty Švýčárna. 500609 N, 171252 E  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'9.00"N, 17°12'52.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2016-06-28  
náleze: V. Grulich; socii  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG16/474; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875822

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Danihelka 2005-03-07: !;  
lokalita: Flora moravica, Jeseníky; horská louka u chaty "Švýčárna", 1300 m  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'9.00"N, 17°12'49.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1948-07-03  
náleze: J. Bič  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbarium Jaroslav Bič;  
ID: 13875790

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica. Montes Sudetici orient.: in graminosis montis Leiterberg [= Malý Děd], 1367 mt. s. m.  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°6'7.00"N, 17°13'7.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1883-07-31  
náleze: J. Bubela  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875792

#### 5870a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Mnichov pod Pradědem  
souřadnice: 50°9'6.85"N, 17°22'36.96"E, ± 187m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2013-06-18  
náleze: Radek Štencí  
pramen: Štencí Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2618 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 13078961

#### 5870d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: m0124js\_151317\_1\_T1.1  
nejbližší obec: Karlovice ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'56.34"N, 17°25'6.06"E, ± 355m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2002-06  
náleze: Jan Peřina  
pramen: Jan Peřina. m0124js: m0124js. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4061764

#### 5871c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: PR Krasovský kotel 12  
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°6'52.94"N, 17°32'21.92"E, ± 25m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2009  
náleze: Adrián Czerník; Zuzana Dočkalová  
pramen: Adrián Czerník, Zuzana Dočkalová. MSK\_IP\_2009\_Krasovsky\_kotel\_botanicky: Inventarizační botanický průzkum PR Krasovský kotel. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6888996

#### 5940a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Cheb  
souřadnice: 50°3'32.59"N, 12°20'59.90"E, ± 109m  
fytochorion: 23. Smrčiny  
datum: 2011-09-18  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10465142

#### 5941b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Lazy; dom. Agr.cap., neseč., hojně Desch.c. a Hol.mol., dále Lath.lin., Hier.aur., Pimp.sax., Leu.irc., Cir.het., Kna.arv., Pim.maj., Camp.rot., Gal.sax., Gnaph.syl., Pot.ere.  
souřadnice: 50°3'27.14"N, 12°38'6.17"E, ± 242m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2012-09-24  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 11744580

#### 5941c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: k0193sl\_113204\_379\_T1.1  
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'13.24"N, 12°32'58.52"E, ± 127m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3571368

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Brtná u Dolního Žandova; pravděpodobně koseno  
souřadnice: 50°0'10.66"N, 12°31'30.69"E, ± 303m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-06-15  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12342110

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Horní Žandov; extenzivní pastva, misty k T1.3  
souřadnice: 50°0'7.66"N, 12°31'56.38"E, ± 374m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-06-15  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12343174

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Horní Žandov; velmi extenzivní pastva, asi koseno, misty silně k *Violion caninae*, při okrajích segm. *Cytisus scoparius*  
souřadnice: 50°0'14.57"N, 12°32'5.01"E, ± 61m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-06-15  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12353410

#### 5941d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Lázně Kynžvart: hráz rybníka u zámku Kynžvart  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'11.07"N, 12°36'23.03"E, ± 20m  
nadmořská výška: 582 m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2019-06-29  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13823746

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Czech Republic, Lázně Kynžvart (Cheb distr.), an area of the castle park, amargin of the spruce growth in the S part of the park  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'2.00"N, 12°36'21.50"E  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2014-08-06  
náleze: J. Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13881541

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 519. Lazy: rybníček a jeho okolí, JZ od osady  
nejbližší obec: Lazy, okres Cheb  
souřadnice: 50°2'52.00"N, 12°37'38.00"E  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1996-07-13  
nálezc: Zdeněk Kaplan  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9513546

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: k0197sl\_113210\_473\_T2.3B  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'10.66"N, 12°36'0.83"E, ± 60m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2001  
nálezc: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004  
ID: 3577100

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: k0197sl\_113210\_478\_T1.3  
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb  
souřadnice: 50°0'15.70"N, 12°36'25.74"E, ± 147m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2001  
nálezc: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004  
ID: 3577114

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Lázně Kynžvart; koseno, prechod k X5  
souřadnice: 50°0'16.57"N, 12°36'25.38"E, ± 148m  
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina  
datum: 2012-10-13  
nálezc: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.3  
ID: 12340812

#### 5942a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Prameny. Kosený trávník před zámekem.  
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb  
souřadnice: 50°3'2.47"N, 12°43'55.03"E, ± 30m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2014-08-23  
nálezc: Milan Kotlínek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199340

#### 5942b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Louka (JZ od Bečova nad Teplou), silnice na Novou Ves u Z okraje obce  
nejbližší obec: Louka, okres Sokolov  
souřadnice: 50°3'17.70"N, 12°48'13.00"E, ± 40m  
nadmořská výška: 735 m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2014-07-16  
nálezce: M. Ducháček; V. Kuželka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 12011; evidenční číslo PR 840715, PR 840716; revize: J. Chrtek jun. 2016: Est !  
ID: 13332104

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Česká republika, okr. Karlovy Vary: Nová Ves, u Bečova, lesní louka  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Sokolov  
souřadnice: 50°5'2.00"N, 12°46'0.00"E, ± 500m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 1967-07  
nálezce: B. Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875702

#### 5942c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Kladská, vlevo od silnice směr Kladská, břeh potoka  
souřadnice: 50°1'29.40"N, 12°40'3.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 836 m  
fytochorion: 86. Slavkovský les  
datum: 2004-06-29  
nálezce: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1088801

#### 5942d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hoštěc  
souřadnice: 50°0'7.09"N, 12°49'53.24"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2006-07-10  
nálezce: Přemysl Tájek  
pramen: Tájek Přemysl (2014): Terénní záznamy z GPS  
projekt: NDOP  
ID: 12041867

#### 5943a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Bečov nad Teplou. Kosený trávník před žst.  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'0.97"N, 12°49'54.49"E, ± 30m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2014-08-24  
nálezce: Milan Kotlínek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199339

**5944a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Lachovice\_3650196  
nejbližší obec: Lachovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°4'41.23"N, 13°2'16.08"E, ± 364m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-07-06  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0365. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5512446

**5945b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Blatno, Malměřice, okraje lesní silničky vedoucí od autobusové zastávky Tis u Blatna, hájovna na sever k rozcestí ze zelenou turistickou značkou, 1,1 km Z – 1,4 km ZSZ od kostela v Tisu u Blatna  
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny  
souřadnice: 50°5'22.84"N, 13°19'45.07"E, ± 315m  
nadmořská výška: 603-610 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2019-07-08  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zpl.  
ID: 13893600

**5946a**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Tis u Blatna, vlhký příkop na kraji silnice Tis u Blatna – Kračín, 715 m Z od kostela v obci  
nejbližší obec: Tis u Blatna, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 50°5'8.48"N, 13°20'15.95"E  
nadmořská výška: 608-611 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2019-07-08  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zpl.  
ID: 13893599

**5948b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 10. Rakovník: travinné porosty a meze na V okraji města tzv. Na Spravedlnosti  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
souřadnice: 50°5'58.01"N, 13°45'3.37"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: s. d.  
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8939209

**5948c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Československo, Křivoklátsko: Rousínov, zplanělé ve vsi  
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'11.30"N, 13°40'33.66"E, ± 250m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2010-06-14  
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882650



**5949b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Křivoklátsko: Zbečno, úhor 2 km S od nádraží  
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník  
souřadnice: 50°3'11.00"N, 13°55'10.74"E, ± 400m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2007-07-25  
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882639

**5951b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /235/ Praha 6-Ruzyně: v trávnicích parku Výzk.ústavu rostl.výroby, zplaňuje i na mezích při cestě podél zahrady (V okraj) (1952-56)  
nejbližší obec: Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1957-06-04  
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9273135

**5951d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca* subsp. *aurantiaca*  
lokalita: Praha-Řeporyje: Novořeporyjská highway, SW oriented slope on the right side, 200 m of exit to Chrášťany (direction Řeporyje)  
nejbližší obec: Praha-Třebonice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'29.40"N, 14°16'12.50"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: s. d.  
náleze: Veronika Křišťálová  
pramen: Křišťálová V., Chrtěk J., Krahulcová A., Bräutigam S. & Krahulec F. (2010): Populations of species of *Pilosella* in ruderal habitats in the city of Prague: frequency, chromosome numbers and mode of reproduction. – *Preslia* 82: 437–504  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851828

**5952a**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Střelecký ostrov u můstku  
nejbližší obec: Praha-Staré Město, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'52.76"N, 14°24'36.03"E, ± 250m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1993-06-01  
náleze: M. Šperling  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851840

**5952b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Střed. Čechy: Praha – zplaněle ve Smetanových (dř. Riegerových) sadech na Král. Vinohradech nečetně na trávnicích  
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'48.64"N, 14°26'28.58"E, ± 300m  
nadmořská výška: 200-300 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1944-06-14  
náleze: E. Güttler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851839

**5952d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Praha-Kamýk, zplaněle v trávniku v areálu gymnázia Písnická  
souřadnice: 50°1'9.23"N, 14°26'26.21"E, ± 50m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2005-06  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13893603

**5953c**

původní jméno: J. Danihelka & V. Řehořek: *Hieracium aurantiacum*;  
lokality: Bohemia, distr. Praha, Praha-Opatov: 1 km J od Chodovského zámku (tvrze), blízko brněnské dálnice (silnice E50); sídliště  
nejbližší obec: Chodov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'33.00"N, 14°30'36.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2007-08-20  
náleze: D. Simonová; Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA07/182; plot: pra-sid;  
ID: 13875880

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Tab.1.lok.73. PP Miličovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,02717/N, 14,54200/E)  
nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2009  
pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas.,  
ser. natur. 24: 133-152.  
projekt: FLDOK  
ID: 8116573

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Mimo území PP, ale v ochranném pásmu, nedaleko dvora Milíčov, v oploceném areálu spásaném ovce  
nejbližší obec: Praha 4 - Háje, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'41.00"N, 14°32'28.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2008  
pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas.,  
ser. natur. 24: 133-152.  
projekt: FLDOK  
ID: 8117451

**5954a**

lokality: Bohemia centralis prope st. viae ferreae Úvaly  
nejbližší obec: Úvaly u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°4'28.07"N, 14°43'23.29"E, ± 200m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1992-07  
náleze: J. Chrtek; B. Skočdoplová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851718

původní jméno: bez určení

lokalita: Československo: Praha-Klánovice, les Vidrholec, podél severní strany železniční tratě JV od obce

nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'9.41"N, 14°41'8.29"E, ± 400m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: s. d.

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882638

#### 5954d

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokalita: 78. Doubravčice: při silnici k Štíhlicům

nejbližší obec: Doubravčice, okres Kolín

nadmořská výška: 350-370 m

fytochorion: 64b. Jevanská plošina

datum: 1978-07

nálezce: Antonín Pyšek

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9139628

#### 5957a

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokalita: /VO/ Velký Osek: druhový soupis intravínlanu obce

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

souřadnice: 50°5'51.20"N, 15°11'25.13"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Pyšek P. & Rydlo J. (1984): Vegetace a flóra vybraných sídlišť v území mezi Kolínem a Poděbrady. - Bohem. Centr. 13: 135-181.

projekt: FLDOK

ID: 8945106

#### 5959d

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokalita: Veselí u Přelouče, v obci

nejbližší obec: Veselí u Přelouče, okres Pardubice

souřadnice: 50°0'42.89"N, 15°37'8.71"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2007-08-21

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6635005

#### 5960d

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokalita: Česká republika, Pardubické Polabí, Pardubice, Kunětická ul., louka pod silnicí

nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice

souřadnice: 50°2'51.00"N, 15°46'22.00"E

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2010-06-09

nálezce: T. Tejklková; J. Kramoliš

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13875709

#### 5963b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Potštejn: kosené trávníky u benzínové stanice 1 km SSZ od železniční stanice Potštejn  
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°5'27.26"N, 16°18'23.91"E, ± 10m  
nadmořská výška: 299 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2018-05-22  
nálezc: Jan Doležal; Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Doležal  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 18/52  
ID: 13893645

#### 5964a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 19. Pustiny (samota, část obce Hejnice): okolí hájovny a návrší poblíž lesní silnice, na mírném jižním úklonu, 50°03'50" N, 16°24'20" E  
nejbližší obec: Hejnice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'50.00"N, 16°24'20.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1996-06-21  
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském meziohří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 21. a 24. 6. 1996  
ID: 13855396

#### 5965a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Líšnice; kosená květnatá louka, málo X13-ovocné stromy a X1  
souřadnice: 50°4'49.35"N, 16°30'13.80"E, ± 105m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2013-06-10  
nálezc: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: asi vysazen; T1.1  
ID: 11494571

#### 5965b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Mladkov, ruderál u zbořeného mlýna v obci  
souřadnice: 50°5'47.11"N, 16°37'46.69"E  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 2014-06-02  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 11919011

#### 5966b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Králíky, před nádražím  
souřadnice: 50°4'52.69"N, 16°45'24.64"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2014-09-08  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 12022685

**5966c**

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Čenkovice: u křižovatky lesních cest zvané Náměstíčko, asi 1,1 km SSZ od vrcholu Bukové hory; 888 m s. m. Zem. souř.: 500109 N & 164218 E, ± 50 m  
nejbližší obec: Čenkovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'9.00"N, 16°42'18.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 888 m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 2017-06-30  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 4789; distr. phytogeogr. 95b Králická hornatina;  
ID: 13875810

**5966d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: m0199\_144108\_276\_T1.1  
nejbližší obec: Jakubovice u Šumperka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°0'3.92"N, 16°49'39.97"E, ± 133m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jana Černá  
pramen: Jana Černa. m0199: m0199. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4007286

**5967a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: m0147\_142324\_817\_T1.1  
nejbližší obec: Křivá Voda, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'52.68"N, 16°52'27.05"E, ± 65m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Lenka Ondráková  
pramen: Lenka Ondráková. m0147: m0147. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3950688

**5968b**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *melinoides* var. *holotrichum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Mährisches Gesenke (Sudeti): in pratis alpinis montis Ameisenhügl [= Mravenečník] 1300–1340 m copiose  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'17.80"N, 17°8'41.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1300-1340 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1879-08-13  
náleze: A. Peter  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 21903/36; *Hieracia Naegelianiana* no. 18: *Hieracium aurantiacum* subsp. *melinoides* 1. *holotrichum*;  
ID: 13851004

**5968c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: okolí modře značené cesty od zdravotního střediska po první ostrý záhyb silnice Vernířovice – Maršikov, louky, vypuštěný rybníček  
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk  
nadmořská výška: 400-500 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1982-07-03  
náleze: J. Houfek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: zpl.  
ID: 8788358

**5968d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Klepáčov - pod silnicí  
souřadnice: 50°0'39.58"N, 17°9'2.50"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2011-06-15  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 11178535

**5969a**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *melinoides*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Hrubý Jeseník: in pratis alpinis montis Praděd  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'52.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1955-08-06  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254407;  
ID: 13851051

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *eu-aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Jeseníky: in pratis alpinis prope casam Barborka  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'37.00"N, 17°13'53.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1953-08-04  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254402;  
ID: 13851067

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpathicola*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Jeseníky: in pratis alpinis montis Vysoká Hole  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'58.00"N, 17°14'6.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1953-08-04  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254401;  
ID: 13851068

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Květena Československa, Vysoký Jeseník: na travnaté stráni, Velká kotlina pod Pradědem, ca 1000 m n. m., roztr.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1950-07-23  
náleze: H. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254399;  
ID: 13851070

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum; O. Rotreklová 2019: Pilosella aurantiaca  
lokalita: Moravia, Hrubý Jeseník: Velká Kotlina, ca 1050 m  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1050 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1949-07-31  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 64846;  
ID: 13851043

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: Pilosella aurantiaca  
lokalita: Jeseníky: Velký kotel  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1948-07-27  
náleze: V. Jílek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851059

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: Pilosella aurantiaca  
lokalita: Květena Moravy, Morava severní, Hrubý Jeseník, Praděd, Velká kotlina, 1150 m n. m., roztroušeně  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-04  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 422236;  
ID: 13851075

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: Pilosella aurantiaca  
lokalita: Jeseníky, Vel. kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-04  
náleze: J. Horňanský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 422246;  
ID: 13851057

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum subsp. aurantiacum; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: Pilosella aurantiaca  
lokalita: Flora moravica, Jeseníky: in pratis montanis Velká kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1946-06-28  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254461;  
ID: 13851055

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Jeseníky, Velký kotel  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1946-06  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 422243;  
ID: 13851061

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Jeseníky, pod Pradědem  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'52.00"E, ± 600m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1946-07  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 422240;  
ID: 13851063

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Jeseníky: in pratis montanis Velká Kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1946-06-29  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254398;  
ID: 13851071

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora čechoslovenica. Moravia, Vysoké Jeseníky: v bučině pod Frant. Myslivnou, ca 1100 m  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°3'22.00"N, 17°11'42.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1100 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1946-07  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 18663; BRNM 18662;  
ID: 13851035

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Moravia: Jeseníky, pod Vel. Kotlem  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1946-07-04  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 76571;  
ID: 13851041



původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica. Bruntál: Velká kotlina v Jeseníku  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1937-07  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254460;  
ID: 13851056

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *eu-aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Jeseníky: Vysoká hole  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'58.00"N, 17°14'6.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1932-07  
náleze: V. Jílek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851060

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Jeseníky: Velká kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1924-07-11  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 422238;  
ID: 13851065

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravská, Mor. Jeseník: Praděd  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'52.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1920-07-11  
náleze: J. Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 21904/36;  
ID: 13851032

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Květena moravská, okres Jeseník: Vel. Kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1911-07-18  
náleze: R. Dvořák; J. Suza  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 06879/32;  
ID: 13851031

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Moravia: Flora sudetica. Peterstein [= Petrovy kameny], Gesenke  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°14'1.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1907-07  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01462/31;  
ID: 13851020

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Gr. Kessel  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1907  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851039

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Altvater [= Praděd]  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'52.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1905-06  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01463/31;  
ID: 13851019

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *porphyromelanum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora des Hochgesenkes. Abhang des Altvaters  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'50.00"N, 17°14'29.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1904-06  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01478/31;  
ID: 13851014

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *melinoides*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Mähren: (nečit.) im Hochgesenke and in (nečit.) Gr. Kessel des Gesenke der Sudeten  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1200-1300 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1903-08-09  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 18656;  
ID: 13851009

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpathicola*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Mähren: Karlsdorf, Gr. Kessel im Gesenke  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1903-07-17  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01480/31;  
ID: 13851011

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *porphyromelanum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Mähren: Karlsdorf, Gr. Kessel im Gesenke  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1903-07-17  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01479/31;  
ID: 13851013

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *longipilum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora Mährens: Gr. Kessel im Gesenke  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1900-08-08  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01472/31;  
ID: 13851023

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *genuinum* var. *longipilum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora Mährens: Gr. Kessel [= Velká kotlina], Gesenke  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1900-08-08  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01458/31;  
ID: 13851029

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Mähr. Gesenke: Hohe Heide, Gebirgwiesen (nečit.) in hohen Gebirge  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'58.00"N, 17°14'6.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1897-08-05  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 18660;  
ID: 13851037

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum* var. *normale*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Mähren: Auf d. Gr. Kessel d. Gesenkes nach Zoptau (nečit.)unzt  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'2.00"N, 17°13'48.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1893-08-25  
nálezce: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01460/31;  
ID: 13851027

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Kessel  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1888-08-04  
nálezce: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01468/31;  
ID: 13851016

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *melinoides*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Altvater [= Praděd] im M. Gesenke  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'52.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1883-08-07  
nálezce: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01944/31;  
ID: 13851005

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Peterstein  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°14'1.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1883-08-11  
nálezce: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01467/31;  
ID: 13851015

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Altvater [= Praděd]  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'52.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1883-08-11  
nálezce: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01469/31;  
ID: 13851026

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Schlesien Gesenke: Hochtriften des Petersteines Schiefer, höchster Standort, 1400 m  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°14'1.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1400 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1883-08-29  
náleze: J. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 21905/36; herb. J. Freyn;  
ID: 13851033

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *melinoides*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Gr. Kessel [= Velká kotlina] im Gesenke  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1876-07-24  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01943/31; Dr. C. Baenitz, Herbarium Europaeum no. 12. b;  
ID: 13851006

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Kessel  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01476/31;  
ID: 13851021

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01475/31;  
ID: 13851022

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: (nečit.) Gesenke, (nečit.) Altvater  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'52.00"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
náleze: A. C. Mayer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01471/31;  
ID: 13851024

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Flora moravica. Montes Hrubý Jeseník: in valle glaciali Velká Kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'21.48"N, 17°14'6.81"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1350 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1966-08-25  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851771

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Jeseníky: Velká Kotlina  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.86"N, 17°14'20.77"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1951-07-22  
náleze: Antonín Vězda  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851789

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Flora moravica. Montes Jeseníky: In valle glaciali Malá Kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'21.48"N, 17°14'6.81"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1300 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1949-08-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851772

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Morava severní, Hrubý Jeseník, Praděd - Velká Kotlina  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.86"N, 17°14'20.77"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1150 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-04  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851809

lokalita: Moravia: Montes Jeseníky, in subalpinus Velké Kotlina prope mt. Praděd  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'12.36"N, 17°14'34.31"E, ± 800m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851812

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Vysoký Jeseník: velmi řídké na lukách pod Pradědem, asi 1430 m s.m.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'52.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1430 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1946-07-26  
náleze: E. Güttler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851862

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Horské louky, Velká Kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'12.36"N, 17°14'34.31"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1924-08  
náleze: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851785

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *Carpathicola*  
lokalita: Morava - Vysoký Jeseník: Velká Kotlina - stráně  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.86"N, 17°14'20.77"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1915-08-21  
náleze: J. Šourek; V. Skřivánek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851810

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Praděd, Morava  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.49"N, 17°13'51.39"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1490 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1912-07-02  
náleze: Julius Hantschel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851827

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Praděd  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.49"N, 17°13'51.39"E, ± 600m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1906  
náleze: Král  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851826

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Gr. Kessel (Hochgesenke)  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.86"N, 17°14'20.77"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1893-07-27  
náleze: Adalbert Schierl  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851777

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Mähr. Schles. Gesenke: Im grossen Kessel  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.86"N, 17°14'20.77"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1889-07-17  
náleze: P. Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851807

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Hochgesenke: Gr. Kessel  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.86"N, 17°14'20.77"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1887-07-24  
náleze: Adalbert Schierl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851780

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Großer Kessel im Hochgesenke  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.86"N, 17°14'20.77"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1886-07-20  
náleze: Adalbert Schierl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851778

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Altvater  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.49"N, 17°13'51.39"E, ± 600m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1880-08-07  
náleze: A. Oborny  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851708

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Altvater im Gesenke  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.49"N, 17°13'51.39"E, ± 600m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1867-08  
náleze: J. Hruby  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851709

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Sudetis: Altvater  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.49"N, 17°13'51.39"E, ± 600m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1847-08-10  
náleze: Bayer  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851842



původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Gesenke: Franzensjagdhaus  
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°3'22.86"N, 17°11'41.04"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851776

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Morava severní, Hrubý Jeseník, Praděd, Velká Kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-04  
náleze: J. Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875692

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: V. Jeseníky, svahy Praděda  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'55.00"N, 17°13'54.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1929-07  
náleze: H. Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875724

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Praděd  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'56.00"N, 17°13'51.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1906  
náleze: L. Král  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875695

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Gr. Kessel (Hochgesenke)  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.00"N, 17°14'18.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1893-07-27  
náleze: A. Schierl  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875693

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca* subsp. *carpathiola*; O. Rotreklová 2015-10-26: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Moravia, distr. Bruntál, Malá Morávka. Hrubý Jeseník: Vysoké hole  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'43.00"N, 17°14'11.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1997-08-23  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Josef Malý no 1881; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875855

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica. Velká Kotlina v Jeseníku  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'27.00"N, 17°14'11.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1924-08  
nálezce: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875863

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Morava - Vys. Jeseník: Kesselwiese: travnatá stráž pod skalami  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'21.00"N, 17°14'14.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1920-07-13  
nálezce: Stanislav Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875896

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica. Montes Jeseníky - Kotlina  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'27.00"N, 17°14'11.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1911-07-15  
nálezce: R. Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875869

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Ve Velké Kotlině v Jeseníku  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'27.00"N, 17°14'11.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1909-07-20  
nálezce: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875897

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpaticola*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia. Gr. Kessel i. Gesenke  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'27.00"N, 17°14'11.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1908-06  
nálezce: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875847

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *porphyromelanum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora von Mähren. Hohe Heide [= Vysoká hole]  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'44.00"N, 17°14'11.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1908-06  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník; mounted together with BRNU 003048;  
ID: 13875849

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpathicola*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia. Peterstein [= Petrovy kameny]  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'7.00"N, 17°14'2.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1907-07  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875846

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; [K. Zahn]: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpathicola*; O. Rotreklová 2019-07-26:  
*Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica. Hohe Heide [= Vysoká hole] na Jeseníku  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'44.00"N, 17°14'11.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1906-06  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875870

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora montium Vysoké Jeseníky. In infimo monte Praděd  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'51.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1905-07-18  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875793

původní jméno: A. Oborny: *Hieracium aurantiacum* typ.; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia. Altvater [= Praděd]  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'51.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1905  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875844

původní jméno: A. Oborny: *Hieracium aurantiacum* subsp. *porphyromelanum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia. Altvater [= Praděd]  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'51.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1905  
nálezce: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875845

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *porphyromelanum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora von Mähren. Altvater [= Praděd]  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'51.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1905  
nálezce: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875848

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Praděd  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'60.00"N, 17°13'52.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1904-07-21  
nálezce: F. Nábělek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875858

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *longipilum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Mähren: Gr. Kessel  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'27.00"N, 17°14'11.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1900-08-08  
nálezce: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875861

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurant. normale*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Mähren: Gesenke, Gr. Kessel [= Velká kotlina]  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'24.00"N, 17°14'14.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1890-08-25  
nálezce: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875862

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Květena Moravy, Velká Kotlina v Jeseníku  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'27.00"N, 17°14'11.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1888-08-10  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 196838-a); distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875891

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Kotlina v Jeseníku  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'27.00"N, 17°14'11.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1883-08-15  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875815

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *melinoides* var. *holotrichum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Mährischen Gesenke (Sudeti): in pratis alpinis montis Ameisenhügl [= Mravenečník] 1300–1340 m copiose  
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°3'15.00"N, 17°12'32.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1300-1340 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1879-08-13  
náleze: G. A. Peter  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *Hieracia Naegelianae* no 18. *Hieracium aurantiacum* subsp. *melinoides* var. *holotrichum*; distr. phytogeogr. 97 Hrubý  
Jeseník;  
ID: 13875867

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpathicola*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Sudeti, Mährisches Gesenke: inter valles Grosser et Kleiner Kessel loco dicto Ochsenstallbaude, c. 1400 m  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'5.00"N, 17°13'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 1400 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1879-08-23  
náleze: G. A. Peter  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: *Hieracia Naegelianae* (ed. A. Peter) no 232a. *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpathicola*; distr. phytogeogr. 97 Hrubý  
Jeseník;  
ID: 13875868

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: unter dem Altvater [= Praděd] etc.  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°13'51.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1867-08-16  
náleze: Josef Paul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník; von Gebirgsbewohnern Safranblume genannt;  
ID: 13875866

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Spodní louka ve Velké Kotlině v Jeseníku  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'18.95"N, 17°14'19.63"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1930-07-22  
náleze: A. Souček  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882607

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Praděd (Sudety)  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'58.63"N, 17°13'52.13"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1885-08  
náleze: A. Schwöder  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882654

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Velká Kotlina, palouk na Slezském úbočí, 1230 m  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'27.53"N, 17°14'21.33"E, ± 250m  
nadmořská výška: 1230 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1988-07-29  
náleze: Leo Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910194

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Velká Kotlina, Thesio-Nardetum v Cimrmanově zahrádce, 1290 m s.m.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'11.16"N, 17°14'2.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1290 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1988-07-29  
náleze: Leo Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910195

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Velká Kotlina, Lausův stupěň, 1170 m s.m.  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'20.85"N, 17°14'22.04"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1170 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1975-08-21  
náleze: Leo Bureš; Burešová; J. Jeník  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910189

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpaticola*  
lokalita: Ovčárna pod Pradědem  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'14.37"N, 17°14'13.58"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1949-08  
náleze: Josef Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 stejné položky v herbOLM  
ID: 13910183

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Vysoká Hole  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'43.45"N, 17°14'10.44"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1949-07-29  
náleze: Roztomilý  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910196

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Velký Kotel  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'23.80"N, 17°14'7.31"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1948-07-29  
náleze: Roztomilý  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910190

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Jeseníky, louka u Ovčárny  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'14.45"N, 17°14'20.07"E, ± 150m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-04  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910151

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Sev. Mor., Jeseníky, "Velká Kotlina", 1085 m n.m., v kotlině porůznu na stráních pod Vys. Holemi (Bot. exkurz.)  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'11.37"N, 17°14'44.78"E, ± 250m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1947-07-04  
náleze: František Hynš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 stejné položky v herbOLM  
ID: 13910192

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Bruntál: Velká Kotlina v Jeseníku  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'23.80"N, 17°14'7.31"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1937-07  
náleze: Josef Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910182

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'23.80"N, 17°14'7.31"E, ± 400m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1926-07  
nálezce: Josef Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910181

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* subsp. *longipilum*  
lokalita: Stráně ve Velké Kotlině  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'22.64"N, 17°14'9.91"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1915-08-21  
nálezce: V. Skřivánek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910147

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Vysoká hole, svah cca 380 m JJV od vrcholu (1464 m)  
souřadnice: 50°3'32.50"N, 17°14'21.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 1339 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-07-14  
nálezce: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2754506

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Vysoká hole, svah cca 380 m JJV od vrcholu (1464 m)  
souřadnice: 50°3'32.20"N, 17°14'18.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 1345 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-07-14  
nálezce: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2754563

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Velká kotlina, svahy karu  
souřadnice: 50°3'23.10"N, 17°14'3.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 1380 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-07-18  
nálezce: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2755130

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Velká kotlina, cca 450 m V od vrcholu Kamzičnick (1419 m)  
souřadnice: 50°3'9.40"N, 17°14'0.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 1301 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-07-23  
nálezce: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2755467



původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník, SV část Velké kotliny, podél obvodové hrany karu  
souřadnice: 50°3'40.00"N, 17°14'40.00"E  
nadmořská výška: 1325 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1998-07-03  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2744203

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Velká kotlina, skalnatý hřbet vedle centrální rokle  
souřadnice: 50°3'25.00"N, 17°14'20.00"E  
nadmořská výška: 1330 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1997-07-03  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2743356

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Vysoká hole  
souřadnice: 50°3'50.00"N, 17°14'10.00"E  
nadmořská výška: 1400 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
náleze: J. Jeník  
pramen: Jeník J. (1961): Alpinská vegetace Krkonoš, Kralického Sněžníku a Hrubého Jeseníku. - NČSAV, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2734784

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Velká kotlina  
souřadnice: 50°3'30.00"N, 17°14'30.00"E  
nadmořská výška: 1350 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: s. d.  
náleze: J. Jeník  
pramen: Jeník J. (1961): Alpinská vegetace Krkonoš, Kralického Sněžníku a Hrubého Jeseníku. - NČSAV, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2734818

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník: Velká Kotlina  
datum: 1972  
náleze: Burešová; J. Jeník; Leo Bureš  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8577689

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Karlov pod Pradědem | 169  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'23.10"N, 17°14'3.10"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6794913

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Malá Morávka | 178  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'36.40"N, 17°13'49.90"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6795107

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Malá Morávka | 93  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'28.90"N, 17°14'19.60"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6795145

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Malá Morávka | 99  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'32.20"N, 17°14'18.10"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6795218

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Karlov pod Pradědem | 187  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'9.40"N, 17°14'0.20"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6795110

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Malá Morávka | 59  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'30.70"N, 17°14'30.50"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6795033

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Malá Morávka | 76  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'32.50"N, 17°14'21.40"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6795214

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Malá Morávka | 80  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'33.80"N, 17°14'20.80"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6795373

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Malá Morávka | 63  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'14.10"N, 17°14'20.20"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6795410

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Malá Morávka | 23  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'45.90"N, 17°14'49.00"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6795536

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Malá Morávka | 235  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'17.25"N, 17°14'5.49"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2004  
náleze: Leo Bureš  
pramen: Bureš Leo. Analýza antropických vlivů v nejcennějších částech CHKO Jeseníky: vegetace, flóra, experimenty - dílčí zpráva 2007. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6791637

#### 5969b

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *carpathicola*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Hrubý Jeseník: in pratis montanis prope Karlova Studánka  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'32.00"N, 17°17'50.00"E, ± 600m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1955-07-05  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254404;  
ID: 13851072

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtěk 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Jeseníky: in pratis montanis prope Karlova Studánka  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'32.00"N, 17°17'50.00"E, ± 600m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1953-08-03  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254400;  
ID: 13851069

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Oest. Schlesien: Karlsbrunn  
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'28.00"N, 17°18'21.00"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1890-07  
náleze: E. Müller  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 68615;  
ID: 13851042

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Ovčárna, lesní horské loučky při silnici asi 500 m od O. ke Karlově Studánce  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'21.86"N, 17°14'56.14"E, ± 100m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1965-07-30  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910187

#### 5969c

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtěk 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Hrubý Jeseník: in pratis in convalle Malý hotel  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'20.00"N, 17°12'43.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1955-08-08  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254408;  
ID: 13851054

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtěk 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Jeseníky, Malá kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'20.00"N, 17°12'43.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1946-07  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 422242;  
ID: 13851062

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *longipilum* var. *normale*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Moravia: Kl. Kessel [= Malá kotlina] im Gesenke  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'20.00"N, 17°12'43.00"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1879-08-06  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01457/31;  
ID: 13851030

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník, Z svah Jeleního hřbetu. S. m. ca 1250 m  
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'22.00"N, 17°11'45.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1250 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1957-06-29  
náleze: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875901

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora sudetorum. Hrubý Jeseník: vrch Máj  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'44.00"N, 17°12'44.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1946-07-15  
náleze: J. Jedlička  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875833

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Morava - Vys. Jeseník: Maiberg [= Velký máj]: travnaté hole při cestě od Franzensjgdh. [= Františkova myslivna]  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°2'52.00"N, 17°12'16.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1920-07-12  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875895

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *porphyromelanum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora Mährens: Gesenke, Kl. Kessel [= Malá kotlina]  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'19.00"N, 17°12'47.00"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1903-08-24  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. J. Dörfler; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;  
ID: 13875860

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Malá Kotlina  
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'26.92"N, 17°12'37.43"E, ± 250m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1954-08-01  
náleze: coll.?  
herbář: OLM  
projekt: Excerpce Atlas  
ID: 13910197

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 501. Karlov: paseka na P břehu Kotelného potoka  
nejbližší obec: Karlov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°1'21.00"N, 17°14'29.00"E  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1989-07-15  
náleze: Leo Bureš; Judita Kochjarová; Lubomír Hrouda  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9476235

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Malá kotlina  
souřadnice: 50°2'33.30"N, 17°12'44.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 1294 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-08-02  
náleze: M. Kočí  
projekt: ČNFD  
ID: 2755870

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Karlov pod Pradědem | 283  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'33.20"N, 17°12'44.70"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6794925

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Karlov pod Pradědem | 315  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'3.70"N, 17°11'55.70"E, ± 1m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2005-11-17  
náleze: M. Kočí  
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6795504

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Alfrédka  
souřadnice: 50°1'12.76"N, 17°12'46.04"E, ± 25m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2015-06-30  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování  
projekt: NDOP  
ID: 12299218

**5969d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Ranná  
souřadnice: 50°2'34.51"N, 17°19'20.35"E, ± 25m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2015-06-16  
náleze: Radek Štencel  
pramen: Štencel Radek (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování  
projekt: NDOP  
poznámka: stovky kvetoucích  
ID: 12298194

**5970c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Flora moravica, Obec Světlá Hora, část Světlá, dobře osluněná louka  
nejbližší obec: Světlá ve Slezsku, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'56.00"N, 17°23'7.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 665 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2009-05-18  
náleze: Vladimíra Slámová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851768

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Hrubý Jeseník, Podlesí, zplaněle na louce, 660 m s.m.  
nejbližší obec: Podlesí, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'7.07"N, 17°20'22.63"E, ± 500m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1988-06-25  
náleze: Leo Bureš  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 4 stejné položky v herbOLM  
ID: 13910193

**5971a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Široká Niva\_530053  
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'13.58"N, 17°30'11.05"E, ± 68m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2006-08-09  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5100372

**5972a**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 8. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: rodinné domy, jejich ruderalizované okolí a neobdělávaná pole.  
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál  
souřadnice: 50°4'2.00"N, 17°43'4.00"E  
nadmořská výška: 314-442 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2000  
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.  
projekt: FLDOK  
poznámka: zplaň.  
ID: 8308075

#### 5972c

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 76. Úvalno: v obci  
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'52.00"N, 17°44'16.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9459149

#### 6041b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 430. Velká Hleďsebe: lemy silnice, lesní úsek nad koupalištěm Riviera, 1,5-2,0 km SZ od obce  
nejbližší obec: Velká Hleďsebe, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'57.00"N, 12°38'50.00"E  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1996-07-13  
náleze: Jaroslav Michálek; P. Mudra  
pramen: Martínek K. (1999): Floristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9511933

#### 6042a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Vlkovice u Mariánských Lázní\_3540199  
nejbližší obec: Vlkovice u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'2.20"N, 12°44'34.26"E, ± 38m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-08-15  
náleze: Tomáš Peckert  
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5473249

#### 6042b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: k0161sl\_114112\_72\_T1.1  
nejbližší obec: Milhostov u Mariánských Lázní, okres Cheb  
souřadnice: 49°57'31.46"N, 12°45'46.33"E, ± 235m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3589729

#### 6042d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Ovesné Kladruby\_3540788  
nejbližší obec: Ovesné Kladruby, okres Cheb  
souřadnice: 49°56'56.54"N, 12°46'12.86"E, ± 89m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2007-07-23  
náleze: Přemysl Tájek  
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5477728



**6044a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Západní Čechy, 7. Bezvěrov: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).  
nejbližší obec: Bezvěrov, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°59'41.00"N, 13°3'20.00"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1985  
náleze: A. Pyšek; P. Pyšek  
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standörtliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8263249

**6045b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Pláně, okraje borů, kulturní louky a pole na horní hraně údolí Chvojně, 470 m Z – 810 m SSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°57'24.86"N, 13°18'17.24"E, ± 470m  
nadmořská výška: 497-516 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2019-07-10  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zpl.  
ID: 13893602

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Pláně, stavení s kravami 350 m Z od kaple v obci a cesta k tomuto objektu od Z okraje obce  
nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°57'0.43"N, 13°18'13.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 524-528 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2019-07-10  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zpl.  
ID: 13893601

**6046b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /34/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Kralovice: intravilán města, zplaněle v trávníku. (čtver.sít.map.6046)  
nejbližší obec: Kralovice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'54.00"N, 13°29'11.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2002  
pramen: Sofron J. (2003): Krátká floristická sdělení ze západních Čech. - Calluna 8: 5-6.  
projekt: FLDOK  
ID: 7957178

**6051b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *euaurantiacum*  
lokalita: Horní Černošice, v obci na cestě u zahrady vily  
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'44.82"N, 14°19'13.33"E, ± 600m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1952-06-08  
náleze: J. Bubela  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851784

**6054d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Ondřejov, Družstevní ulice při křižovatce s Choceradskou, zplaněle v trávniku  
souřadnice: 49°54'7.30"N, 14°47'12.56"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 2019-09-11  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13826021

**6055b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Běšínov u Kouřimi  
nejbližší obec: Ždánice u Kouřimi, okres Kolín  
souřadnice: 49°58'52.24"N, 14°59'15.99"E, ± 600m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1945-07  
náleze: František Milner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851714

**6055c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: a0258\_133118\_96\_T3.5B  
nejbližší obec: Hradec u Stříbrné Skalice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°55'35.15"N, 14°50'1.86"E, ± 57m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 2002  
náleze: Jan Šturma  
pramen: Jan Šturma. a0258: a0258. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.09.2002 - 10.09.2003  
ID: 3840210

**6058c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* L.  
lokality: Čáslav: in clivo exteriore aggrī viae publicae cavae circularis graminoso, partim fruticibus consito hic supra arvum, in vicinitate oppidi austro-orientali. Satis copiose in parte clivis sine fruticibus  
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°54'10.00"N, 15°24'21.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2005-06-01  
náleze: M. Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 683298; revize: J. Chrtek 2006: *Hieracium aurantiacum* L.  
ID: 13334862

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* L.  
lokality: Čáslav: aliquot plantae in crepidine viaria in via oppid. L. Želiny. Certe e hortulo attiguo fugitivum.  
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°55'2.00"N, 15°23'23.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2004-09-09  
náleze: Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: evidenční číslo PR 657796; původní determinace: M. Marek; revize: J. Chrtek 2012: *Hieracium aurantiacum* L.  
ID: 13334860

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* L.

lokalita: Čáslav: infrequenter in area graminosa in via oppid. Boženy Němcové, prope ostium viae oppid. Svatopluka Čecha, in parte oppid. Chrudimské předměstí.

nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°54'31.00"N, 15°23'57.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-10-06

nálezce: Milan Marek

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: evidenční číslo PR 657797, PR 657798; původní determinace: M. Marek; revize: J. Chrtěk 2012: *Hieracium aurantiacum* L. ID: 13334861

#### 6059a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Litošice, osada Krasnice, Krasnický rybník (distr. Pardubice): jednotlivě na okraji lesní cesty v borovém lese, přibližně 1219 m ZJZ od odbočky do obce Krasnice ze silnice Jankovice – Litošice.

nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'40.63"N, 15°30'13.07"E, ± 5m

nadmořská výška: 289 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2015-06-15

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10045295

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Litošice, osada Krasnice (distr. Pardubice), Krasnický rybník: jednotlivě na okraji lesní cesty v borovém lese, přibližně 1219 m ZJZ od odbočky do obce Krasnice ze silnice Jankovice – Litošice.

nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'40.63"N, 15°30'13.07"E, ± 10m

nadmořská výška: 289 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2015-06-15

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Det. J. Zámečník, 2015 (*Hieracium aurantiacum*). Revid. O. Rotreklová, 27. 1. 2016 (*Hieracium aurantiacum*).

ID: 13255646

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Bohemia orientalis, Litošice, osada Krasnice, Krasnický rybník (distr. Pardubice): jednotlivě na okraji lesní cesty v borovém lese, přibližně 1219 m ZJZ od odbočky do obce Krasnice ze silnice Jankovice-Litošice od vrcholu Vinařické hory (413 m n.m.), 289 m s. m.

nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice

souřadnice: 49°59'40.63"N, 15°30'13.07"E

nadmořská výška: 289 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2015-06-15

nálezce: J. Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851723

#### 6059b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Svinčany hřbitov

souřadnice: 49°58'38.87"N, 15°38'42.17"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2013-08-01

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12136923

**6060d**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*;  
lokality: Bohemia, distr. Chrudim. Chrudim: trávník mezi chodníkem a domem v ulici Ležáků  
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim  
souřadnice: 49°56'32.00"N, 15°47'41.00"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1997-06-22  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA97/563; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 13875794

**6063c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hrušová, na příkopě v obci  
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'42.02"N, 16°11'57.86"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2005-06-14  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7047373

**6063d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Dolní Sloupnice, v obci,  
souřadnice: 49°55'36.52"N, 16°17'29.38"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12171707

**6064a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Ústí n.O., les na vrcholu Andrlöva chlumu,  
souřadnice: 49°57'37.29"N, 16°22'27.33"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12177017

**6064d**

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Česká Třebová: pastvina asi 2,3 km SZ od nádraží; 459 m s. m. Zem. souř.: 495441 N & 162525 E, ± 200 m  
nejbližší obec: Parník, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'41.00"N, 16°25'25.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 459 m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2017-06-02  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 4793; distr. phytogeogr. 63d Kozlovská vrchovina;  
ID: 13875808

**6065d**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: 59. Lanškroun: JZ část  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
poznámka: běh Labe  
ID: 9025717

**6068b**

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum; O. Rotreklová 2019: Pilosella aurantiaca  
lokalita: Flora des Gesenkes: auf dem Strassenbaukatt? nach Berggeist = (nečit.)  
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'56.00"N, 17°9'17.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1929-07-17  
náleze: F. Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 18659;  
ID: 13851038

**6068c**

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum; O. Rotreklová 2019-07-26: Pilosella aurantiaca;  
lokalita: Moravia, Hrubý Jeseník, distr. Šumperk. Nový Malín: severní část; u lesa. S. m. 340 m. Souřadnice: 49°56'33 s. š., 17°15' v. d.  
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'33.00"N, 17°1'55.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2006-07-18  
náleze: Lucie Smékalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no LS06/110; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;  
ID: 13875890

**6068d**

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum; O. Rotreklová 2019: Pilosella aurantiaca  
lokalita: Wenzelsdorf, Hochgesenke  
nejbližší obec: Václavov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'17.00"N, 17°6'42.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1910-07  
náleze: F. Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 01464/31;  
ID: 13851018

**6069a**

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum; O. Rotreklová 2019: Pilosella aurantiaca  
lokalita: Moravia: Hohes Gesenke. In pascuis montis Steinberg [= Kamenec] supra pag. Altendorf [= Stará ves], Ruarzliefer, 1150 m  
nejbližší obec: Stará Ves, okres Bruntál  
souřadnice: 49°59'55.00"N, 17°12'21.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 1150 m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1878-08-10  
náleze: J. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 21906/36; herb. J. Freyn;  
ID: 13851034

#### 6069b

lokalita: Nová Ves  
nejbližší obec: Nová Ves u Rýmařova, okres Bruntál  
souřadnice: 49°59'25.00"N, 17°15'49.60"E, ± 200m  
nadmořská výška: 835-850 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 pod lesem v horní části Nové Vsi (lyžařský běžecký areál sportovního klubu Policie ČR), cca 500-850 m jjz. od rozhledny v Nové Vsi. GPS: 49°59'24.9958"N, 17°15'49.5977"E cca 835-850 m n. m. Dat. 5. 6. 2018 Leg.: Radek Štencel Det.: Jindřich Chrtek  
ID: 13742339

#### 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: 13742334

#### 6070b

původní jméno: Olga Rotreklová: Hieracium aurantiacum;  
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Bruntál: louka napravo od polní cesty asi 0,5 km JV jižního okraje města  
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'35.00"N, 17°28'15.00"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2005-08-21  
náleze: V. Harkabusová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: collection no VH/105; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;  
ID: 13875827

původní jméno: Olga Rotreklová: Hieracium aurantiacum;  
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Bruntál: u silnice Bruntál - Mezina asi 2 km JV jižního okraje města  
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál  
souřadnice: 49°58'19.00"N, 17°28'55.00"E, ± 300m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2005-06-18  
náleze: V. Harkabusová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: collection no VH/104; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;  
ID: 13875828

#### 6070d

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Karlovec; sečené, druhově chudé, místy Hie aur  
souřadnice: 49°55'36.89"N, 17°29'15.10"E, ± 1442m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2013-08-22  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2322 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 11783468

**6074c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Kravaře: hřbitov obklopující kostel Sv. Bartoloměje  
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava  
souřadnice: 49°55'57.51"N, 18°0'15.24"E, ± 9m  
nadmořská výška: 246 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2018-07-24  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13728874

**6076c**

původní jméno: M. Duda: *Pilosella aurantiaca*; O. Rotreklová 2002-10-20: *Hieracium aurantiacum*;  
lokality: Flora moravica, Bohumín: Šunychl, příkop upožární zbrojnice. S. m. 200 m  
nejbližší obec: Šunychl, okres Karviná  
souřadnice: 49°55'17.00"N, 18°21'33.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1989-10-14  
náleze: M. Duda  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875803

**6141c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Tachovsko, Halže: lesní loučka „Hammer“ 2 km od Halže.  
nejbližší obec: Výšina, okres Tachov  
souřadnice: 49°50'14.46"N, 12°32'58.85"E, ± 200m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1946-07  
náleze: Miloslav Vondráček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851854

**6142a**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: 8. Zadní Chodov: J břeh rybníka Vdovec, 1 km SSV od obce  
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov  
souřadnice: 49°53'52.03"N, 12°39'54.31"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: s. d.  
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.  
projekt: FLDOK  
ID: 8862372

**6143b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Konstantinovy Lázně - město  
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov  
souřadnice: 49°52'54.60"N, 12°58'40.70"E, ± 700m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1987-07  
náleze: Antonín Pyšek  
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.  
projekt: FLDOK  
ID: 8895573

**6145a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Zahrádka u Všerub\_2140426  
nejbližší obec: Zahrádka u Všerub, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°52'33.42"N, 13°11'51.76"E, ± 142m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-07-26  
náleze: Anna Vlachovská  
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5259404

**6149a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 70a. Drozdov: intravilán  
nejbližší obec: Drozdov, okres Beroun  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003-07-11  
náleze: M. Král  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
poznámka: zpl.  
ID: 8839028

**6151b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Československo: Mníšek pod Brdy, v kolejišti na nádraží  
nejbližší obec: Mníšek pod Brdy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'12.85"N, 14°16'9.70"E, ± 100m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2008-05-28  
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882640

**6154b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 499. Chocerady: strážky nad silnicí na L břehu Sázavy VJV obce k Vlkovci  
nejbližší obec: Chocerady, okres Benešov  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9151274

**6160b**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Bohemia, distr. Chrudim, Železné hory. Trpišov: loučka mezi lesem a žlutě značenou turistickou cestou, 0,4 km SZS kaple v obci. S. m. 360 m  
nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'34.00"N, 15°47'21.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1997-06-22  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA97/556;  
ID: 13875798



### 6160c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 77/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6160/c - území J od obce Bojanov.  
nejbližší obec: Bojanov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'14.00"N, 15°42'16.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7983935

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Horní Bradlo, centrum obce  
souřadnice: 49°48'8.85"N, 15°44'38.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1985-09-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1985): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10324003

### 6160d

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 40. Rohozná: okolí cesty u hráze rybníka Hubský 360 m V od obce  
souřadnice: 49°48'24.80"N, 15°49'14.50"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2014-06-20  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze  
ID: 13744828

### 6161b

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora bohemica, distr. Chrudim. Silnice v Podlažicích nad Žejbrem, travnatý okraj vozovky. S. m. 270 m  
nejbližší obec: Podlažice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'41.00"N, 15°57'41.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1986-08-14  
náleze: Soňa Holubová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;  
ID: 13875829

### 6161c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Ctětín  
souřadnice: 49°49'30.82"N, 15°50'4.36"E, ± 175m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2011-06-20  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10389335

**6162d**

původní jméno: orig.: *Pilosella caespitosa*; O. Rotreklová 2002-10-20: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Flora bohémica: Zderaz (16 km SZ Poličky): v příkopě u silnice při Z okraji obce. S. m. 480 m  
nejbližší obec: Zderaz, okres Chrudim  
souřadnice: 49°49'31.00"N, 16°5'18.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1994-08-25  
náleze: G. Řezaninová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina;  
ID: 13875879

**6163b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Česká republika, Litomyšlská pánev, Svitavy, Tržek u Litomyšle, 467 m J od žst. Tržek, trávník v obci  
nejbližší obec: Tržek u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°53'9.00"N, 16°15'32.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2011-06-12  
náleze: T. Tejklová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875707

**6165a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 25. Skuhrov (část obce Česká Třebová): okolí kóty Palice (613 m) na Hřebečovském hřbetu u Třebovských stěn, úsek cesty k rozcestí u Spálené boudy, 49°53'29" N, 16°31'22" E  
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°53'29.00"N, 16°31'22.00"E  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1996-06-22  
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském mezihoří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 22. 6. 1996 a 24. 7. 2001  
ID: 13855397

**6165d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Rychnov, střed obce  
souřadnice: 49°49'41.94"N, 16°38'24.89"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1989-09-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11145853

**6166a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 365. Les u potoka Tatenička V od kostela v Tatenicích  
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9027838

**6168a**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Louka nad žel.st. Libina  
nejbližší obec: Horní Libina, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'48.38"N, 17°3'40.42"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2001-08-02  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Lučina mezi železniční stanicí Libina a obcí Obědné. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 7197966

**6169b**

původní jméno: orig.: Pilosella aurantiaca;  
lokality: Moravia, distr. Olomouc. Huzová-Veveří: louka pod remízem asi 300 m SSZ od křižovatky na dolním konci osady. S. m. 584 m. 495059 s. š., 171946 v. d. ± 50 m  
nejbližší obec: Veveří u Huzové, okres Olomouc  
souřadnice: 49°50'59.00"N, 17°19'46.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 584 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2016-06-17  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 4382; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;  
ID: 13875809

**6172c**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: t0242\_153406\_311\_T1.1  
nejbližší obec: Staré Těchanovice, okres Opava  
souřadnice: 49°48'39.64"N, 17°41'35.81"E, ± 28m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2004  
náleze: Otakar Holuša  
pramen: Otakar Holuša. t0242: t0242. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4096425

**6244c**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Stříbro\_8090285  
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov  
souřadnice: 49°44'56.94"N, 13°0'55.30"E, ± 80m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2008-09-02  
náleze: Anna Vlachovská  
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5860576

**6245a**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Záp. Čechy, Plzeňsko, Hracholuská přehrada, okolí hráze (zpl.)  
nejbližší obec: Újezd Nade Mží, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°47'28.40"N, 13°10'28.81"E, ± 200m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1973-07-29  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882634

**6245b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Radčice  
souřadnice: 49°46'14.12"N, 13°19'50.05"E, ± 25m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2015-06-10  
náleze: Daniela Hlinkova  
pramen: Hlinková Daniela (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování  
projekt: NDOP  
ID: 12297782

**6246a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Na trávníku v malém sdu zřízeném na bývalé mlýnské stoce u Obcizny (Plzeň)  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'5.00"N, 13°23'15.00"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1940-06-20  
náleze: F. Zikan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875748

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* v. *aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Zplanělý v zahradě Dra Egermajera na Lochotíně v Plzni  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'19.00"N, 13°21'43.00"E, ± 600m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1916-06-08  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 13875850

**6246b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Plzeň-Doubravka  
nejbližší obec: Doubravka, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'14.69"N, 13°25'21.86"E, ± 800m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1973-06-26  
náleze: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851824

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Plzeň-Doubravka  
nejbližší obec: Doubravka, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'17.00"N, 13°25'16.00"E, ± 600m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1973-06-26  
náleze: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875742

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Československo: Plzeň, sídliště Doubravka, hojná  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'15.12"N, 13°25'12.54"E, ± 600m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1985-06-24  
nálezce: Jolana Indrová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882631

#### 6246c

lokalita: Na trávníku v malém sadu zřízeném na bývalé mlýnské stoce u Obcizny (Plzeň)  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'49.77"N, 13°22'49.98"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1940-06-20  
nálezce: F. Zikan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851815

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Na trávníku v sadech před bot. zahradou I. čes. st. reálky v Plzni  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'57.34"N, 13°22'24.52"E, ± 150m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1912-06-10  
nálezce: Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851816

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Na trávníku v sadech před bot. zahradou 1. čes. reálky v Plzni, zavlečený  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'38.00"N, 13°22'8.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1912-06-10  
nálezce: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875747

#### 6247a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Bohemia occidentalis, Nová Huť u Plzně: v areálu osady zplanělý  
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'51.68"N, 13°30'36.73"E, ± 400m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973-06-16  
nálezce: Jaromír Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851722

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Bohemia occidentalis. Nová Huť u Plzně: v areálu osady zplanělý  
nejbližší obec: Nová Huť, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'53.00"N, 13°30'45.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973-06-16  
náleze: J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875741

#### 6251a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: a0371\_124313\_74\_T1.3  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'53.52"N, 14°10'3.11"E, ± 191m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003-08  
náleze: Václav Kugler  
pramen: Václav Kugler. a0371: a0371. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3771724

#### 6253b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: a0146\_133316\_16\_T1.1  
nejbližší obec: Jírovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°45'50.00"N, 14°39'47.16"E, ± 86m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Radek Sus  
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3850768

#### 6256c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum*  
lokalita: Na dálničním náspu u výjezdu z dálnice v Souticích (exkurze konané v letech 1986-88)  
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov  
souřadnice: 49°43'30.00"N, 15°3'7.00"E  
nadmořská výška: 408 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Pešout P. (1991): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska II. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 31: 19-30.  
projekt: FLDOK  
ID: 9813313

#### 6259a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /16/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.  
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Falts V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7985585

#### 6259b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /17/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.  
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7985812

#### 6259d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /19/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6259/d - území Z od obce Chotěboř.  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°39'35.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7986180

#### 6260b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /21/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/b - území JZ od obce Trhová Kamenice.  
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'47.00"N, 15°48'15.00"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7986804

#### 6260c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /22/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6260/c - území V od obce Chotěboř.  
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7987125

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Chotěboř, u silnice 250m J nádraží  
nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°42'4.47"N, 15°40'27.01"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1990-07-12  
náleze: V. Skalický  
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7087398

#### 6261a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hlinsko, město  
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim  
souřadnice: 49°45'46.22"N, 15°54'15.58"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-07  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7073370

**6261c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Z.49. Chlum: obec, rybník Jordán a požární nádrž (Bureš 1986-1992)  
nejbližší obec: Chlum, okres Chrudim  
souřadnice: 49°43'0.73"N, 15°51'52.31"E, ± 600m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9100825

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Z.67. Hamry: Hamerský břeh Hamerské přehrady (Bureš 1981-1993)  
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9101115

**6262c**

původní jméno: *Hieracium arantiacum*  
lokalita: Česká republika, okr. Chrudim: Svatouch, PP Tučkova Hájenka, 2 km S obce, Žďárské vrchy  
nejbližší obec: Svatouch, okres Chrudim  
souřadnice: 49°44'12.00"N, 16°1'18.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1966-06-15  
nálezc: V. Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875698

**6262d**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Česká republika, Svitavy, Pustá Rybná: trávnický v obci, 550 m s. m.  
nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'28.00"N, 16°8'16.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2017-09-25  
nálezc: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 789693;  
ID: 13851234

**6263d**

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*; O. Rotreklová 2019: !;  
lokalita: Flora bohemia: Bohemia orient., distr. Polička: Pomezí: suché místo na okraji obce podél cesty na Baldu 200 m JZ od kostela. S. m. 580 m  
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'25.00"N, 16°19'30.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1999-07-20  
nálezc: O. Jirmásková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875836



#### 6264b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 68. Javorník malý rybníček a jeho bezprostřední okolí v lesním komplexu 500 m SV od obce, u komunikace vedoucí na J JV do Svitav, 49°46'54" N, 16°26'45" E  
nejbližší obec: Javorník, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'54.00"N, 16°26'45.00"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1994-06-29  
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském mezihoří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.  
projekt: Florlit  
ID: 13855399

#### 6265c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 43. Hřebečovský hřbet: hřebeňová partie (49°43'04" N, 16°35'08" E, po červené a zčásti v souběhu po žluté turistické značce) 800 m k rozcestí u kóty Roh (660 m) a dál sestupem 1,7 km s vyústěním na konci lesa u vsi Kamenná Horka (49°44'19" N, 16°34'24" E)  
nejbližší obec: Kamenná Horka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°43'41.40"N, 16°34'45.80"E, ± 1300m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 1995-06-22  
pramen: Kovář P. (2015): Floristické nálezy v Českomoravském mezihoří z exkurzí Katedry botaniky PřF UK z 90. let 20. století. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 131–148.  
projekt: Florlit  
poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 22. 6. 1995 a 20. 6. 1999  
ID: 13855398

#### 6265d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Dlouhá Loučka, v obci při místní komunikaci pod strání  
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'54.16"N, 16°38'23.14"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2009-10-06  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6908699

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Dlouhá Loučka, v obci  
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'12.13"N, 16°38'29.42"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2007-08-15  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6768209

#### 6266a

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella* cf. *aurantiaca*;  
lokalita: Flora bohemica: distr. Moravská Třebová: v předzahradce, Jevíčská ulice. S. m. ca 365 m  
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'16.00"N, 16°40'20.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 1984-07-08  
náleze: Irena Rozmanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;  
ID: 13875878

**6270a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Území Nizkého Jeseníku, Dalov, olšina a louky s tůněmi V za obcí  
datum: 1981-06  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8616382

**6270d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Smilov, distr. Olomouc, ad locum gramineum secundum viam ca 0.5 km ad septentrionem a pago, ca 580 m s.m.  
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'6.53"N, 17°29'1.12"E, ± 150m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1993-07-01  
náleze: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910188

**6274c**

lokalita: Studénka, železniční nádraží  
nejbližší obec: Studénka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°42'27.00"N, 18°3'58.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2017  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13707701

**6275b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Vratimov: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°46'49"N, 18°17'48"E (křížení tratě s ulicí U trati) až po 49°45'06"N, 18°18'10"E (jižní hranici okresu pod haldou v Paskově). V polích 6275bdca bdc.  
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'14.00"N, 18°18'10.00"E, ± 1750m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2013  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferrovniatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10160675

**6276b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Havířov: ojediněle na ladem ležící půdě ve Stromovce za kostelem  
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná  
souřadnice: 49°47'17.00"N, 18°25'10.00"E, ± 200m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1972-06-11  
náleze: E. Burša  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875725

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokalita: Havířov, volná půda u Stromovky, zplanělý  
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná  
souřadnice: 49°47'12.96"N, 18°25'35.98"E, ± 350m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-06-17  
náleze: E. Burša  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882609

#### 6277d

lokalita: Český Těšín, železniční nádraží  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'35.00"N, 18°37'21.00"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2016  
náleze: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2018): *Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce.* [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13705847

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /5/ Ostravská pánev: Český Těšín: roztroušeně na J okraji železnič.nádraží, železnič. násypy.  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'35.00"N, 18°37'19.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2008-08-15  
náleze: D. Hlisenkovský; Chytil  
pramen: Plášek V. & Cimalová Š. [eds] (2008): *Zajímavé botanické nálezy z regionu severní Moravy a Slezska II.. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 271-275.*  
herbář: FMM  
projekt: FLDOK  
ID: 8325158

#### 6344d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 341. Hradec: ruderalní vegetace na náspech trati v obci  
nejbližší obec: Hradec  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: S. Kučera  
pramen: Šedo I. (1980): *Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971).* - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9209834

#### 6346a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Litice u Plzně – na okraji lomu cca 1500 m JZ od kostela v obci.  
nejbližší obec: Litice u Plzně, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'10.66"N, 13°20'24.14"E, ± 100m  
nadmořská výška: 384 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2001-06-08  
náleze: Eva Honzíková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851806

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Plzeň-město, Litice u Plzně, na okraji lomu cca 1500 m JZ od kostela v obci

nejbližší obec: Litice u Plzně, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°40'60.00"N, 13°20'60.00"E

nadmořská výška: 384 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2001-06-08

nálezce: E. Honzíková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13875735

#### 6346b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

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

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13766817

#### 6347b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokalita: /7/ Pajzov: příkop v obci

nejbližší obec: Pajzov, okres Rokycany

souřadnice: 49°41'35.00"N, 13°39'15.00"E

nadmořská výška: 480-500 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1998

nálezce: E. Hadač

pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.

projekt: FLDOK

ID: 7952911

#### 6349b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokalita: CZE: Příbr. Podbrd., Příbram, Čertův pahorek, cca 0,2 až 0,3 km SSV křiž. (kruhový objezd) ulic Školní, Žežická, Brodská a Zdabořská, východní svah Čertova pahorku. 49°41'N, 14°00'E

nejbližší obec: Příbram, okres Příbram

souřadnice: 49°40'20.97"N, 13°59'39.16"E, ± 50m

nadmořská výška: 525-530 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2005-06-14

nálezce: E. Litochlebová

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851729

#### 6355c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Louňovice: u obce, na stráni proti hřbitovu (nálezy z let 1988-89)

nejbližší obec: Louňovice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'22.00"N, 14°50'55.00"E

nadmořská výška: 411 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Pešout P. (1992): Příspěvek k poznání rostlinstva Vlašimska III. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 32: 31-43.

projekt: FLDOK

ID: 9813522

**6357d**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Podivice: louka asi 1,5 km vých. od vsi; vprostřed louky. S. m. 600 m; souřadnice: 493624 N, 151819 E  
nejbližší obec: Podivice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°36'24.00"N, 15°18'19.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-06-01  
náleze: J. Vinklář  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: J. Vinklář no 196; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13875905

**6358a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /29/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6358/a - území Z od obce Světlá nad Sázavou.  
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'28.00"N, 15°23'22.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7989057

**6358b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 265 Příseka u Světlé, v obci, 410-430 m, 4. 7. 1997 V. Faltys  
souřadnice: 49°40'13.00"N, 15°25'32.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.  
projekt: FLDOK  
ID: 9630117

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Příseka u Světlé, v obci, 410 - 430 m  
nejbližší obec: Příseka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'15.34"N, 15°25'31.56"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1997-07-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 7803521

**6358c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokalita: na silniční stráni u Kulíkova mlýna V od Dol. Města na Ledčsku  
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°37'4.08"N, 15°23'12.10"E, ± 400m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Čábera A. (1969b): Květena Pelhřimovska I-III. - ms. [Depon in.: Muzeum Vysočiny Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9943633

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Lipnice nad Sázavou; Lipnice nad Sázavou: zříceniny hradu Lipnice nad Sázavou na skalnatém hřebeni nad městem,

souřadnice: 49°36'50.89"N, 15°24'47.31"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-08-10

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12001520

#### **6358d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Lipnice u Humpolce, travnaté svahy vých. od obce

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'45.85"N, 15°25'23.73"E, ± 600m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1943-07-16

nálezce: Alfréd Koblíček

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851805

#### **6359d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Pohled, intravilán

nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'17.20"N, 15°38'57.54"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1983-07-22

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terénní šetření. 1983.

projekt: NDOP

ID: 7810059

#### **6360a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Chotěboř, osada Dobkov J města, u silnice

nejbližší obec: Dobkov, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°41'42.05"N, 15°40'35.95"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1987-07-10

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terénní šetření. 1987.

projekt: NDOP

ID: 7811173

#### **6360b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: PR Niva Doubravy

souřadnice: 49°41'34.25"N, 15°46'3.33"E, ± 878m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2014

nálezce: Tomáš Peterka

pramen: Peterka T. (2014): Botanický průzkum pro plán péče o PR Niva Doubravy

projekt: NDOP

ID: 11932113

### 6360d

původní jméno: orig.: *Pilosella caespitosa*; O. Rotreklová 2002-10-20: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Flora moravica: Velká Losenice (6 km VVS od Přibyslavi) - okraj lesa asi 2 km SSZ od obce. S. m. ca 580 m  
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'4.00"N, 15°49'41.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1995-06-17  
náleze: M. Škarvadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875898

### 6361a

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia, Hluboká (12 km ad septen.-occident. a oppido Žďár nad Sázavou versus), in loco graminoso in pago. S. m. 600 m  
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'37.00"N, 15°51'23.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2000-06-07  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: planta inquilina; 2 sheets (see BRNU 574233);  
ID: 13875873

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora česká, Krucemburk: trávník 225 m V od evangelického kostela v obci  
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'16.00"N, 15°51'3.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2020-07-22  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13965012

### 6361d

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia, Cikháj (8 km ad septen. ab oppido Žďár nad Sázavou versus), secundum viam publicam ad marginem  
septen-occident. pagi. S. m. 650 m  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°57'49.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-06-07  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: planta inquilina; 2 sheets (see BRNU 574237);  
ID: 13875874

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia, Cikháj (8 km ad septen. ab oppido Žďár nad Sázavou versus), secundum viam publicam ad marginem  
septen-occident. pagi. S. m. 650 m  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°57'49.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2000-06-07  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: planta inquilina; 2n = 36, poč. 18. 6. 2000, O. Rotreklová;  
ID: 13875877

původní jméno: *O. Rotreklová*: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia, Cikháj (11 km ad septen. ab oppido Žďár nad Sázavou versus), secundum viam bitumine constratam ad marginem  
septen.-occident pagi, planta inquilina. S. m. 670 m  
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'50.00"N, 15°57'48.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1999-06-03  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: planta inquilina;  
ID: 13875875

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Škrdlovice: trávník u zvonice 135 m VSV od kaple ve vsi  
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'8.00"N, 15°55'37.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2020-07-23  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13965013

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Škrdlovice: travnatý svah u tenisového kurtu v areálu hotelu U Hrocha 350 m V-VJV od kaple ve vsi  
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°55'48.00"E  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2020-07-24  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13965014

### 6362a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Moravské Křižánky  
souřadnice: 49°41'25.76"N, 16°3'18.23"E, ± 85m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2012-07-08  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10798411

### 6362b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: České Milovy; regenerující X5  
souřadnice: 49°40'45.30"N, 16°5'17.36"E, ± 94m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2012-06-20  
náleze: Pavlína Bukáčková  
pramen: Bukáčková Pavlína (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2115 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12901338



### 6362c

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum; O. Rotreklová 2019-07-26: Pilosella aurantiaca;  
lokalita: Flora moravica. Distr. Nové Město na Mor.: v příkopě u silnice k rybníku Medlov. S. m. 730 m  
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou horou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'57.00"N, 16°3'22.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1982-07-03  
nálezce: V. Bartoňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13875788

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: PP Sklenské louky  
nejbližší obec: Sklené u Žďáru nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'34.85"N, 15°59'55.60"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2010  
nálezce: Jiří Juříčka  
pramen: Juříčka Jiří, Mgr. Floristický a vegetační inventarizační průzkum PP Sklenské louky CHKO Žďárské vrchy. Muzeum Vysočiny  
Jihlava, p. o., 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7056742

### 6362d

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Sněžné, polní cesta (zelená) od obce k Lišenskému dvoru  
nejbližší obec: Sněžné na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°38'30.67"N, 16°7'55.64"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1991-06-03  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 7831102

### 6363a

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Korouhev, na SZ konci obce  
nejbližší obec: Korouhev, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'29.78"N, 16°14'16.70"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2010-06-29  
nálezce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terenní průzkum. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7021068

### 6363b

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: e0128\_241110\_3\_T1.1  
nejbližší obec: Korouhev, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'10.16"N, 16°16'5.84"E, ± 142m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-08  
nálezce: Tomáš Kučera  
pramen: Tomáš Kučera. e0128: e0128. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4505137

**6363c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Jimramov, město a SZ okraj města  
souřadnice: 49°38'7.18"N, 16°13'25.13"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-09-03  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11217770

**6365d**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Blansko. Velké Opatovice: Zádvoří, mez pod základní školou; mez u silnice. S. m. 435 m  
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°36'43.00"N, 16°39'43.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 2009-06-20  
náleze: Monika Koutná  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no MK09/142; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;  
ID: 13875840

**6369d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Hornomoravský úval, Olomouc, Hlušovice, lesoluční cesta v zářezu Černovířského lesa od S, V od železnice na Zábřeh  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'15.00"N, 17°16'17.96"E, ± 300m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1995-06-23  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910191

**6372b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Odry: Oderský les, Z od obce, 1,5 km, mýtina  
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'50.48"N, 17°48'52.79"E, ± 100m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1992-08-12  
náleze: Lenka Vlčková  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851769

**6373c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hynčice: krajnice silnice, směr Mankovice, 0,17 km SZ kaple  
nejbližší obec: Hynčice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°37'20.44"N, 17°50'27.52"E, ± 9m  
nadmořská výška: 287 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-08-16  
náleze: Petr Kocián  
pramen: Kocián P. (2008) Terenní zápisky 2008, , Ms.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10158441

**6373d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Suchdol nad Odrou: krajnice silnice, směr Kunín, 0,119 km JV železniční stanice  
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'31.94"N, 17°56'25.95"E, ± 9m  
nadmořská výška: 251 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-08-17  
náleze: Petr Kocián  
pramen: Kocián P. (2008) Terénní zápisky 2008, , Ms.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10158442

**6374d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Kopřivnice: železniční nádraží Kopřivnice - nákladové nádraží, odstavné kolejíště  
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°36'37.27"N, 18°8'56.12"E, ± 90m  
nadmořská výška: 308 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2005-08-23  
náleze: Petr Kocián  
pramen: Kocián P. (2008) Terénní zápisky 2008, , Ms.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10158439

**6375c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Sklenov: Různá míra degradace v rámci segmentu, bohatší v JZ části. Lokálně i vlhkomilnější vegetace.  
souřadnice: 49°37'33.37"N, 18°12'26.11"E, ± 331m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2013-05-29  
náleze: Daniela Ražňoková  
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 11896072

**6376a**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *longipilum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Friedek: auf einer Wiese an der Strecke Friedek–Dobrau. Nicht mehr  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'34.00"N, 18°23'2.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1902-06  
náleze: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875911

**6376d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: CHKO Beskydy, Krásná pod Lysou horou.  
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°36'0.30"N, 18°26'16.10"E, ± 4m  
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy  
datum: 2009-06-26  
náleze: Petr Chytil  
pramen: Petr Chytil. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6967589

**6377d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Oldřichovice: louka sjezdové trati pod chatou horské služby na Malém Javorovém (947 m n.m.), S expozice  
nejbližší obec: Oldřichovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'44.63"N, 18°37'37.84"E, ± 9m  
nadmořská výška: 919 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2018-06-26  
náleze: Daniel Szokala  
pramen: not.  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: početnost: dosti hojně  
ID: 13730893

**6442d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hvoždany: travnatý lesní lem 200 m JJZ od vrcholu vrchu Skalky (532,8 m), 0,45 km S-SSV od obce  
nejbližší obec: Hvoždany  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-06  
náleze: Z. Kaplan  
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: 9897201

**6447a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'54.00"N, 13°32'13.00"E  
nadmořská výška: 367-404 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1994  
pramen: Chytrá H. (1999): Synantropní flóra Blovic. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 98: 7-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9640160

**6448b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Roželov, hájovna "Na Dědku", 1,98 km SSV křižovatky okresních silnic v obci  
souřadnice: 49°34'0.00"N, 13°48'18.00"E  
nadmořská výška: 652 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1999-06-09  
náleze: P. Karlík  
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3056392

**6449c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Slavětín: opuštěná pískovna v lese na východním svahu Špalkové hory asi 600 m JJZ od osady  
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'28.03"N, 13°53'16.39"E, ± 50m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 2019-08-31  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13823747

#### 6453b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Miličín; Miličín: zaniklý hrad v obci mezi kostelem Narození Panny Marie a usedlostí čp, 178,  
souřadnice: 49°34'20.29"N, 14°39'39.81"E  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 2009-09-18  
náleze: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
poznámka: cult,  
ID: 12005506

#### 6458c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /45/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.  
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7992540

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 304. Humpolec: podél silnice z Krasoňova od železnič.trati a ulicemi čtvrtí Zichpil k autobusovému nádraží  
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°32'25.00"N, 15°21'2.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Jindřich Houfek; František Mladý  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9494267

#### 6459c

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*; J. Danihelka 2005-03-07: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Distr. Jihlava. Štoky: hráz rybníka, 1,6 km Z od kostela v obci. S. m. 560 m  
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'4.00"N, 15°33'56.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998-07-11  
náleze: K. Dvořáčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13875805

#### 6460a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /51/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.  
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: s. d.  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7994009

**6460b**

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*; O. Rotreklová 2002-10-20: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Flora moravica: Pořežín (5 km V od Přibyslavi), u zahrady na návsi obce. S. m. ca 550 m  
nejbližší obec: Pořežín, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'39.00"N, 15°48'21.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1995-06-17  
náleze: M. Škarvadová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;  
ID: 13875899

**6460c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 34. Dolní Věžnice: meze a trávníky v intravilánu, 445-465 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.  
nejbližší obec: Dolní Věžnice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°30'60.00"N, 15°40'47.00"E  
nadmořská výška: 445-465 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 2005-07-06  
náleze: V. Grulich  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8415883

**6462a**

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*; O. Rotreklová 2019-07-26: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Nové Město na Moravě: ad ripam sinistram rivuli Bezděčka in platea Pod strání (ad stationem benzinum supplend.) in oppido Nové Město na Moravě. S. m. ca 570 m  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'31.00"N, 16°4'29.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1979-07-19  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13875885

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*; O. Rotreklová 2019-07-26: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Nové Město na Moravě: locis graminosis ad lanienam in oppido Nové Město na Moravě. S. m. 600 m  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'53.00"N, 16°3'59.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1978-07-26  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 sheets (see BRNU 488309); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13875888

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*; O. Rotreklová 2019-07-26: !;  
lokality: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: locis graminosis in margine agri ad lanienam in oppido Nové Město na Moravě, planta inquilina. S. m. 600 m  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'53.00"N, 16°3'59.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1977-07-17  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13875887

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: jako plevel na záhoně v zahradě u domu čís. 415 ve Štursově ulici v Novém Městě na Moravě. S. m. ca 600 m  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'45.00"N, 16°4'16.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1971-08-24  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13875884

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Jámy; Malá louka mezi dvěma chatami, často sečená, E0 místy s vysokou pokryvností, výsadba SM jako živého plotu, v loučce stojí jeden vzrostlý modřín.  
souřadnice: 49°33'5.64"N, 15°59'56.62"E, ± 34m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2014-08-17  
náleze: Barbora Čepelová  
pramen: Čepelová Barbora (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12877549

#### 6462c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hlinné, les 1 km J od Hlinného a okraj silnice  
souřadnice: 49°31'1.26"N, 16°1'54.54"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-10-13  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11225105

#### 6463d

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*; O. Rotreklová & J. Danihelka 2005-03-07: *Hieracium aurantiacum* agg.;  
lokality: Flora moravica, Bystřice n. Pern., na stráni Pod horou v JV okraji obce. S. m. 570 m  
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°31'13.00"N, 16°16'12.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1998-07-18  
náleze: V. Běliková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875789

**6464c**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica. Českomoravská vrchovina, distr. Bystřice nad Pernšt., při silnici asi 1 km S od obce Hodonín (směrem na Olešnici). S. m. ca 500 m  
nejbližší obec: Hodonín, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'42.00"N, 16°24'39.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1985-05-28  
náleze: František Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13875807

**6465a**

původní jméno: orig.: *Pilosella echioides*; V. Řehořek 2000-04-26: ? *Pilosella aurantiaca*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr Letovice: travnatý lesní lem na kopci Člup. S. m. cca 510 m  
nejbližší obec: Letovice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°35'30.00"N, 16°31'38.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1999-07-20  
náleze: O. Jirmásková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V. Řehořek: vnitřní květy se žlutými CI;  
ID: 13875835

**6469a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Olomouc, trávníky u Wellnerovy ulice  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'51.40"N, 17°14'32.49"E, ± 350m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1949-07  
náleze: Josef Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910185

**6469b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Olomouc, v trávníku městských sadů  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'34.59"N, 17°15'21.87"E, ± 300m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1948-06  
náleze: Josef Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910184

**6473b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 10. Intravilán obce Hůrky. Floristický průzkum se konal v letech 1978,1980 1984-85.  
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'50.00"N, 17°56'0.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1985  
pramen: Sedláčková M. (1985): Květena okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.  
projekt: FLDOK  
ID: 8061645



**6473d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Flora moravica: Petřkovice, okr. Nový Jičín, Petřkovská hůrka, v lese u vrcholu, okraj lesa na lesní cestě, 600 m s. m.  
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'40.00"N, 17°57'49.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1997-06-24  
nálezce: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851773

**6474a**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica: N. Jičín: na S úpatí vrchu Žilina. S. m. ca 350 m  
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'51.00"N, 18°1'47.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1956-08-26  
nálezce: J. Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13875902

**6474d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Veřovice: stopadesátimetrový úsek Jičínky mezi mostky pod kostelem a pod Veřovickou lípou – naproti základní škole  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'22.35"N, 18°6'56.35"E, ± 90m  
nadmořská výška: 414 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2017-06-08  
nálezce: David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2017) Terénní zápisky 2017  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: početnost: desítky pod kamenictvím při prostředním mostku  
ID: 13327663

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /172/ Ohrožené taxony: Veřovice: louka pod železn. tratí V od nádraží,  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'16.00"N, 18°8'25.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2005  
nálezce: Sedláčková  
pramen: Sedláčková M. (2008): Černý a červený seznam cévnatých rostlin Novojičínska. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 58: 85-109.  
herbář: NJM  
projekt: FLDOK  
ID: 8079934

**6476d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora Silesiaca, distr. Frýdek-Místek; Ostravice - vrchol Lysé hory  
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'46.23"N, 18°26'53.85"E, ± 50m  
nadmořská výška: 1323 m  
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy  
datum: 1999-07-25  
nálezce: Radim Vašut  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851775

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Krásná: Osada Pasíčky, louka s chráněným javorem mléčem.  
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'11.49"N, 18°29'13.85"E, ± 9m  
nadmořská výška: 759 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2015-06-20  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10165057

#### 6477a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Morávka  
souřadnice: 49°34'52.34"N, 18°30'16.09"E, ± 98m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2012-09-17  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1715 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X10  
ID: 11081438

#### 6477c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Krásná pod Lysou horou, PP Obidová.  
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°31'6.20"N, 18°31'22.20"E, ± 2m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2006-06-21  
náleze: Petr Chytil  
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky.. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6782342

#### 6542b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Vlkanov: intravilán obce (trávníky, skládky okraje silnic, návesní rybníky)  
nejbližší obec: Vlkanov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°29'17.70"N, 12°48'23.70"E, ± 200m  
nadmořská výška: 440-450 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-08  
náleze: P. Koutecký  
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  
poznámka: zpl.  
ID: 9896753

#### 6542c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Nemanice: trávník na kraji lesa a okraj silničky 1,65 km SV od hraničního přechodu  
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 515 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-07  
náleze: Z. Kaplan  
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: 9906322

**6542d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Klenčí pod Čerchovem: trávníky, okraje cest a zídky podél hlavní silnice v obci  
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice  
nadmořská výška: 450-510 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-07  
náleze: Z. Kaplan  
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: 9902060

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 6. Capartice: zářez lesní cesty nad ubytovnou Spartaku Klenčí p.Čerch.  
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice  
souřadnice: 49°25'8.00"N, 12°47'19.00"E  
nadmořská výška: 760-780 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2005-06-19  
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.  
projekt: FLDOK  
ID: 7959411

**6543a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nový Pařezov: intravilán obce  
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice  
nadmořská výška: 420-430 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-08  
náleze: P. Koutecký  
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  
poznámka: zpl.  
ID: 9896468

**6543c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Havlovice: podél cesty kulturní smrčínou mezi Valchou a enklávou U Honesy 1,9 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Havlovice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-05  
náleze: T. Černý  
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: 9898400

**6544c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Kout na Šumavě: intravilán obce, loučky a ruderalní místa v jihovýchodní části obce od nádraží po náměstí  
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice  
nadmořská výška: 425-435 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-06  
náleze: V. Grulich  
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  
poznámka: zpl.  
ID: 9898848

**6547c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: 315. Pohoří: loučka 0,5 km JV od obce  
nejbližší obec: Pohoří  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9229054

**6549a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Bezdědovice - Děkanský les při silnici z Paštík do Chobota, Blatensko  
nejbližší obec: Skaličany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°27'6.74"N, 13°54'34.81"E, ± 600m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1967-07-01  
nálezc: František Machovec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851715

**6549c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Flora bohémica. Distr. Blatná: ad viam in silva Paseka prope vicum Paštiky  
nejbližší obec: Skaličany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'35.71"N, 13°54'18.97"E, ± 400m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1971-08-09  
nálezc: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851765

lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: ad fossam in silva Paseka prope vicum Paštiky  
nejbližší obec: Skaličany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'35.71"N, 13°54'18.97"E, ± 400m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1970-06  
nálezc: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851717

**6553d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Dražice: Dražice u Tábora: V část obce  
nejbližší obec: Dražice, okres Tábor  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1988  
nálezc: Skalický  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: Skalický original. zplaněle  
ID: 8479214

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Tábor: Tábor: rumiště na pravém břehu Lužnice ve městě  
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1988  
nálezc: Jeník  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: zplaněle  
ID: 8479212

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 571. Dražice u Tábora: V část obce, 470 m n. m. - Skalický (42b; 6553d).

nejbližší obec: Dražice, okres Tábor

souřadnice: 49°25'45.70"N, 14°35'19.50"E, ± 600m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9839552

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 572. Tábor: rumiště na pravém břehu Lužnice ve městě, 390 m n. m. - Jeník (42b; 6553d).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

datum: s. d.

nálezce: Jan Jeník

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9839597

#### 6554a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Chotoviny: Chotoviny: J část obce zvaná Červené Záhoří

nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1988

nálezce: Skalický

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: Skalický original.

ID: 8479215

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 574. Chotoviny: J část obce zvaná Červené Záhoří, 510 m n. m. - Skalický (42b; 6554a).

souřadnice: 49°28'18.50"N, 14°40'34.40"E, ± 300m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9839653

#### 6554d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Distr. Tábor, Chýnov, taras zahrádky v obci, ojedinele

nejbližší obec: Chýnov, okres Tábor

souřadnice: 49°24'23.49"N, 14°48'38.57"E, ± 600m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1958-08-12

nálezce: J. Kaisler

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910159

#### 6558b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 57. Šímanov: vlhké louky proti proudu Hejnického potoka od samoty Březina k Hejnickému rybníku, ca 1 km SSZ od obce, 620-640 m n. m., 4. 7. 2005, L. Lippl.  
nejbližší obec: Šímanov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'41.00"N, 15°26'26.00"E  
nadmořská výška: 620-640 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-04  
náleze: L. Lippl  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
poznámka: zpl.  
ID: 8416349

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 61. Větrný Jeníkov: V část obce, 670 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.  
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°28'30.00"N, 15°28'60.00"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-04  
náleze: V. Faltys  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8416519

#### 6558c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Dudín\_3210352  
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'40.70"N, 15°24'10.19"E, ± 175m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-02  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5403900

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Dudín\_3210355  
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'49.88"N, 15°24'4.57"E, ± 63m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-02  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5403926

#### 6558d

lokalita: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci  
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014  
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová  
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].  
projekt: Vysočina  
ID: 9950232

**6559a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Větrný Jeníkov, dálnice D1 ve směru od Brna, výjezd z dálnice na Petrovice, trávník  
nejbližší obec: Petrovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°29'20.00"N, 15°30'47.00"E  
nadmořská výška: 685 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-08-31  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 3761; evidenční číslo PR 679260; revize: J. Chrtek jun. 2006-03: *Hieracium aurantiacum* L.; okres lokality je Havlíčkův Brod, obec Větrný Jeníkov je v okrese Jihlava (pozn. M. Ducháček 2017)  
ID: 13332098

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Smrčná na Moravě\_3060062  
nejbližší obec: Smrčná na Moravě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°28'5.48"N, 15°32'6.32"E, ± 64m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-01  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5384209

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Smrčná na Moravě\_3060112  
nejbližší obec: Smrčná na Moravě, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'55.12"N, 15°31'30.72"E, ± 174m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-06-01  
náleze: Luděk Čech  
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5384850

**6559b**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Česká republika, distr. Jihlava. Dobronín: zplanělý na louce na V okraji vsi. 492837 s. š., 153950 v. d.  
nejbližší obec: Dobronín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°28'37.00"N, 15°39'50.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-06-07  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 3981; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13875811

původní jméno: orig.: *Pilosella officinarum*; O. Rotreklová a J. Danihelka 2005-03-09: *Hieracium cf. caespitosum*; G. Gottschlich 2012-06: *Hieracium aurantiacum*;;  
lokalita: Distr. Jihlava. Nový Pávov: okraj silnice u čerpací benzínové stanice, 1,4 km SZ od restaurace v obci. S. m. 550 m  
nejbližší obec: Nový Pávov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'19.00"N, 15°35'34.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1997-06-09  
náleze: K. Dvořáčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vysočina;  
ID: 13875804

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 117. Dobronín: v obci, 470-490 m n. m., 2. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Dobronín, okres Jihlava

souřadnice: 49°28'43.00"N, 15°38'49.00"E

nadmořská výška: 470-490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-02

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8418003

#### 6559c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Jihlava, komplex příkopových rybníčků a zemních sádek pod rybníkem Borovinka v místní části Staré Hory v severozápadní části města, 1,6 km SZ žel. stanice Jihlava; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v trávnicích okolo nich

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°25'3.00"N, 15°34'33.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-09-21

nálezce: Kateřina Šumberová

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9958089

lokality: Jihlava, Staré Hory: louka ca 2 km ZSZ od železniční zast. Jihlava -Staré Hory

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'52.71"N, 15°32'24.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2015-06-13

nálezce: Libor Ekrt

herbář: MJ

projekt: Vysočina

ID: 9947890

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 145. Výskytná nad Jihlavou: JZ část obce, 510-520 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.

nejbližší obec: Výskytná nad Jihlavou, okres Jihlava

souřadnice: 49°25'2.00"N, 15°30'15.00"E

nadmořská výška: 510-520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: V. Faltys

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8418847

#### 6559d

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;

lokality: Flora moravica: distr. Jihlava: in praticulo silvatico inter pag. Henčov et Helenín. S. m. cca 540 m

nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'36.00"N, 15°37'59.00"E, ± 1000m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1960-07-10

nálezce: M. Smejkal

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2 sheets (see BRNU 665939-a); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13875886



původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: pořádku na dvou loučkách v lese mezi Henčovem a Helenínem

nejbližší obec: Jihlava, část obce Henčov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'33.27"N, 15°38'0.76"E, ± 800m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Smejkal M. (1961): Několik floristických údajů z Jihlavska. – Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur. 5: 213.

projekt: Vysočina

poznámka: marně jsem ho zde hledal (Zlámalík 1973)

ID: 9943632

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 185. Pávov: les 0,4 km JJV od JZ cípu Pávovského rybníka, ca 495-505 m n. m., 49° 26' 14" N, 15° 35' 51" E, 3. 7. 2005, B.

Trávníček.

nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava

souřadnice: 49°26'14.00"N, 15°35'51.00"E

nadmořská výška: 495-505 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8419540

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 607. Malý Beranov: osada Hůlová a obec Malý Beranov, ca 470 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douda.

nejbližší obec: Malý Beranov, okres Jihlava

souřadnice: 49°24'15.00"N, 15°38'7.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-07-03

nálezce: K. Boublík; J. Douda

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

poznámka: rev. J. Chrtek jun., her

ID: 8429587

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokalita: 7. Jihlava: pustá plocha Z od nádraží (býv.cihelna)

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°25'1.00"N, 15°35'47.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

pramen: Zlámalík J. (1999): Příspěvek k poznání vegetace jihlavského hlavního nádraží a jeho nejbližšího okolí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 95-111.

projekt: FLDOK

ID: 9380801

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Měšín; kosená louka, dosti degradace

souřadnice: 49°25'51.69"N, 15°38'54.70"E, ± 262m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-05-20

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.5

ID: 12502114

**6560d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 208. Arnolec: v obci, 540 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.  
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°26'12.00"N, 15°49'20.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-04  
náleze: L. Čech  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8420378

**6565c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Žernovník, okres Blansko, na travnaté mezi u cest do polí, na severním okraji vsi, 340 m s. m.  
nejbližší obec: Žernovník, okres Blansko  
souřadnice: 49°24'29.00"N, 16°32'33.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-09-16  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851865

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Flora moravica. Žarnovník, okr. Blansko, na travnaté mezi u cesty do polí na severním konci vsi u plotu zahrady  
nejbližší obec: Žernovník u Černé Hory, okres Blansko  
souřadnice: 49°24'31.00"N, 16°32'37.05"E, ± 200m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-09-16  
náleze: J. Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13891634

**6566d**

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Moravia, distr. Blansko. Molenburk: trávnický podél jižní strany kostela. S. m. 600 m, zeměp. souř.: 492557 N & 164847 E  
nejbližší obec: Molenburk, okres Blansko  
souřadnice: 49°25'57.00"N, 16°48'47.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2016-08-13  
náleze: P. Vlčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Vlčková no 256; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;  
ID: 13875906

**6573d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Flora moravica, Bystřička - prostory železniční zastávky  
nejbližší obec: Bystřička II, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'2.84"N, 17°57'27.99"E, ± 80m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1999-06-05  
náleze: S. Zatloukal  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zplanělý ze zahrádky  
ID: 13851767

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*; O. Rotreklová & J. Danihelka 2005-03-07: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Travnatá plocha u rozcestí Na Nové v Bystřičce. S. m. 330 m  
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'11.00"N, 17°57'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1999-08-28  
náleze: M. Konvičná  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13875839

#### 6575a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: t0045be\_252309\_344\_X10  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'26.52"N, 18°13'25.64"E, ± 262m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2001  
náleze: Robert Albín  
pramen: Robert Albín. t0045be: t0045be. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 23.05.2002  
ID: 4714141

#### 6575b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Prostřední Bečva, Pustevny, trávníky v blízkosti zdejší zvoničky, asi 5,6 km SSV od kostela sv. Zdislavy v obci  
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'20.22"N, 18°15'54.68"E, ± 30m  
nadmořská výška: 1010 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1999-07-19  
náleze: Radim Vašut  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851829

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Pustevny, záp. svah, sjezdovka pod Šumnou  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°29'22.63"N, 18°15'49.52"E, ± 20m  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1991-06-29  
náleze: Iva Knápková  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851830

#### 6575d

lokalita: Horní Bečva, osada V Bučkovém, okraj bývalé pastviny na V svahu kóty 617 m, asi 1,9 km JV (128°) od kostela sv. Jana a Pavla  
v centru obce  
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'18.27"N, 18°18'22.01"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2001-06-29  
náleze: Radim Vašut; Martina Vašutová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Patrně zplanělý z nedaleké chatové osady.  
ID: 13851783

**6576c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Bílá; Luční enkláva Třeštík, louka pod chatou.  
souřadnice: 49°24'19.79"N, 18°22'35.53"E, ± 30m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2015-07-02  
náleze: Jiří Ohryzek  
pramen: Ohryzek Jiří Mgr. (2015): Terénní šetření  
projekt: NDOP  
poznámka: Stovky kvetoucích jedinců.; Podhorský trávník T2.3B.  
ID: 13109641

**6577a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Staré Hamry 1 - Bílý Kříž; CHKO Beskydy  
souřadnice: 49°29'57.41"N, 18°32'32.21"E  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2014-06-21  
náleze: Milan Škrott  
pramen: Škrott Milan (2014): Monitoring druhů 2014  
projekt: NDOP  
poznámka: louka pod hotelem Bílý Kříž  
ID: 11328989

**6642b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Capartice: vrchol Čerchova (1042 m) 3,7 km J od obce  
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 1040 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-09  
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický  
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: 9897571

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Západní Čechy, 16. Pec pod Čerchovem: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).  
nejbližší obec: Pec pod Čerchovem, okres Domažlice  
souřadnice: 49°23'51.00"N, 12°49'45.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 1985  
náleze: P. Pyšek; A. Pyšek  
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standortliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8263522

**6643a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Pasečnice: trávníky a ruderální stanoviště v obci, včetně Pasečnického rybníka  
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 500-530 m  
fytochorion: 26. Český les  
datum: 2010-07-07  
náleze: V. Grulich  
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  
poznámka: zpl.  
ID: 9903381

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Babylon: louka u chatové osady jižně od obce, 550 m JJZ od železniční zastávky

nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2010-07-09

nálezce: L. Lippl; M. Štech

pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]

projekt: FK ČBS

ID: 9902149

#### 6645b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: Klatovy. Na mezi před čp. 451 v Macharově ulici

nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy

souřadnice: 49°23'48.67"N, 13°16'53.62"E, ± 30m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2015-08-22

nálezce: Milan Kotlínek

herbář: herb. M. Kotlínek

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10199335

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Klatovy: Velký park v Klatovech

nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy

souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°16'20.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: s. d.

pramen: Čížek K. (2005): Klatovský Velký park po 160 letech. - Calluna 10: 15-18.

projekt: FLDOK

ID: 7958896

#### 6645c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Petrovice nad Úhlavou, Šumava, zplaněle u školy

nejbližší obec: Janovice nad Úhlavou, okres Klatovy

souřadnice: 49°19'20.00"N, 13°11'5.00"E, ± 100m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1951-07-25

nálezce: A. Skalická

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851823

#### 6645d

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: Červ. Okraj lesní cesty v sedle mezi kopci Červ a Babí hora.

nejbližší obec: Vrhavěč, okres Klatovy

souřadnice: 49°20'35.12"N, 13°19'31.85"E, ± 30m

nadmořská výška: 575 m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 2015-06-20

nálezce: Milan Kotlínek

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10199337

**6646b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: /3/ Plánice: v obci. (čtverec síť.map.6646b)  
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'17.00"N, 13°28'28.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004  
náleze: M. Král  
pramen: Čížek K. & Král M. (2005): Pěstované a zavlečené rostliny na Plánickém hřebenu a v kontaktních územích. - *Calluna* 10: 4-10.  
projekt: FLDOK  
poznámka: str.9, pěstován, 21.6.2004  
ID: 7958229

**6646c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Machov. Kosená louka J osady.  
nejbližší obec: Běšiny, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'31.85"N, 13°19'58.04"E, ± 30m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2015-06-20  
náleze: Milan Kotlínek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10199336

**6646d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: /258/ Kolinec: u cesty u plotu ve vsi (čtverec síť.map.6646d)  
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'5.00"N, 13°26'25.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004-09-06  
pramen: Čížek K. & Král M. (2005): Pěstované a zavlečené rostliny na Plánickém hřebenu a v kontaktních územích. - *Calluna* 10: 4-10.  
projekt: FLDOK  
ID: 7958657

**6651c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 19. Písecko-hlubocký hřeben: zahrádkářská kolonie (U Povolných) 0,5 km V Písku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9336259

**6654a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 698. Sezimovo Ústí: les a vlhčiny na levém břehu Lužnice při žlutě značené turistické cestě 0-1,5 km J od obce (včetně chatové osady Soukeník), 390 m n. m. - Hrouda (42b; 6654a).  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: s. d.  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9842585

**6658b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 262. Dvorce: v obci Dvorce, 520 m n. m., 3. 7. 2005, L. Lippl.  
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava  
souřadnice: 49°22'28.00"N, 15°29'17.00"E  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-03  
náleze: L. Lippl  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
poznámka: zpl.  
ID: 8421515

**6658c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 105b. Batelov: prameništění mokrá louka na SZ svahu 700 m SZ od kóty Havlův kopec - 679 m, 1,5 km JJV od obce  
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'10.00"N, 15°24'57.00"E  
nadmořská výška: 595-610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1996-06-19  
náleze: Radomír Řepka; Luděk Čech; Růžička  
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.  
projekt: FLDOK  
ID: 9357779

**6658d**

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca* subsp. *aurantiaca*; O. Rotreklová 2015-10-26: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Moravia, distr. Jihlava, Třešť. Č.-M. vrch.: louky nad rybníkem Broum u Jezdovic u Třeště  
nejbližší obec: Buková u Třešti, okres Jihlava  
souřadnice: 49°19'3.00"N, 15°27'16.00"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2001-06-30  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Josef Malý no 1883; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13875854

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 280. Dolní Cerekev: intravilán, J od nádraží, 540-560 m n. m., 6. 7. 2005, J. Lepš & P. Koutecký.  
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava  
souřadnice: 49°20'30.00"N, 15°27'41.00"E  
nadmořská výška: 540-560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-06  
náleze: P. Koutecký; J. Lepš  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8422088

**6659a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 297. Dvorce: chatová osada Dvorce, ca 500 m n. m., 3. 7. 2005, L. Hrouda.

nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'47.00"N, 15°30'20.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: L. Hrouda

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8422777

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 322. Jihlava: okolí cesty vedoucí chatovou osadou 1 km ZJZ od Z okraje města, J od silnice do Hosova, mezi rybníky Luční a Maškův, 540-550 m n. m., 3. 7. 2005, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'23.00"N, 15°33'11.00"E

nadmořská výška: 540-550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8423412

#### 6659b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Flora moravica, distr. Jihlava, trávník u kolejí VŠZ - Tyršova ulice

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'56.59"N, 15°35'0.90"E, ± 50m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1982-06-06

nálezce: Iva Krausová

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13882611

#### 6661a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 403. Měřín: dálnice a prostor dálničního sjezdu a nájezdu na S okraji obce, ca 500 m n. m., 5. 7. 2005, J. Chrtek jun. & M. Ducháček.

nejbližší obec: Měřín, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°23'54.00"N, 15°52'56.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-05

nálezce: M. Ducháček; J. Chrtek jun.

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8425521

#### 6662d



původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2005-03-07: !;  
lokalita: Flora moravica. Moravia occident., distr. Velké Meziříčí: Křeptovský Dvůr, výslunná travnatá stráž 2 km JZ od obce. S. m. 550 m  
nejbližší obec: Lhotka u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°18'38.00"N, 16°6'40.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-06-30  
náleze: M. Hammerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13875826

#### 6665b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 193. Blansko: střed města  
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'39.00"N, 16°38'52.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9118030

#### 6665c

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová a J. Danihelka 2005-03-07: !; G. Gottschlich 2012-06: !;  
lokalita: Flora moravica. Moravia centr., distr. Kuřim. Kuřim: trávník v Jiráskově ulici, s. m. 290 m;  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'4.00"N, 16°31'46.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1999-07-07  
náleze: K. Kratochvílová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875841

#### 6670a

původní jméno: Z. Lososová: *Hieracium bauhini*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia, Haná, distr. Kroměříž. Chropyně: JZ břeh Chropyněského rybníka; okraj polní cesty. S. m. 194 m  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'7.00"N, 17°22'8.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 194 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2013-06-17  
náleze: Iva Dolníčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no ID13/061; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13875802

#### 6671d

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora moravica: Distr. Gottwaldov [= Zlín], Hostýnské vrchy. Obec Přílepy – okraje cest. S. m. ca 300 m  
nejbližší obec: Přílepy u Holešova, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°19'12.00"N, 17°36'54.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1980-07-06  
náleze: Eva Hrubcová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13875831

#### 6674c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: v obci od železniční stanice k odbočce modré turistické značky  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'17.72"N, 18°3'37.18"E, ± 40m  
nadmořská výška: 380-425 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-06-30  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: zplanělá  
ID: 8773484

#### 6675b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Miloňov, louka u chalupy ca 0,9 km SV od vrchu Boráčina (762 m), ca 3,8 km SSV od železniční stanice  
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín  
nadmořská výška: 750-790 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-02  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: zplanělá  
ID: 8775459

#### 6744d

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 49. Hamry: lesní cesta po S, SV a V svahu J od obce  
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'55.00"N, 13°9'27.00"E  
nadmořská výška: 620-720 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1995-08-11  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 9396509

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 48. Hamry: podél cesty Z od obce  
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'28.00"N, 13°9'7.00"E  
nadmořská výška: 585-620 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1995-08-11  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 9396458

**6745a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Šumava, loučka jižně od Matějovic, 1,080 km V od kóty 731  
nejbližší obec: Matějovice u Dešenic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'33.19"N, 13°11'9.37"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004-06-24  
náleze: Josef Škrábek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851847

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Česká republika, Šumava, loučka jižně od Matějovic 1080 km V od kóty 731  
nejbližší obec: Matějovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'33.00"N, 13°11'9.00"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2004-06-24  
náleze: J. Škrábek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875737

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 10. Královský hvozď: Matějovice: květnatá loučka pod Křížovým vrchem (804) pod žlutou značkou (bývalá osada Matějovičky), ca 500m VJV od kapličky v Matějovicích.  
nejbližší obec: Matějovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°15'31.00"N, 13°10'49.00"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 2004-06-24  
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - *Calluna* 10: 2-3.  
projekt: FLDOK  
ID: 7958151

**6745c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Můstek nad Javornou (ČSSS) u Klatov  
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'8.08"N, 13°14'46.73"E, ± 500m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1964-08-21  
náleze: K. Šnejdar  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882628

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 15. Hojsova Stráž: povodí Zeleného potoka, v horní části údolí, V od obce, pastvina (průzkum prováděn 7.1993 až 6.1995)  
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'43.00"N, 13°12'49.00"E  
nadmořská výška: 720-800 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1995  
pramen: Světlíková M. (1996): Floristický nástin vegetace trvalého travního porostu v povodí Zeleného potoka u Hojsovy Stráže. - *Erica* 5: 45-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9394372

**6745d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokalita: Šumava: Klatovy, louky u obce Javorná  
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'7.69"N, 13°18'16.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1956-07-21  
nálezce: Václav Skřivánek  
pramen: Skřivánek V. (1963): Příspěvek k rozšíření jestřábníků (*Hieracium* sect. *Piloselloideae*) v ČSSR. – *Preslia* 35: 350 – 354  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851851

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 55. Javorná: les na S úpatí hory Javorná ca 500 až 1700 m JV od obce  
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'14.00"N, 13°19'24.00"E  
nadmořská výška: 895 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1996  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9392001

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 63. Javorná: SZ svahy vrchu Javorná, kulturní smrčina  
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'7.00"N, 13°19'12.00"E  
nadmořská výška: 1005-1020 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1996  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9392324

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 68. Javorná: okraj lesa 550 m JZ od obce  
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'53.00"N, 13°18'7.00"E  
nadmořská výška: 855 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1996  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9392609

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 73. Gerlův Dvůr: u potoka Ostružná SV od samoty  
nejbližší obec: Gerlův Dvůr, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'53.00"N, 13°19'8.00"E  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1996  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9392757

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Svinná na Šumavě  
nejbližší obec: Svinná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'8.95"N, 13°19'26.05"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 2011-06-15  
nálezce: Lenka Pivoňková  
pramen: Kopečková Michala. SVINNÁ NA ŠUMAVĚ - OSTRUŽNÁ, VÝSTAVBA RYBNÍKA NA PPČ. 87/1, 96, 99. Hodnocení vlivů na evropsky významné lokality a ptačí oblasti. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7291008

**6746a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Stojanovice  
souřadnice: 49°15'9.54"N, 13°22'3.67"E, ± 227m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-09-17  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 11079545

**6746c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Sním.1. V bezlesém okolí osady Keply (území býv.vojen.výcvikového prostoru Dobrá Voda), jde o květnatou loučku neobhospod.,spásanu dobyt看em, exp.SZ  
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'21.00"N, 13°20'45.00"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1996-07-04  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Květnatá loučka mezi Javornou a osadou Keply na Šumavských pláních. - *Calluna* 2: 3.  
projekt: FLDOK  
ID: 7951299

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 1. Javorná: Zadní Chalupy - území JZ od Svinenského vrchu, louky podél cesty většinou orient.k Z  
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°13'4.00"N, 13°20'53.00"E  
nadmořská výška: 925 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1996  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9390199

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 39. Keply: pastvina na L břehu Ostružné 500-550 m SZ od osady  
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'19.00"N, 13°20'47.00"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1996  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9391318

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 49. Střední Svinná: ladem ležící pozemek (dřívě zřejmě pole) ve svahu nad P břehem Ostružné (mezi dvojdomkem a demolicí na břehu potoka), 640 m JV od samot  
nejbližší obec: Střední Svinná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'48.00"N, 13°20'5.00"E  
nadmořská výška: 870 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1996  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - *Erica* 6: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9391749

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: 52. Střední Svinná: nad nivou Ostružné (exp.J), 350 m JV od samot  
nejbližší obec: Střední Svinná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'49.00"N, 13°20'2.00"E  
nadmořská výška: 855 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláň  
datum: 1996  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 9391895

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 104. Čeletice: lesní loučka 800 m SSZ osady  
nejbližší obec: Čeletice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'6.00"N, 13°21'24.00"E  
nadmořská výška: 775 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1991  
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.  
projekt: FLDOK  
poznámka: 13c  
ID: 9402836

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 124. Keply: 800 m JVV osady, u bývalé samoty Sova, rašelinné louky zarůstající dřevěným náletem  
nejbližší obec: Keply, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'4.00"N, 13°22'16.00"E  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1991  
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 9403045

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Svinná na Šumavě  
nejbližší obec: Svinná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'47.39"N, 13°20'18.36"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláň  
datum: 2011-06-15  
nálezce: Lenka Pivoňková  
pramen: Kopečková Michala. SVINNÁ NA ŠUMAVĚ - OSTRUŽNÁ, odvodnění. Hodnocení vlivů záměru na evropsky významné lokality a ptáčích oblastech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7291010

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Svinná na Šumavě  
souřadnice: 49°12'45.10"N, 13°20'26.53"E, ± 262m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláň  
datum: 2012-09-13  
nálezce: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 11067469

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Čeletice  
souřadnice: 49°13'45.94"N, 13°21'12.93"E, ± 194m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2012-09-14  
nálezce: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1775 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.3  
ID: 11068404

**6747c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 9. Divišov (u Sušice): lesní porosty na P břehu Divišovského potoka až po soutok s Otavou, (exkurze se konala 22.-23.5.1999, udáv.čtv. 6847)  
nejbližší obec: Divišov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'25.00"N, 13°31'5.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1999-05-23  
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1999): Exkurze pobočky na Sušicko. - Calluna 4: 2-5.  
projekt: FLDOK  
ID: 7953473

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 18. Sušice-Luh: rozsáhlé sejmové pole ve smrčíně mezi potokem Roušarkou a Otavou od Červených Dvorců po Sušici  
nejbližší obec: Slušice  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: s. d.  
pramen: Vaněček J. (1984): Rostlinstvo sejmových polí v horním Pootaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 24: 95-103.  
projekt: FLDOK  
ID: 8920310

**6748b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Katovice: mez u cesty za domem č. p. 31 na SZ okraji obce  
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2002-10-21  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: zplanělý;  
ID: 8497509

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Katovice: mez u cesty za domem č. p. 31 na SZ okraji obce  
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2002-10-21  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: zplanělý;  
ID: 8500734

**6749a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Starý Dražejov, v osadě  
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'23.00"N, 13°52'0.00"E  
nadmořská výška: 420-450 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2010-10-02  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10027959

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Strakonice, na trávníku v nemocnici ve Strakonících, zplanlo ze zrušené skalky společně se *Stachys lanata*, pouze několik exempl.

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°15'56.68"N, 13°54'27.58"E, ± 200m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1958-06-24

nálezce: V. Chán; V. Vokoun

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: zplanělý

ID: 13910160

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Strakonice I: zplanělý na trávníku před býv. OkÚ (nyní katastrální úřad) ve Strakonících

nejbližší obec: Strakonice I

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2003-10-16

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8497520

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Strakonice I: zplanělý na trávníku před býv. OkÚ (nyní katastrální úřad) ve Strakonících

nejbližší obec: Strakonice I

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2003-10-16

nálezce: Radim Paulič

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8500745

#### 6749b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: skládka zeminy a stavební suti při Z okraji obce

nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice

souřadnice: 49°17'9.40"N, 13°56'57.80"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2013-06-11

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: vzácně

ID: 10028986

#### 6749c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Jižní Čechy, okres Strakonice, Mutěnice, meze při okrajích silnice směr Sousedovice v místech zvaných "Nad Holešovy", JZ od Mutěnic, 430 m n.m.

nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice

souřadnice: 49°14'18.93"N, 13°53'21.97"E, ± 150m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2004-07-25

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910163



původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Strakonicko, Mutěnice, zplanělý na trávníku v zahrádkářské kolonii "U jezu" (nad pravým břehem Volyňky), SSV od obce, 405 m n.m.

nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice

souřadnice: 49°14'45.94"N, 13°53'59.94"E, ± 150m

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2001-06-23

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910167

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Mutěnice: meze při okrajích silnice v místech zvaných "Nad Holešovy" JZ od obce

nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2004-07-25

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: zplanělý

ID: 8497516

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Mutěnice: zahrádkářská kolonie "U jezu" S 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: 2001-06-23

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: zplanělý

ID: 8497515

#### **6750b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Písek: trávník u silnice při východní straně budovy obchodního centra Písek

nejbližší obec: Písek, okres Písek

souřadnice: 49°17'47.97"N, 14°9'35.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 386 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2020-05-17

nálezce: Radim Paulič; Pavel Kúr

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13926772

#### **6751b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 213. Písecko-hlubocký hřeben: Údraž, intravilán obce

nejbližší obec: Údraž, okres Písek

nadmořská výška: 405-410 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1995

pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.

projekt: FLDOK

ID: 9340644

**6751d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nová Ves u Protivína; neobhosp.zarůstající louka, hojně Fest.r., Hol.mol. a Rum.act. slla, prvky T2.3B, výskyt Hier.aur., Hier.pil., Gnappg.syl., Desch.c., Seli.carv., Veron.off., Arrh.ela., Camp.rot., Cent.jac., Rum.obt., Rub.frut., Tana.vul.  
souřadnice: 49°13'26.00"N, 14°16'1.63"E, ± 301m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2012-07-26  
náleze: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 11584122

**6752c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 442. Písecko-hlubocký hřeben: Všemyšlice, intravilán ve střední části obce  
nejbližší obec: Všemyšlice, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 420-430 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1995  
pramen: Havlíček P. (2000): Příspěvek k poznání květeny Mehelnické vrchoviny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34 (1999): 147-175.  
projekt: FLDOK  
ID: 9344930

**6757c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: 388. Stojčín: trávníky a ruderalní porosty v obci u železniční stanice Počátky-Žirovnice  
nejbližší obec: Stojčín, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'14.90"N, 15°12'43.80"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-05  
náleze: M. Štech; K. Boublík  
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)  
projekt: FK ČBS  
ID: 13812750

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: 366. Popelín: Horní Olešná, louka podél bezejmenného vodního toku asi 490 m jz. od rybníka Kuthan a asi 1600 m jv. od autobusové zastávky ve vsi  
nejbližší obec: Popelín, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'44.10"N, 15°14'43.30"E, ± 300m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-06  
náleze: L. Lippl  
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)  
projekt: FK ČBS  
poznámka: liniová lokalita: 49°12'44,2"N, 15°14'52,7"E; 49°12'40,4"N, 15°14'30,0"E  
ID: 13812528

**6757d**

lokality: Světlá pod Javořicí - krátkostébelný trávník na mezi ca 650 m od centra obce  
nejbližší obec: Světlá pod Javořicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'49.00"N, 15°19'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 760 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2012-09-23  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Vysočina  
poznámka: 12-221, N49°12'48,8", E015°19'40,0";  
ID: 9896113

lokalita: Klátovec, Národní přírodní rezervace Zhejral, porost *Violion caninae* v SZ cípu Národní přírodní rezervace, asi 800 m SV centra obce  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'25.00"N, 15°18'20.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2005-06-21  
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová  
herbář: MJ  
projekt: Vysočina  
ID: 9896110

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozevřeném údolí rybníka Zhejral. Aktuální inventarizač.seznam taxonů vyšších rostlin zjištěných v PR Zhejral v r. 2005.  
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'20.00"N, 15°18'27.00"E  
nadmořská výška: 675-696 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2005  
náleze: E. Hofhanzlová; L. Ekrt  
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.  
projekt: FLDOK  
ID: 8221841

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 643. Horní Vilímeč: loučky a ruderály v okolí návsi, 630-640 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.  
nejbližší obec: Horní Vilímeč, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°14'34.00"N, 15°15'28.00"E  
nadmořská výška: 630-640 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2005-07-04  
náleze: V. Grulich  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8430519

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Studená\_6170383  
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'1.91"N, 15°16'56.82"E, ± 74m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-06-01  
náleze: Libor Ekrt  
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5761719

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Zhejral  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'14.49"N, 15°18'49.85"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2005  
náleze: Libor Ekrt; Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová Ester, Ekrt Libor. : Botanický inventarizační průzkum NPR Zhejral. , 2005. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6613975

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: NPR Rybník Zhejral  
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava  
souřadnice: 49°13'19.49"N, 15°18'37.48"E, ± 472m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2005  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E., Ekrt L. Botanický IP NPR Zhejral. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6754897

#### 6759a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 449. Třešť: okraj silnice Z od Mistrovského kopce, ca 2 km VJV od města, 660 m n. m., 6. 7. 2005, L. Čech.  
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava  
souřadnice: 49°17'20.00"N, 15°30'11.00"E  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-06  
náleze: L. Čech  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8426442

#### 6759d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 484. Dlouhá Brtnice: v obci, ca 610 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.  
nejbližší obec: Dlouhá Brtnice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°14'9.00"N, 15°36'9.00"E  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005-07-07  
náleze: V. Faltys  
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.  
projekt: FLDOK  
ID: 8427030

#### 6760d

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Československo: Okříšky, v kolejišti na nádraží  
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'52.78"N, 15°46'15.13"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-08-06  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882647

#### 6761c

původní jméno: orig.: *Hieracium*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora Českoslovenica, Třebíč: v trávníku u basiliky  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'0.00"N, 15°52'28.00"E, ± 200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1960-06-21  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 422237;  
ID: 13851074

**6764d**

původní jméno: orig.: *Pilosella aurantiaca*; O. Rotreklová 2019-07-26: !;  
lokality: Flora moravica. Distr. Brno: Žebětín - na mezi u hřbitovní zdi. S. m. cca 325 m  
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'13.00"N, 16°29'10.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1981-06-06  
náleze: K. Jelínková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13875834

**6765a**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Flora Mährens. Brünn: An (nečit.) Rande im (nečit.) Lelekovitz  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'51.00"N, 16°34'40.00"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1935-06  
náleze: J. Hruby  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 18657; herb. J. Hruby;  
ID: 13851040

**6765b**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Flora moravica. Brno: sub via ferrea in graminosis inter stationes Babice et Bílovice. S. m. ca 230 m  
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'54.00"N, 16°39'48.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1972-10-01  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13875830

**6765d**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Danihelka 2005-03-07: !;  
lokality: Flora moravica, Brno - Kraví hora  
nejbližší obec: Veveří, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'17.00"N, 16°34'60.00"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1945-06-16  
náleze: J. Bič  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbarium Jaroslav Bič;  
ID: 13875791

**6766a**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: 421. Babice: v obci  
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'2.70"N, 16°41'48.80"E, ± 700m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980  
náleze: Vladimír Skalický; Štěpán Husák  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -  
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9125248

**6766c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Brno-Líšeň: spojnice mezi ulicemi Novolíšeňská a Rovnoběžná, 300 m J–JJZ od hotelu Velká Klajdovka  
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'51.41"N, 16°40'52.98"E, ± 100m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2019  
náleze: O. Rotreklová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13905479

**6767b**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová & J. Chrtek 2019: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Flora moravica, Vyškov: zavlečen travovým semenem v Panské zahradě  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'35.00"N, 16°59'46.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1951-06-22  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 254409;  
ID: 13851053

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Vyškov: zavlečen s travovým semenem v "Panské zahradě"  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'1.00"N, 16°59'42.00"E, ± 100m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1951-06-22  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851863

**6767c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: intravilán obce  
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov  
nadmořská výška: 230-250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2006-07-10  
náleze: J. Chrtek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
poznámka: zpl. blízko zahrádky  
ID: 8797049

**6768a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Flora moravica, Vyškov: Trávníky před Okresním úřadem  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'40.12"N, 16°59'58.25"E, ± 50m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1944-06-14  
náleze: V. Skřivánek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zavlečen travnými semeny  
ID: 13851770

**6775a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Vranča, louky na hraničním hřebeni od chaty Kohútka k chatě Spartak, ca 0-0,6 km V od vrchu Kohútka (912 m)  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
nadmořská výška: 880-920 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8774612

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Nový Hrozenkov: louka u hotelu Spartak, 0,588 km SV koty Kohútka (923)  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'45.10"N, 18°14'15.10"E, ± 9m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Petr Kocián  
pramen: Kocián P. (2008) Terénní zápisky 2008, , Ms.  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10158423

**6845a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: V lese u Černého jezera  
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'52.36"N, 13°10'56.29"E, ± 200m  
fytochorion: 88a. Královský hvozď  
datum: 1897-08-10  
náleze: L. Král  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875694

**6845b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *eu-aurant.*  
lokalita: Úklon u cesty na louku u Nového Brunstu o. Klatovy  
nejbližší obec: Javorná na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'44.43"N, 13°16'29.56"E, ± 800m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: s. d.  
náleze: Hofman  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: jediný exemplář lokality  
ID: 13851857

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Úklon u cesty na louku u Nového Brunstu, o. Klatovy  
nejbližší obec: Čachrov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'40.00"N, 13°16'26.00"E, ± 300m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: s. d.  
náleze: Herman  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875739

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Distr. Klatovy, ad viam silvaticam (via turistica viride signata), 0.6 km situ occidentali a solitudine Gerlova Huť, prope pagum Železná Ruda, 950 m s.m.

nejbližší obec: Čachrov, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'0.90"N, 13°16'38.80"E

nadmořská výška: 950 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2009-06-27

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910141

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Distr. Klatovy, in pascuis ad ripam rivi Slatinný potok non procul a solitudine Nový Brunst prope pagum Železná Ruda, 960 m s.m.

nejbližší obec: Čachrov, okres Klatovy

souřadnice: 49°10'41.10"N, 13°16'30.90"E

nadmořská výška: 960 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2009-06-27

nálezce: Radim Paulič

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910142

#### 6845c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Bohemia australis. In pratis apud oppid. Železná Ruda

nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy

souřadnice: 49°8'33.00"N, 13°13'29.00"E, ± 1000m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1934-08-17

nálezce: B. Válek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13875703

původní jméno: orig.: *Pilosella atramentaria*; O. Rotreklová 2015-10-26: *Hieracium aurantiacum*;

lokalita: Bohemia, distr. Klatovy, Železná Ruda. Šumava: Železná Ruda - Klatovy

nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy

souřadnice: 49°7'49.00"N, 13°14'7.00"E, ± 3000m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1979-07-10

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Josef Malý no 1880; distr. phytogeogr. 88a Královský hvozd;

ID: 13875853

původní jméno: bez určení

lokalita: Jižní Čechy, Šumava, na okraji silnice nad Železnou Rudou směrem na Klatovy

nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy

souřadnice: 49°8'35.77"N, 13°14'51.05"E, ± 250m

fytochorion: 88a. Královský hvozd

datum: 1956-07-21

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910152



**6845d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Šumava, Laka, paseka SZ směrem od jezera u turistické stezky z Laky na Debrník  
nejbližší obec: Hůrka u Železných Rudy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'44.42"N, 13°19'42.21"E, ± 70m  
nadmořská výška: 1090 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1995-07-30  
náleze: Pavlína Třísková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851845

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Distr. Klatovy, in pascuus ad viam publicam situ septentr.-septentr.-occid. a vico Nová Hůrka, 890 m s.m.  
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'46.70"N, 13°19'29.50"E  
nadmořská výška: 890 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2011-06-26  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910157

**6846a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Slučí Tah  
nejbližší obec: Hůrka u Železných Rudy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'10.92"N, 13°21'0.18"E  
nadmořská výška: 876 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
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: 13851878

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Zhůří near Železná Ruda  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'50.00"N, 13°20'20.00"E  
nadmořská výška: 950 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
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: 13851880

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Zhůří near Železná Ruda  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'45.00"N, 13°20'10.00"E  
nadmořská výška: 930 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
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: 13851881

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hadí vrch near Hartmanice  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'4.91"N, 13°20'42.75"E  
nadmořská výška: 958 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2001

nálezce: 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: 13851885

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: 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: 2001

nálezce: 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: 13851879

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Czech Republic, Šumava Mts, distr. Klatovy: woodland edge 4 km E of the crossroad near the former settlement of Gerlova Huť, ca. 8 km NE of the town of Železná Ruda  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'60.00"N, 13°20'0.00"E  
nadmořská výška: 920 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1999-08-10  
nálezce: A. Krahulcová  
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: 13851733

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Bohemia meridionalis, Mts. Šumava, distr. Klatovy, pag. Hartmanice: in silva in clivo ad occidentem versus collis Vysoký Hřbet, ca 5,2 km situ occ.-bor.-occ. a vico Dobrá Voda  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'20.88"N, 13°21'50.74"E, ± 300m  
nadmořská výška: 980 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1988-08-10  
nálezce: L. Kirschnerová; V. Větvička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851721

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: /6/ Šumava: Skelná: vřesoviště Z od silnice na Keply 1km ZJZ od vrcholu Vysoký hřbet (1077,9m)  
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'47.00"N, 13°21'32.00"E  
nadmořská výška: 890 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997-07-09  
nálezce: Nesvadbová; Matějková  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Poznámky k novým lokalitám některých společenstev Šumavy. - *Calluna* 2: 3-4.  
projekt: FLDOK  
ID: 7951477

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: /1/ Šumava: Skelná: "Nardetum", S od křižovatky na Keply, 1,5km JZ od Vysokého hřbetu  
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'36.00"N, 13°21'48.00"E  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997-07-16  
náleze: Nesvadbová; Sofron; Kirschnerová  
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Poznámky k novým lokalitám některých společenstev Šumavy. - Calluna 2: 3-4.  
projekt: FLDOK  
ID: 7951401

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 36. Skelná: vřesoviště Z od silnice na Keply 1 km ZJZ od vrcholu Vysokého hřbetu (1077,9)  
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'55.00"N, 13°21'49.00"E  
nadmořská výška: 890 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.  
projekt: FLDOK  
ID: 9385149

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 32. Skelná: podél lesního bezejmenného přítoku Křemelné 1,2 km Z od vrcholu Vysokého hřbetu (1077,9)  
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'9.00"N, 13°21'34.00"E  
nadmořská výška: 860-880 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.  
projekt: FLDOK  
ID: 9385039

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 49. Skelná: smilkoviště S od křižovatky na Keply, 1,5 km JZ od Vysokého hřbetu  
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'39.00"N, 13°21'48.00"E  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.  
projekt: FLDOK  
ID: 9385512

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 117. Zhůří: pastviny u silnice v bývalé obci  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'43.00"N, 13°20'3.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1991  
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 9402981

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 134. Slučí Tah: pastvina u cesty ke Zhůří 1,7 km S samoty

nejbližší obec: Slučí Tah, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'45.00"N, 13°20'3.00"E

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1991

pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.

projekt: FLDOK

ID: 9403171

#### 6846b

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: 146. Hartmanice: zaniklá osada Rovina z Dobré Vody

nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'16.00"N, 13°25'25.00"E

nadmořská výška: 900 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1997

pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. -

Erica 7: 27-46.

projekt: FLDOK

ID: 9387685

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: n0036\_223307\_1008\_L8.1B

nejbližší obec: Štěpanice, okres Klatovy

souřadnice: 49°9'8.60"N, 13°27'37.66"E, ± 56m

fytochorion: 37a. Horní Pootaví

datum: 2003

nálezce: Magda Haasová

pramen: Magda Haasová. n0036: n0036. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4269262

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Kochánov III

souřadnice: 49°9'56.93"N, 13°25'21.56"E, ± 138m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2012-06-11

nálezce: Eliška Václavíková

pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1680 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 10693841

#### 6846c

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: Slučí Tah. Druhově bohaté louky v okolí osady Slučí Tah.

nejbližší obec: Hůrka u Železné Rudy, okres Klatovy

souřadnice: 49°8'47.52"N, 13°19'58.45"E, ± 30m

nadmořská výška: 865 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2015-06-21

nálezce: Milan Kotlínek

herbář: herb. M. Kotlínek

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: revize J. Chrtek

ID: 10199334

původní jméno: Hieracium

lokalita: Česká republika, okr. Klatovy, Šumavské pláně: Prášíly, 1,5 km východně od obce Prášíly, při silnici „U Zettla“, výslunná strážka příkopu u lesní cesty  
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'24.85"N, 13°24'2.05"E, ± 75m  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997-07-08  
náleze: Jaromír Sofron; S. Pecháčková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851750

původní jméno: Hieracium

lokalita: Česká republika, okr. Klatovy, Šumavské pláně: Prášíly, 1,5 km východně od obce Prášíly, při silnici U Zettla, výslunná strážka příkopu u lesní cesty  
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'20.00"N, 13°24'9.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1997-07-08  
náleze: S. Pecháčková; J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875756

#### 6846d

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokalita: Bohemia meridionalis, Montes Šumava, distr. Klatovy, pag. Hartmanice: in prato uliginoso in loco Malý Babylon dicto, 3,3 km situ merid. a pago  
nejbližší obec: Kundratice II, okres Klatovy  
souřadnice: 49°8'17.63"N, 13°26'51.75"E, ± 100m  
nadmořská výška: 970-980 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1988-08-11  
náleze: L. Kirschnerová; V. Větvička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851720

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokalita: Čechy jihozápadní, Šumava, Otygl v údolí Vydry  
nejbližší obec: Čeňkova pila, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'2.00"N, 13°29'40.00"E, ± 400m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1969-07-07  
náleze: J. Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875691

#### 6847a

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokalita: p0082\_223304\_224\_L5.4  
nejbližší obec: Humpolec u Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'6.54"N, 13°33'54.50"E, ± 158m  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 2000  
náleze: Jarmila Stránská  
pramen: Jarmila Stránská. p0082: p0082. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 24.08.2003  
ID: 4267271

**6847b**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Nezdice: v obci (zdi, trávníky, okraje silnice)  
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°10'23.87"N, 13°36'43.46"E, ± 300m  
nadmořská výška: 630-650 m  
fytochorion: 37c. Nezdecké vápence  
datum: 2017-10-07  
nálezcce: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: zplanělý  
ID: 13569779

původní jméno: *Pilosella aurantiaca* agg.  
lokalita: Svah na vrchu Ždanově, Šumava, Kašperské hory, málo  
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°9'5.56"N, 13°35'55.95"E, ± 600m  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 1971-07-04  
nálezcce: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13882625

**6847c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Distr. Klatovy, lesní světlina 2 km JV obce Rejštejn, 33 km JV Klatov  
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'35.21"N, 13°31'37.36"E, ± 400m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1988-07-01  
nálezcce: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13882608

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 201. Velký Kozí Hřbet: pastvina SV od osady  
nejbližší obec: Velký Kozí Hřbet, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'23.00"N, 13°31'37.00"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1997  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. -  
Erica 7: 27-46.  
projekt: FLDOK  
ID: 9389130

**6847d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Popelná, louka na svahu S od potoka Losenice SZ Losenického lesa  
nejbližší obec: Popelná, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'3.85"N, 13°36'3.78"E, ± 500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1970-07-06  
nálezcce: V. Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13882626

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: EVL Úbislav (projekt JCK)  
souřadnice: 49°7'10.90"N, 13°39'27.54"E, ± 39m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2013  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Brabec J. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Úbislav  
projekt: NDOP  
ID: 12019744

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: EVL Nad Zavírkou (projekt JCK)  
souřadnice: 49°7'44.62"N, 13°39'30.66"E, ± 154m  
fytochorion: 88c. Javorník  
datum: 2013  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Nad Zavírkou  
projekt: NDOP  
ID: 12020517

#### **6848a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: pastviny na S svahu Novoveského vrchu (kóta 764,7) SZ od osady  
nejbližší obec: Kváskovice u Drážova, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'41.70"N, 13°43'59.30"E  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-07-02  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: řídce  
ID: 10039319

#### **6848b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Distr. Strakonice, Hoslovice, svažité louka na S okraji lesa nad osadou "Ve mlýnech", 0.8 km JV obce, roztroušeně, 590 m  
s.m.  
nejbližší obec: Hoslovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'2.96"N, 13°46'8.90"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-09-16  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910143

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hoslovice: louky na S svahu nad osadou "Ve mlýnech" JV od obce  
nejbližší obec: Hoslovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'2.96"N, 13°46'8.90"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-09-16  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8500739

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hoslovice: louky na S svahu nad osadou "Ve mlýnech" JV od obce  
nejbližší obec: Hoslovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'2.96"N, 13°46'8.90"E  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-09-16  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8497514

**6848c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hodonín u Zdíkovce\_6190236  
nejbližší obec: Hodonín u Zdíkovce, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'39.10"N, 13°41'15.25"E, ± 70m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2008-07-17  
náleze: Eliška Václavíková  
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5767646

**6848d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Onšovice: pastviny na svahu 500 m SZ od samoty Matoušina  
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°7'15.30"N, 13°46'18.80"E, ± 50m  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2018-07-01  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: vzácně  
ID: 13766816

**6849b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Litochovice: trávník při silnici na Z okraji obce  
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°9'34.30"N, 13°56'25.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2017-08-20  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13487964

**6851d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nákří: pod hrází rybníka Velké Nákří.  
nejbližší obec: Nákří, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-03  
náleze: Karel Prach  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8464191



původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 377.Nákří, pod hrází rybníka Velké Nákří, 405 m n. m., 6851d; K. Prach.

datum: s. d.

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9824196

#### 6853a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Pořežany: Pořežany u Žimutic: rybník Budáček J samot Budáček JV osady

nejbližší obec: Pořežany, okres České Budějovice

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1983

nálezce: Václav Chán; V. Skalický

pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –

Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: 1983

ID: 8456361

#### 6854a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Bohemia merid., pánev třeboňská, Veselí nad Lužnicí, okraj cesty u školní zahrady

nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor

souřadnice: 49°11'11.19"N, 14°41'54.14"E, ± 300m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1961-06-20

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910150

#### 6856a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Porost (zplanělý) na mezi u Jindř. Hradce - směrem k "Šajbě"

nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'25.46"N, 15°2'26.18"E, ± 1000m

nadmořská výška: 478 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1955-06-23

nálezce: František Hrobař

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851825

#### 6856c

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokalita: 109. Horní Pěna: již. část obce

nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'5.60"N, 15°2'38.60"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: J. Velebil; M. Kotlínek; L. Boublík; J. Douada; M. Lepší; P. Lepší

pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)

projekt: FK ČBS

ID: 13807579

**6857b**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Sumrakov\_150015  
nejbližší obec: Sumrakov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°10'3.97"N, 15°18'27.25"E, ± 20m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2006-08-14  
náleze: Ester Hofhanzlová  
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5056947

**6859b**

původní jméno: orig.: Pilosella aurantiaca; O. Rotreklová 2019-07-26: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Telč: zplanělý na návsi v obci Stará Říše. S. m. ca 580 m  
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'43.00"N, 15°35'41.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-07-05  
náleze: A. Frenclovská  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13875816

**6865a**

původní jméno: O. Rotreklová: Hieracium aurantiacum;  
lokalita: Czech Republic, Moravia, distr. Brno. Brno-Starý Lískovec: 1.4 km N-NNW of the church in the city part Starý Lískovec. S. m. 250 m. 491041 N & 163360 E  
nejbližší obec: Bohunice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'41.00"N, 16°34'0.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2005-08-26  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no OR08/740;  
ID: 13875876

původní jméno: orig.: Hieracium aurantiacum; O. Rotreklová 2002-10-20: !;  
lokalita: Brno: Riviéra, v trávě na levém břehu Svatky (poblíž hudebního pavilonu)  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'8.00"N, 16°34'14.00"E, ± 300m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1994-06-05  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 3 sheets (BRNU 553035 through 553037); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13875883

původní jméno: orig.: Pilosella aurantiaca; O. Rotreklová 2019-07-26: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: locis graminosis siccis ad hortos supra receptaculum aquarum novum ad suburbium Brno-Nový Lískovec. S. m. ca 320 m  
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'58.00"N, 16°33'27.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1979-10-21  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13875889

**6865b**

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2002-10-20: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Brno, travnatá místa poblíž 4. brány výstaviště na Starém Brně. S. m. 210 m  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'6.00"N, 16°34'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1982-05-30  
nálezc: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875882

**6869d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 29. Chříby, paseka na jižním svahu Pěkné hory  
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: s. d.  
pramen: Baroušová H. & Unar J. (1990): Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chříbech. - Scripta (J. Fac. Sci. Masaryk Univ.) 20: 397-411.  
projekt: FLDOK  
ID: 8679449

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Staré Hutě na Moravě  
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'10.44"N, 17°16'41.95"E, ± 2384m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1984  
nálezc: Jiří Unar  
pramen: Baroušová H., Unar J. Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chříbech.. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 6421845

**6873a**

původní jméno: Z. Otýpková: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Loučka: 1,8 km JV od obce; zplanělé na louce u chatky [6873-14]  
nejbližší obec: Loučka, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'32.00"N, 17°53'46.00"E, ± 200m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-06-30  
nálezc: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13875864

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Loučka - 6873-14  
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-06-30  
nálezc: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7385914

**6873c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Lipová - 6873-34  
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2004-06-30  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Jan W. Jongepier: "zplanělý v zatravněném úhoru".  
ID: 7347394

**6873d**

původní jméno: Z. Otýpková: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Vlachovice: 1,2 km SZ od středu obce [6873-41]  
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'4.00"N, 17°55'47.00"E, ± 200m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-07-03  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13875865

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Vlachovice - 6873-41  
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-09-09  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Jan W. Jongepier: Komentář autorky: "zplanělý".  
ID: 7737583

**6946a**

původní jméno: V. Grulich 2004: *Hieracium*; G. Gottschlich 2012: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Prášily: Poledník, trávník u rozhledny 4,5 km JJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'51.00"N, 13°23'42.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2004-07-19  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG04/025; 2 sheets (see BRNU 601738); distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13875817

**6946b**

původní jméno: V. Grulich: *Hieracium*; O. Rotreklová 2017-01-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Srní: trávník pod hotelem Vydra, 1 km S od kostela v obci. 490544 N, 132837 E  
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'44.00"N, 13°28'37.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2016-06-21  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG16/089; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13875824

původní jméno: V. Grulich: Hieracium; O. Rotreklová 2019: Pilosella aurantiaca;  
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Srní: loučka na okraji lesa 1 km ZJZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°4'60.00"N, 13°28'8.00"E, ± 200m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-08-14  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG13/0543; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13875825

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Srní I; Kulturní kosená louka.  
souřadnice: 49°4'33.99"N, 13°28'13.84"E, ± 232m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-07-08  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X5  
ID: 11823997

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Srní I; Smrkové porosty, odvodňované, jen fragmenty L9.2B W.  
souřadnice: 49°4'4.15"N, 13°29'7.95"E, ± 630m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-07-09  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X9A  
ID: 11824259

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Prášily; Nekosená loučky, ohraničené kamenicemi s náletem dřevin.  
souřadnice: 49°4'22.95"N, 13°26'32.23"E, ± 136m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-07-12  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 11828218

#### **6946c**

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Prášily; Nelesní plocha (bývalý lůmek, skrývka zemina ....). Fragmenty T2.3B. Nálet.  
souřadnice: 49°2'57.62"N, 13°24'18.57"E, ± 353m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-07-11  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 11827274

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Javoří Pila; Částečně mrtvý les, částečně mladé porosty. Hodně podrůstá.  
souřadnice: 49°1'36.76"N, 13°24'45.51"E, ± 611m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-08-01  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L9.1  
ID: 11831008

**6946d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Bohemia merid., montes Šumava, opp. Vimperk, pagus Modrava: ad viam inter locos Tříjezerní slat' et Javoří pila  
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'25.24"N, 13°27'14.91"E, ± 800m  
nadmořská výška: 1050-1080 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1992-07-13  
nálezc: J. Štěpánek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851719

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Šumava, u lesní silnice u Javoří pily - asi 1,5 km J od vrchu Oblík (1245m) (Modrava)  
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'15.05"N, 13°26'35.15"E, ± 500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1990-07-19  
nálezc: B. Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851850

původní jméno: *Hieracium*  
lokalita: Šumava, Modrava: při silnici z Tříjezerní slati ke Švarzenberskému kanálu  
nejbližší obec: Vchynice-Tetov I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°2'54.43"N, 13°28'20.98"E, ± 600m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1979-09-28  
nálezc: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851848

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Šumava: trávník podle Vydry u Modravy  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'42.00"N, 13°29'49.00"E, ± 300m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1935-07-19  
nálezc: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875738

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Flora Bohemiae occ.: Modrava, in m. Šumava in prato  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'28.23"N, 13°29'44.38"E, ± 3000m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1948-07  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13875872

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *auropurpureum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Šumava: Luka u Tetova  
nejbližší obec: Vchynice-Tetov II, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'40.00"N, 13°29'37.00"E, ± 600m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1916-07-17  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13875852

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *claropurpureum*  
lokalita: Šumava, Adamova hora, kóta 1049 m n.m.  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'51.67"N, 13°29'3.67"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1049 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1964-07-08  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882605

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *claropurpureum*  
lokalita: Šumava, Adamova hora, kóta 1049 m n.m.  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'51.67"N, 13°29'3.67"E, ± 100m  
nadmořská výška: 1049 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1964-07-08  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882617

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokalita: Šumava, Modrava, louka na pravém břehu říčky Vydra v obci  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'31.93"N, 13°29'51.41"E, ± 100m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1964-07  
náleze: R. Slaba  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910162

#### **6947a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: pastviny u cesty nad pravým břehem Hamerského potoka JZ od Horské Kvildy  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'16.00"N, 13°33'5.60"E  
nadmořská výška: 1130 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2015-06-27  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10156904

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Zhůří near Kašperské Hory  
nejbližší obec: Zhůří u Rejštejna, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'10.00"N, 13°33'20.00"E  
nadmořská výška: 1120 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
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: 13851875

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Zhůří near Kašperské Hory  
nejbližší obec: Zhůří u Rejštejna, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'10.00"N, 13°33'20.00"E  
nadmořská výška: 1120 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2002  
náleze: F. Krahulec; F. Procházka; S. Bräutigam; F. Schuhwerk; J. Chrtek 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: 13851874

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Zhůří near Kašperské Hory  
nejbližší obec: Červená u Kašperských Hor, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'10.00"N, 13°33'50.00"E  
nadmořská výška: 1160 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2002  
náleze: F. Krahulec; F. Procházka; S. Bräutigam; F. Schuhwerk; J. Chrtek 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: 13851873

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Zhůří near Kašperské Hory  
nejbližší obec: Zhůří u Rejštejna, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'10.00"N, 13°33'20.00"E  
nadmořská výška: 1120 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: 13851876

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Čechy jihozápadní, Šumava, Otygl [Antýgl] v údolí Vydry  
nejbližší obec: Vchynice-Tetov I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'28.95"N, 13°30'43.74"E, ± 100m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1969-07-07  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851738



původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Hor. Kvilda na Šumavě  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'27.15"N, 13°33'30.27"E, ± 800m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1955-07-29  
náleze: R. Mikyška  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851782

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Sušicko, Horská Kvilda  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'11.00"N, 13°33'47.00"E, ± 600m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1983-08-20  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875745

původní jméno: V. Grulich: *Hieracium*; O. Rotreklová 2017-01-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Bohemia, distr. Klatovy. Zhůří: smilkové trávníky na SV okraji nelesní enklávy. 490515 N, 133319 E  
nejbližší obec: Zhůří u Rejštejna, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 13°33'19.00"E  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2016-06-21  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG16/085; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13875823

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Sušicko, Srní, pastviny u Rokyt  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'49.40"N, 13°30'7.07"E, ± 200m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1969-07-31  
náleze: coll.?  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910158

původní jméno: bez určení  
lokality: Šumava, louky nad Rokytou  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'49.40"N, 13°30'7.07"E, ± 200m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1964-07-08  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910145

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Zhůří: Zhůří u Horské Kvildy: louka s prameništěm pod silnicí na JJZ svahu Huťské hory (kóta 1187,1) ZSZ od vsi  
nejbližší obec: Zhůří, okres Klatovy  
nadmořská výška: 1140 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2006-06-18  
náleze: Radim Paulič; David Průša  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8500732

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* subsp. *eu-aurantiacum*  
lokalita: Vydří Most: rašeliniště SV od Wiederbrucku  
nejbližší obec: Vydří Most, okres Prachatice  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1956-07-28  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 9980205

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Antýgl, Böhmerwald, Saum des inneren Grabensabhang an der Strasse gegen Modrava, 1 km oberhalb des Campi  
souřadnice: 49°2'60.00"N, 13°30'30.00"E  
nadmořská výška: 1000 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1976-07-15  
náleze: M. Šandová  
pramen: Šandová M. (1979): Indikationseigenschaften der Vegetation am Beispiel der Pflanzengesellschaften entlang der Strasse Sušice - Modrava (Böhmerwald). – Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 13: 1-35.  
projekt: ČNFD  
ID: 1986813

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Vchynice-Tetov I  
souřadnice: 49°3'24.59"N, 13°30'31.30"E, ± 332m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2012-09-21  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 11097803

#### **6947b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* subsp. *eu-aurantiacum*  
lokalita: Horská Kvilda: louky u Zlaté Studny  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1956-07-28  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 9980207

#### **6947c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Čechy jihozápadní, Šumava, Modrava, nad Klostermannovou chatou, louka  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'30.89"N, 13°30'7.98"E, ± 150m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1968-07-08  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851737

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Sušicko – Modrava – Filipova Huť – pastviny  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'40.94"N, 13°31'14.52"E, ± 700m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1964-08-05  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851843

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Šumava: Trávník podle Vydry u Modravy  
nejbližší obec: Vchynice-Tetov I, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'59.64"N, 13°29'59.29"E, ± 1000m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1935-07-19  
náleze: Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851852

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Na lukách u Kvildy (Aussergefilde) na Šumavě, hojné  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'51.82"N, 13°34'32.85"E, ± 2000m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1895-07  
náleze: L. Čelakovský fil.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851814

původní jméno: Hieracium  
lokality: Aussergefilde na cestě ku pramenům Vltavským  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'29.62"N, 13°34'9.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1887-08  
náleze: Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851713

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Čechy západní, Šumava, Modrava, nad Klostermanovou chatou, louka  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'28.00"N, 13°30'6.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 900 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1968-07-08  
náleze: J. Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875690

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokality: Sušicko, Modrava: Filipov Huť, pastviny  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'45.00"N, 13°31'2.00"E, ± 600m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1964-08-05  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875744

původní jméno: orig.: *Pilosella atramentaria*; O. Rotreklová 2015-10-26: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy, Horská Kvilda. Šumava: Modrava, cca 3 km v. u silnice  
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy  
souřadnice: 49°1'39.00"N, 13°32'33.00"E, ± 500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2008-09-06  
náleze: Josef Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Josef Malý no 1885; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13875856

lokalita: Šumava, okres Prachatice, Kvilda, na louce u J okraje rezervace Kvildská (= Jezerní), slat' poblíže kóty 1054, cca 1050 m n.m.,  
vlhká horská louka u okraje rašeliniště  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'50.41"N, 13°34'36.40"E, ± 300m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1974-07-27  
náleze: Roman Businský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882630

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Modrava, širší oblast osad Vchytice-Tetov, okolí Shatzovy huti  
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy  
souřadnice: 49°3'12.95"N, 13°30'16.35"E, ± 300m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1969-08-07  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910166

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* ssp. *aurantiacum*  
lokalita: Šumava, louka mezi Kvildou a Jezerní slatí, vz.  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'55.03"N, 13°34'34.93"E, ± 800m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1959-07-09  
náleze: Houfek  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910164

původní jméno: bez určení  
lokalita: Jižní Čechy, Šumava, na okraji lesa u Kvildské slatě jižně Horské Kvildy, 1060 m s.m.  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 49°0'37.01"N, 13°34'27.75"E, ± 500m  
nadmořská výška: 1060 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1956-07-19  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910144

původní jméno: bez určení

lokality: Jižní Čechy, Šumava, na okraji lesa u Kvildské slatě jižně Horské Kvildy, 1060 m s.m.

nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice

souřadnice: 49°0'37.01"N, 13°34'27.75"E, ± 500m

nadmořská výška: 1060 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1956-07-19

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910153

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokality: Jižní Čechy, Šumava, na okraji lesa u Kvildské slatě jižně Horské Kvildy, 1060 m s.m.

nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice

souřadnice: 49°0'37.01"N, 13°34'27.75"E, ± 500m

nadmořská výška: 1060 m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1956-07-19

nálezce: Rudolf Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910165

#### 6947d

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokality: Česká republika, okr. Prachatice: Kvilda, Stará Huť, lesní louka

nejbližší obec: Staré Hutě, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'18.00"N, 13°37'51.00"E, ± 500m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 1966-07

nálezce: B. Válek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13875701

#### 6948c

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokality: Šumava: Vimpersko: Lesní trávníky u Švajglových Lad JZ od Vimperka

nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice

souřadnice: 49°0'16.11"N, 13°42'3.09"E, ± 400m

nadmořská výška: 1020 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1946-07-12

nálezce: Miroslav Protiva

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851853

původní jméno: Hieracium aurantiacum

lokality: Šumava, Lipka na Šumavě

nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice

souřadnice: 49°1'13.43"N, 13°43'54.25"E, ± 1000m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1946-07-12

nálezce: Josef Vaněček

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13851846

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Klášterec u Vimperka, PR Radost, bývalé vojenské cvičiště ca 1.7 km ZSZ od kostela v obci, strojově kosená SV exponovaná louka, 860 m s.m.

nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'12.00"N, 13°43'57.00"E

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2012-09-18

nálezce: Libor Ekrt

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910155

lokalita: Klášterec u Vimperka - PR Radost, bývalé vojenské cvičiště ca 1,7 km ZSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Klášterec u Vimperka, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'12.00"N, 13°43'57.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2012-09-18

nálezce: Libor Ekrt

herbář: CB

projekt: Vysočina

poznámka: strojově kosená SV exponovaná louka;

ID: 9896112

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Klášterec: PR Radost, již. enkláva, louka na mírném svahu ca 1,7 km ZSZ od kaple v obci

souřadnice: 49°2'12.40"N, 13°43'56.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 880 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2012-05-29

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 1519269

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: PR Radost 3370

nejbližší obec: Lipka u Vimperka, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'7.11"N, 13°44'6.93"E, ± 1052m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2012

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Radost. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7870816

#### **6948d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: p0180a\_223422\_74\_T1.2

nejbližší obec: Klášterec u Vimperka, okres Prachatice

souřadnice: 49°2'38.80"N, 13°45'14.22"E, ± 36m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2004

nálezce: Ivana Krpatová

pramen: Ivana Krpatová. p0180a: p0180a. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4304225

**6949a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Štítkov; Nízkostébelný porost na malé kosené louce, přechod k T2.3B. Mírná eutrofizace na okrajích.  
souřadnice: 49°4'17.69"N, 13°50'26.20"E, ± 169m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-07-27  
náleze: Josef Albrecht  
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 11771874

**6949c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: /116/ Volyňské Předšumaví: Šumavské Hoštice (37e/6949c):  
nejbližší obec: Šumavské Hoštice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'28.00"N, 13°52'35.00"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2006  
náleze: D. Půbal  
pramen: Ekrt L. & Půbal D. (2008): Novinky v květeně cévnatých rostlin české Šumavy a přiléhajícího Předšumaví I.. - Silva Gabreta 14: 19-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 8362906

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: /117/ Boubínsko-stožecká hornatina: Včelná pod Boubínem (88d/6949c):  
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'22.00"N, 13°51'45.00"E  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2006  
náleze: D. Půbal  
pramen: Ekrt L. & Půbal D. (2008): Novinky v květeně cévnatých rostlin české Šumavy a přiléhajícího Předšumaví I.. - Silva Gabreta 14: 19-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 8362907

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: /98/ Boubínsko-stožecký hornatina: (6949c): Včelná pod Boubínem: 450m S od kaple v obci, pastvina při úpatí svahu, S exp.  
(Půbal: Výsledky flor. průzkumu pro Diplom.práci Lesnické a dřevař. fakulty, 1997- 2004)  
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'34.00"N, 13°51'35.00"E  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2000-07-25  
náleze: D. Půbal  
pramen: Půbal D. (2006): Rozšíření ohrožených a zvláště chráněných druhů cévnatých rostlin ve východní části Boubínsko-stožecké hornatiny a v přiléhajícím Šumavsko-novohradském podhůří. - Silva Gabreta 12: 57-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 8083699

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: /97/ Volyňské Předšumaví: (6949c): Šumavské Hoštice: 30m J od zastávky v Šumav.Hošticích, kosená travnatá loučka na úpatí svahu, mírná S exp. (Půbal: Výsledky flor. průzkumu pro Diplom.práci Lesnické a dřevař. fakulty, 1997- 2004)  
nejbližší obec: Šumavské Hoštice, okres Prachatice  
souřadnice: 49°2'46.00"N, 13°52'0.00"E  
nadmořská výška: 815 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1998-07-16  
náleze: D. Půbal  
pramen: Půbal D. (2006): Rozšíření ohrožených a zvláště chráněných druhů cévnatých rostlin ve východní části Boubínsko-stožecké hornatiny a v přiléhajícím Šumavsko-novohradském podhůří. - Silva Gabreta 12: 57-94.  
projekt: FLDOK  
ID: 8083698

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Šumavské Hoštice  
souřadnice: 49°2'27.65"N, 13°52'0.35"E  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1998-07-16  
nálezc: David Půbal  
pramen: Kolektiv autorů (2014): Nálezová data NP a CHKO Šumava  
projekt: NDOP  
poznámka: Půbal D, (2006): Rozšíření ohrožených a zvláště chráněných druhů cévnatých rostlin ve východní části Boubínsko-stožecké hornatiny a v přiléhajícím Šumavsko-novohradském podhůří, - *Silva Gabreta*, 12: 57-94,  
ID: 11324465

#### 6949d

původní jméno: M. Chytrý: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2002-10-20: !;  
lokalita: Čechy: opp. Prachatic, pag. Záblatí, zplaněle na mezi v intravilánau. S. m. 590 m  
nejbližší obec: Záblatí, okres Prachatic  
souřadnice: 49°0'5.00"N, 13°55'55.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1992-07-05  
nálezc: Milan Chytrý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13875832

#### 6951b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 150.Novosedly u Dívčic: v osadě, 388 m n. m. - Chán V., Mandák B. 1993 (6951b).  
datum: s. d.  
nálezc: Václav Chán; Bohumil Mandák  
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - *Zpr. Čes. Bot. Společ.*, suppl. 2005/2: 137-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9851037

#### 6952a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Munice: 1. rybníček (ve směru od západu) ve středu obce (ve vodě, na obnažených okrajích a na březích).  
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2001-07-05  
nálezc: Jan Šuspa Lepš; J. Rydlo; Kateřina Šumberová; Rudolf Hlaváček; Martin Lepší  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – *Zpr. Čes. Bot. Společ.* 40, suppl. 2: 71–135.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8464192

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 358.Munice, 1. rybníček (ve směru od západu) ve středu obce (ve vodě, na obnažených okrajích a na březích), 385 m n. m., 6952a; K. Šumberová.  
datum: s. d.  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - *Zpr. Čes. Bot. Společ.*, suppl. 2005/2: 71-135.  
projekt: FLDOK  
ID: 9824049



**6952b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hluboká nad Vltavou: trávník u silnice v městské části "Zámostí"  
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°3'17.31"N, 14°27'18.81"E, ± 50m  
nadmořská výška: 392 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 2020-05-17  
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13959242

**6953c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Hůry u Čes. Budějovic: strážka u silnice v křižovatce ulic Požárnická a Adamovská  
nejbližší obec: Hůry, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'17.41"N, 14°32'22.01"E, ± 50m  
nadmořská výška: 477 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2019-10-26  
náleze: Radim Paulič; Markéta Padrtová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13876756

**6954d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: Třeboň, ulice Dukelská, provizorní nezpevněné travnaté parkoviště u autobusové zastávky "Třeboň, Dukelská", mezi domy č. 174 a 130 v jihozápadní části ulice; ruderální trávníky, štěrkové plochy, nesečený vysokobylinný lem  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'17.55"N, 14°46'27.24"E, ± 25m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-08-08  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: patrně zplanělá z kultury  
ID: 13358878

**6956a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Kačlehy  
souřadnice: 49°5'54.64"N, 15°4'21.03"E, ± 167m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2012-08-18  
náleze: Helena Prokešová  
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 10973737

**6956b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: PR\_Skalak\_u\_Senotina-hieracium aurantiacum  
souřadnice: 49°3'48.47"N, 15°9'12.51"E, ± 1m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2008  
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová  
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Skalák u Senotína. 2009.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2008 - 31.08.2009  
ID: 7845847

**6957a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Kunžak: Kaproun, S okraj vsi  
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°4'45.01"N, 15°10'50.99"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2007-06-24  
nálezcce: Karel Boublík  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: zplanělé  
ID: 8432165

**6957b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Terezín-louky S od vsi  
nejbližší obec: Valtínov, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'6.28"N, 15°15'2.04"E  
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy  
datum: 2009-06-09  
nálezcce: Petr Hesoun  
pramen: Petr Hesoun. Česká Kanada: ČSOP Ochrana biodiverzity. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6900829

**6957c**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 772. Nová Bystřice: Skalka, trávníky a ruderalní porosty v osadě  
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'34.70"N, 15°12'45.50"E, ± 150m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-04  
nálezcce: K. Boublík; L. Hrouda  
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)  
projekt: FK ČBS  
ID: 13818417

**6957d**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 780. Slavonice: Stálkov, břehové porosty, křoviny a okraj navazující louky na jz. břehu rybníka Horní Šatlava asi 1 km jv. od kaple sv. Víta ve vsi  
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°1'25.10"N, 15°17'43.60"E, ± 100m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2017-07-04  
nálezcce: J. Chrtek jun.  
pramen: Boublík K. et al. (in prep.): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017)  
projekt: FK ČBS  
ID: 13818593

**6958b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Borek: okraj doubravy za hájovnou 1,5 km VJV od osady  
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1964  
nálezcce: I. Růžička  
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8448724

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: 172. 6958b/201. Borek u Dačic: okraj doubravy za hájovnou 1,5km VJV od osady.

nejbližší obec: Borek u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'19.00"N, 15°28'36.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1964

nálezce: I. Růžička

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8216725

#### 6959d

původní jméno: O. Rotreklová: *Hieracium aurantiacum*;

lokalita: Zahrádkářská kolonie 2 km SV od zámku v obci Jemnice

nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč

souřadnice: 49°1'48.00"N, 15°35'28.00"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-06-07

nálezce: K. Laučková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;

ID: 13875843

#### 6964d

původní jméno: O. Rotreklová: *Pilosella aurantiaca*; J. Danihelka 2005-03-07: *Hieracium aurantiacum*; G. Gottschlich 2012-06: !;

lokalita: Flora moravica. Moravia merid., distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, trávník v obci 0,5 km VJV od kostela, 235 m n. m.;

nejbližší obec: Jezeřany, okres Znojmo

souřadnice: 49°1'44.00"N, 16°26'14.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1999-06-18

nálezce: J. Uhlířová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13875900

#### 6965d

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

lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Hrušovany u Brna: ulice Žižkova, asi 250 m zsz. žel. stanice; v trávníku při silnici. S. m. 190 m.

490207 N, 163518 E

nejbližší obec: Hrušovany, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°2'7.00"N, 16°35'18.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2011-06-05

nálezce: Daniel Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina/18a Dyjsko-svratecký úval; Q 6965d;

ID: 13875806

#### 6973a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokalita: Slavičín - 6973-12

nejbližší obec: Divnice, okres Zlín

souřadnice: 49°4'36.93"N, 17°53'56.82"E, ± 100m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2005-06-16

nálezce: P. Filippov

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7502827

**6974a**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Brumov - 6974-11  
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-07-15  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7677967

**7046b**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Šumava, při cestě z Madru (u Kvildy) k Pürstling  
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy  
souřadnice: 48°59'51.89"N, 13°29'19.56"E, ± 1500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1896-08-09  
náleze: K. Tocl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851849

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum* subsp. *austriacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Šumava: Luka u Břežníku  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 48°58'16.00"N, 13°28'57.00"E, ± 600m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1916-07-17  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13875851

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Šumava, Břežník, zanedbané pastviny při zaniklé usedlosti u Roklanské silničky, cca 1 km Z zaniklé osady  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 48°59'8.86"N, 13°25'24.04"E, ± 600m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1976-07-24  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910148

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Šumava, Břežník, svahové louky při J okraji zaniklé osady  
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy  
souřadnice: 48°58'10.78"N, 13°29'0.47"E, ± 500m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1976-07-22  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910161

#### 7047a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Distr. Prachatice, Kvilda, trávník u turistické cesty na SV svahu Černé hory (kóta 1315.4), 3,5 km JJZ obce, 1130 m s.m.  
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'12.12"N, 13°33'10.35"E, ± 600m  
nadmořská výška: 1130 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2008-07-26  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910140

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Filipova Huť  
souřadnice: 48°59'9.39"N, 13°30'31.67"E, ± 111m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2012-07-22  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 10857489

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Filipova Huť  
souřadnice: 48°58'40.46"N, 13°31'3.18"E, ± 367m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2012-08-04  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1395 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: druh mimo biotop; L9.1  
ID: 10914783

#### 7047b

původní jméno: V. Grulich: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Borová Lada: průsek bývalých drátů 3,9 km JZ od středu obce  
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°57'48.00"N, 13°37'32.00"E, ± 300m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-07-03  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG13/0429; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13875907

původní jméno: V. Grulich: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019: *Pilosella aurantiaca*;  
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Borová Lada: louka na S okraji obce  
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'30.00"N, 13°39'37.00"E, ± 200m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2013-06-18  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG13/0480; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;  
ID: 13875908

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Šumava, Borová Lada  
nejbližší obec: Borová Lada, okres Prachatice  
souřadnice: 48°59'19.61"N, 13°39'51.08"E, ± 800m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1978-06-26  
náleze: P. Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882633

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Knížecí Pláně; Kulturní pastvina.  
souřadnice: 48°57'19.23"N, 13°36'37.67"E, ± 154m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2014-07-06  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X5  
ID: 12694151

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Knížecí Pláně; Bývalé dráty, místy fragmety T2.3B.  
souřadnice: 48°58'9.56"N, 13°37'35.25"E, ± 1940m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-06-03  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 11770795

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Knížecí Pláně; Složiště dřeva.  
souřadnice: 48°58'13.84"N, 13°37'28.47"E, ± 134m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-06-03  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X7A  
ID: 11769519

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Bučina u Kvildy; Pastvina, místy hodně mechového patra, druhově chudé.  
souřadnice: 48°57'56.66"N, 13°36'13.87"E, ± 357m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 2013-06-17  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T2.3B  
ID: 11763877

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Borová Lada; Druhově bohatá, místy vlhká louka. Fytocenologicky nevyhraněná.  
souřadnice: 48°59'8.96"N, 13°39'26.36"E, ± 207m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2013-06-17  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.2  
ID: 11764212

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Knížecí Pláně; Stejnověký smrkový porost, téměř bez podrostu. Odvodňované.

souřadnice: 48°58'22.78"N, 13°36'38.34"E, ± 288m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2013-07-03

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L9.2B

ID: 11771080

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Knížecí Pláně; Mladé smrkové porosty odvodněné, místy inklinuje k X9A.

souřadnice: 48°58'11.12"N, 13°37'9.70"E, ± 973m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2013-07-23

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L9.2B

ID: 11769853

#### **7047d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Stodůlky u Strážného; Kosená kulturní louka, přeseť s dominancí *Festuca rubra*, inklinuje k X5. Nálet v kamenicích.

souřadnice: 48°56'3.13"N, 13°37'49.07"E, ± 156m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2014-07-08

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.3B

ID: 12708919

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Knížecí Pláně; Suchá loučka, místy se šíří *Holcus mollis*.

souřadnice: 48°56'53.11"N, 13°37'52.62"E, ± 61m

fytochorion: 88b. Šumavské pláně

datum: 2014-08-08

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T2.3B

ID: 12698902

#### **7048a**

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: Šumava, Lipka, sedlo 1 km jižně od Světlohorské nádrže, 1030 m n.m.

nejbližší obec: Černá Lada, okres Prachatice

souřadnice: 48°59'57.04"N, 13°43'40.19"E, ± 200m

nadmořská výška: 1030 m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 1986-08-30

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13882629

**7048b**

původní jméno: *Pilosella*  
lokalita: Československo, Šumava: 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  
nálezcce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882648

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokalita: 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  
nálezcce: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882649

**7049c**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: p0175a\_321219\_568\_T1.2  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'19.66"N, 13°54'14.83"E, ± 178m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
nálezcce: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4838836

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: p0175a\_321219\_572\_T1.4  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'4.46"N, 13°54'34.09"E, ± 216m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
nálezcce: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4838864

**7049d**

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: p0175a\_321214\_527\_T1.2  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°55'33.02"N, 13°55'18.59"E, ± 277m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-08-01  
nálezcce: Aleš Kučera  
pramen: Aleš Kučera. p0175a: p0175a. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4832478



#### 7050c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: w0208\_322111\_319\_T2.3B  
nejbližší obec: Skříňeňov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°56'45.53"N, 14°0'39.02"E, ± 64m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2004  
náleze: Martina Filipová  
pramen: Martina Filipová. w0208: w0208. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4857376

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Ovesné\_B\_15  
souřadnice: 48°55'40.48"N, 14°3'45.87"E  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2013-09-27  
náleze: Jiří Hummel  
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok  
projekt: NDOP  
ID: 11247196

#### 7050d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Křížovice u Ktiše  
souřadnice: 48°54'25.60"N, 14°6'4.70"E, ± 147m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2012-06-23  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X1  
ID: 10734002

#### 7051c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: 3/1 CHKO Blanský les: Brloh: výzkum květeny v obci, vzácný  
nejbližší obec: Brloh, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°13'18.00"E  
fytochorion: 37j. Blanský les  
datum: 2003-08  
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 8161667

#### 7052d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: České Budějovice (distr. České Budějovice), Lidická street, S end, in grassy ditch along main road, ca 40 individuals, 400 m s.m.  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°56'27.00"N, 14°27'51.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2013-06-12  
náleze: Martin Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910138

### 7053b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Osada Ortvínovice u Zvíkova, trávnický, příkopy a křoviny podél oplocení východní části dvora Ortvínovice  
nejbližší obec: Zvíkov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'48.98"N, 14°35'53.24"E, ± 120m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2017-08-11  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: v příkopu, zřejmě zplanění z kultury  
ID: 13358477

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Ledenice: Slavošovice: porost asi 100 m<sup>2</sup> v kosené louce u lesa asi 1,35 km ZJZ od středu obce  
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°57'44.64"N, 14°38'25.08"E  
nadmořská výška: 478 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2006-08-12  
náleze: Petr Koutecký  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8441320

### 7053c

lokalita: Nedabyle: zplanělý v trávnicích na několika místech v obci  
nejbližší obec: Nedabyle, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'46.50"N, 14°31'1.20"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2015  
náleze: M. Lepší  
pramen: Lepší M. & Lepší P. [red.] (2019): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XXV. – Sborn. Jihočes. muz. v Čes. Budějovicích, Přír. vědy 59: 5–43.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13903176

### 7063c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Želetice; 260 m JV od kostela  
souřadnice: 48°56'7.60"N, 16°11'0.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 229 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2007-06-15  
náleze: K. Žáková  
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1501575

### 7072c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Březová - 7072-32  
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-08  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
poznámka: uživatel Jan W. Jongepier: Poznámka autora: "zplanělý jestřábník ...".  
ID: 7433803

#### 7148a

původní jméno: Hieracium  
lokalita: Strážný, Kunžvartské sedlo, silnice Vimperk – Freyung, cca 480 m S od hraničního přechodu, okraj lesa  
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'7.20"N, 13°42'16.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 880 m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2016-09-30  
nálezce: M. Ducháček; P. Kúr  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 12515; evidenční číslo PR 870616, PR 870617; revize: J. Chrtek jun. 2017-02-08: *Pilosella aurantiaca*  
ID: 13332105

původní jméno: V. Grulich: Hieracium aurantiacum;  
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Strážný: louka nad Hraničním potokem 2,9 km J oc centra obce. 485251 N, 134310 E  
nejbližší obec: Silnice, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'51.00"N, 13°43'10.00"E  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2012-06-25  
nálezce: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG12/0954; distr. phytogeogr. 88d Boubínsko-stožecká hornatina;  
ID: 13875909

#### 7148b

původní jméno: V. Grulich 2001: Hieracium aurantiacum; G. Gottschlich 2012: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Stožec: smilkové loučky 0,8 km VSV od nádraží  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'48.00"N, 13°49'39.00"E, ± 100m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 2001-08-03  
nálezce: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG01/084; distr. phytogeogr. 88e Trojmezenská hornatina;  
ID: 13875819

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: České Žleby, údolní poloha SV Kapradiníku  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'41.71"N, 13°46'59.30"E, ± 500m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1984-07-01  
nálezce: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910149

#### 7148d

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Cesta z Neuthalu na Třístoličník  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°48'36.00"N, 13°48'39.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 1929-08  
nálezce: Karel Cejp  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851728

### 7149a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Todte Au im Böhmenwald [Mrtvý luh na Šumavě]  
nejbližší obec: České Žleby, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'4.60"N, 13°52'42.14"E, ± 1000m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: s. d.  
náleze: Purkyně  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13851855

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; O. Rotreklová 2019-07-26: *Pilosella aurantiaca*;  
lokality: Údolí Vltavy, Volary, Šumava, Čechy  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'38.00"N, 13°50'48.00"E, ± 500m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 1932-07  
náleze: J. Nevole  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no s.d.; distr. phytogeogr. 88g Hornovltavská kotlina;  
ID: 13875859

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Československo: Volary, u rybníka S od Planerova Dvora, 1.8 km JV od nádraží  
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'56.65"N, 13°53'51.26"E, ± 100m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2004-06-30  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13882653

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Stožec\_5730242  
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°51'43.56"N, 13°51'38.84"E, ± 118m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2008-08-25  
náleze: Alena Vydrová  
pramen: Vydrová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0573. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5721516

### 7149b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Spálenec\_4040103  
nejbližší obec: Spálenec, okres Prachatice  
souřadnice: 48°53'50.68"N, 13°58'34.79"E, ± 60m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2007-05-08  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5577421

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Horní Sněžná\_4040713  
nejbližší obec: Horní Sněžná, okres Prachatice  
souřadnice: 48°52'39.86"N, 13°57'3.71"E, ± 42m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2007-09-02  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5582738

#### 7149d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Nová Pec  
souřadnice: 48°48'8.89"N, 13°56'20.65"E, ± 123m  
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina  
datum: 2012-07-05  
náleze: Romana Roučková  
pramen: Roučková Romana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1194 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10781601

#### 7150a

původní jméno: V. Grulich 2004: *Hieracium aurantiacum*; G. Gottschlich 2012: !;  
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Vlčí Jámy, louka 2 km ZJZ od osady Markov  
nejbližší obec: Markov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'34.00"N, 14°2'46.00"E, ± 200m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2004-07-22  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG04/005; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;  
ID: 13875821

#### 7150b

původní jméno: V. Grulich: *Willemetia stipitata*; G. Gottschlich 2012: *Hieracium aurantiacum*;  
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Chlumany, slatinné rašeliniště v nivě Puchéřského potoka 2 km SV od středu bývalé obce Ondřejov  
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°52'58.00"N, 14°6'19.00"E, ± 200m  
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví  
datum: 2003-07-12  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG03/318; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;  
ID: 13875820

#### 7150c

původní jméno: V. Grulich: *Hieracium aurantiacum*; G. Gottschlich 2012: !;  
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Jablonec, travnaté svahy 1,3 km SZ od mostku přes potok Olšinu v centru bývalé obce  
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'17.00"N, 14°4'7.00"E, ± 200m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2004-06-26  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG04/067; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;  
ID: 13875818

#### 7151b

původní jméno: orig.: *Hieracium aurantiacum*; G. Gottschlich 2012: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov, Holubov: louka u rybníčku na přítoku do Křemžského potoka  
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°19'48.00"E, ± 100m  
fytochorion: 37k. Křemžské hadce  
datum: 1999-08-31  
náleze: A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG99/156; distr. phytogeogr. 37k Křemžské vápence;  
ID: 13875910

#### 7151d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Český Krumlov, při výpadovce na České Budějovice  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'19.01"N, 14°19'42.84"E, ± 800m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1980-06-24  
náleze: M. Vansa  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910154

#### 7153a

původní jméno: *Hieracium* sp.  
lokalita: Strážkovice, zplanělý na několika místech na návsi, 540 m s.m.  
nejbližší obec: Strážkovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'52.99"N, 14°34'14.04"E, ± 100m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2002-09-27  
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910137

#### 7162c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum* subsp. *euaurantiacum*  
lokalita: /960/ Herb. položka MZ 2189: Sedlešovice, Kraví hora,  
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'42.00"N, 16°2'22.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1951-05-25  
náleze: V. Drlík  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
ID: 7940345

#### 7165b

původní jméno: J. Danihelka: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Moravia, Pavlovské vrchy, distr. Břeclav. Horní Věstonice: trávník v předzahrádce domu na návsi, asi 100 m JZ od kostela;  
zplaněle. S. m. 210 m  
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'29.00"N, 16°37'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 2002-08-24  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA02/569; grid reference: 7165b13; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;  
ID: 13875800

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: /500/ Horní Věstonice (7165b): trávnik v předzahrádce domu na návsi ca 100m JZ od kostela, zplaněle.

nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'35.00"N, 16°37'27.00"E

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 2002

nálezce: J. Danihelka

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

herbář: BRNU

projekt: FLDOK

ID: 8284425

#### 7166a

původní jméno: J. Danihelka: *Hieracium aurantiacum*;

lokality: Moravia, Pavlovské vrchy, distr. Břeclav. Pavlov: náves; zplaněle v předzahrádce. S. m. 250 m

nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'23.00"N, 16°40'14.00"E, ± 400m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 2002-05-18

nálezce: J. Danihelka

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no DA02/22; grid reference: 7166a11; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;

ID: 13875801

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: /501/ Pavlov (7166a): zplaněle v předzahrádce domu na návsi.

nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'27.00"N, 16°40'19.00"E

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 2002

nálezce: J. Danihelka

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

herbář: BRNU

projekt: FLDOK

ID: 8284426

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 7166-a11

nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'30.05"N, 16°40'30.03"E, ± 642m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 2002-05-18

nálezce: Jiří Danihelka

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

projekt: NDOP

ID: 6326693

#### 7166c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: /502/ Bulhary (7166c): trávnik u kostela v JV části vsi.

nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'44.00"N, 16°44'47.00"E

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2002

nálezce: J. Danihelka

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

projekt: FLDOK

ID: 8284427

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 7166-c10

nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'6.11"N, 16°44'30.02"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2004-06-27

nálezce: Jiří Danihelka; Vymazalová

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

projekt: NDOP

ID: 6337112

#### 7166d

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 7166-d06

nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'6.12"N, 16°45'30.04"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2004-06-27

nálezce: Jiří Danihelka

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

projekt: NDOP

ID: 6337237

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 7166-d11

nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav

souřadnice: 48°49'30.11"N, 16°45'30.00"E, ± 642m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2004-06-27

nálezce: Vymazalová; Jiří Danihelka

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

projekt: NDOP

ID: 6337358

#### 7170a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Tvarožná Lhota, Kocourovské - 7170-14

nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2001-09-01

nálezce: M. Daněk

pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.

projekt: NDOP

poznámka: uživatel Jan W. Jongepier: jistě zplanělý výskyt.

ID: 7514280

#### 7248b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 5. v nardetu na okraji lesa na hřbetu mezi Plechým a Třístolíční kem /Z od Dlouhého Boru/

nejbližší obec: Dlouhý Bor, okres Prachatice

souřadnice: 48°46'20.17"N, 13°49'36.18"E, ± 800m

nadmořská výška: 1230 m

fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina

datum: s. d.

pramen: Procházka F. (1965): K rozšíření Pteridophyt na Šumavě a v Předšumaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 37-60.

projekt: FLDOK

ID: 8850907



### 7250a

původní jméno: Hieracium  
lokalita: Horní Planá, silnice na Černou v Pošumaví, cca 1,2 km J od kostela sv. Markéty v Horní Plané, příkop u silnice  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'28.80"N, 14°2'15.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 752 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2016-10-01  
náleze: M. Ducháček; R. Paulič; P. Kúr  
herbář: PR;CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 12568; evidenční číslo PR 870692, PR 870693, PR 870694; revize: J. Chrtek jun. 2017-02-08: Pilosella aurantiaca  
ID: 13332108

původní jméno: Hieracium sp.  
lokalita: Okres Český Krumlov, Horní Planá, silnice nad Černou v Pošumaví, cca 1,2 km J od kostela sv. Markéty v Horní Plané, příkop u silnice, 752 m n.m.  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°45'28.80"N, 14°2'15.90"E, ± 20m  
nadmořská výška: 752 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2016-10-01  
náleze: Radim Paulič; M. Ducháček; Pavel Kúr  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910136

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: Distr. Český Krumlov, Horná Planá, louka při okraji lesa na sever. svahu kóty 854.1 cca 0.8 km V od býv. obce Maňávka, 840 m s.m.  
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°47'19.30"N, 14°3'9.40"E  
nadmořská výška: 840 m  
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina  
datum: 2008-06-21  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910139

### 7250d

původní jméno: Hieracium  
lokalita: Černá v Pošumaví, silnice na Český Krumlov, cca 780 m SV od kostela v obci, svah pod silnicí  
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'36.10"N, 14°7'1.30"E, ± 30m  
nadmořská výška: 752 m  
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina  
datum: 2016-10-01  
náleze: M. Ducháček; R. Paulič; P. Kúr  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 12551; evidenční číslo PR 870667, PR 870668; revize: J. Chrtek jun. 2017-02-08: Pilosella aurantiaca  
ID: 13332106

původní jméno: *Hieracium*

lokality: Černá v Pošumaví, silnice na Český Krumlov, na SV okraji obce, trávník podél silnice

nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'28.50"N, 14°6'58.30"E, ± 50m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2016-10-01

nálezce: M. Ducháček; R. Paulič; P. Kúr

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: sběrové číslo MD 12560; evidenční číslo PR 870678, PR 870679, PR 870680; sebrán ze dvou míst: 48°44'28.5" N,

14°06'58.3" E, 48°44'30.4" N, 14°06'59.0" E; revize: J. Chrtek jun. 2017-02-08: *Pilosella aurantiaca*

ID: 13332107

### 7251c

lokality: Světlík, ca 2 km JZ od kostela v obci, těžebna rašeliny, sukcesní plochy

nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°42'50.56"N, 14°11'38.15"E

fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina

datum: 2019-06-27

nálezce: M. Lepší

pramen: not.

projekt: Flóra Šumavy

ID: 13907104

### 7252c

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*

lokality: Český Krumlov, Přídolí, pastvina ca 0,4 km J Suchého Dvora, 670 m s.m.

nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'48.91"N, 14°21'11.47"E

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2002-06-02

nálezce: Martin Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910135

### 7253a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 278. Besednice, cesta na Kohout, 870 m n. m., 7253a/7253b; Z. Chocholoušková.

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

nálezce: Z. Chocholoušková

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9822465

### 7253c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: (Kaplice) Blansko

nejbližší obec: Blansko u Kaplice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°44'1.33"N, 14°31'13.50"E

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2009-06

nálezce: Jan Chlumský

pramen: Jan Chlumský. Terénní denník 2009. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6939551

### 7253d

lokality: Cikánský vrch; 7253ddb  
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'7.77"N, 14°39'22.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2002-06-25  
nálezc: M. Lepší; P. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 19. 5. 2005, 21. 8. 2007; 1; 28  
ID: 13903167

### 7254a

lokality: Horní Stropnice: ca 150 m vsv. od kostela v obci, příkop u silnice  
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°45'44.50"N, 14°44'22.90"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2014-08-17  
nálezc: M. Lepší  
pramen: Lepší M. & Lepší P. [red.] (2019): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XXV. – Sborn. Jihočes. muz. v Čes. Budějovicích, Přír. vědy 59: 5–43.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13903175

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Horní Stropnice (distr. České Budějovice), ca 150 m ENE of church in village, road ditch, scattered in vicinity, 550 m s.m.  
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°45'44.45"N, 14°44'22.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2017-08-14  
nálezc: Martin Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: zplanělý  
ID: 13910156

### 7254c

lokality: Filipinka; 7254cca  
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°43'7.76"N, 14°40'37.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2003-06-20  
nálezc: M. Lepší; P. Lepší; K. Boublík  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 15. 5. 2009, 3. 7. 2009, 26. 7. 2005; 1; 6  
ID: 13903168

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Horní Stropnice, ca 0.4 km jz. od kapličky v osadě Chlupatá Ves, okraj louky, 605 m s.m.  
nejbližší obec: Chlupatá Ves, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°44'42.99"N, 14°42'8.63"E, ± 100m  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2006-06-23  
nálezc: Petr Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13910170

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: Horní Stropnice, ca 0.9 km JZ od středu osady Konratice, degradovaná mezofilní louka, 640 m s.m.

nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°44'3.71"N, 14°40'40.22"E

nadmořská výška: 640 m

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2006-06-16

nálezce: Martin Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13910177

#### 7254d

lokality: 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

nálezce: 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, čtvercem prochází hranice mezi 89. a 37p. ; 1; 8

ID: 13903169

#### 7255b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: České Velenice: u železničního nádraží a Žižkovo Předměstí.

nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-04

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot.

Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8464193

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: 473. České Velenice, u železničního nádraží a Žižkovo Předměstí, 490 m n. m., 7255b; K. Boublík.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: s. d.

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825921

#### 7266a

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*

lokality: /503/ Sedlec (7266a): trávnick v SV části vsi.

nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'54.00"N, 16°41'52.00"E

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 2002

nálezce: J. Danihelka

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

projekt: FLDOK

ID: 8284428

#### 7266b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Lednice: okraj silnice, ca 730 m JZ od zámku Lednice  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'45.81"N, 16°47'59.59"E, ± 9m  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2019-05-14  
náleze: Daniel Szokala  
herbář: herb. D. Szokala  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: početnost: hojně  
ID: 13803311

#### 7266d

původní jméno: J. Danihelka: *Hieracium aurantiacum*;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Valtice: trávník před domem v západní části města, nedaleko žel. podjezdu, 0,5 km SZ od kostela u náměstí. S. m. 190 m  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'42.00"N, 16°45'12.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002-09-09  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA02/471; grid reference: 7266d01; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13875799

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: /504/ Valtice (7266d): trávník před domem v Z části města, nedaleko železnič.podjezdu, 0,5km SZ od kostela u náměstí.  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'45.00"N, 16°45'6.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002  
náleze: J. Danihelka  
pramen: Danihelka J. & Šumberová K. (2004): O rozšíření některých cévnatých rostlin na nejjižnější Moravě II.. - Příroda 21: 117-192.  
herbář: BRNU  
projekt: FLDOK  
ID: 8284429

#### 7350b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: Frymburk  
souřadnice: 48°40'10.87"N, 14°8'54.41"E, ± 149m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2012-06-16  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1094 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 10705523

#### 7351b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokalita: w0130\_324105\_153\_T1.1  
nejbližší obec: Boršov u Loučovic, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'7.14"N, 14°16'17.18"E, ± 191m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003  
náleze: Alena Schusserová  
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4936051

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: w0130\_324105\_160\_T1.1  
nejbližší obec: Boršov u Loučovic, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'30.32"N, 14°16'3.54"E, ± 10m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003  
nálezc: Alena Schusserová  
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4936061

#### 7351c

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: w0130\_324104\_257\_T1.2  
nejbližší obec: Lipno nad Vltavou, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'53.77"N, 14°12'27.86"E, ± 135m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2003  
nálezc: Alena Schusserová  
pramen: Alena Schusserová. w0130: w0130. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4935858

#### 7351d

lokality: Loučovice: ca 380 m jv. od vlakové stanice v obci, podél silnice do Vyššího Brodu, na pravém břehu Vltavy, ruderalní trávník,  
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°37'11.70"N, 14°15'42.50"E  
nadmořská výška: 670 m  
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko  
datum: 2018-08-22  
nálezc: M. Lepší; P. Lepší  
pramen: Lepší M. & Lepší P. [red.] (2019): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech XXV. – Sborn. Jihočes. muz. v  
Čes. Budějovicích, Přír. vědy 59: 5–43.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13903174

#### 7352b

původní jméno: *Hieracium aurantiacum*  
lokality: Rybník, silnice na Dolní Dvořiště cca 630 m V od budovy železničního nádraží Rybník, okraj silnice  
nejbližší obec: Rybník, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'58.70"N, 14°26'26.30"E, ± 10m  
nadmořská výška: 664 m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2016-09-15  
nálezc: M. Ducháček  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13332112

#### 7353a

původní jméno: *Pilosella aurantiaca*  
lokality: Jaroměř, sušší louka na západních svazích dvou sousedících kopců (kóty 681 a 687 m), ca 1,1 až 1,8 km JJZ až JZ od zastávky  
autobusu na hlavní silnici v centru obce  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°41'5.79"N, 14°31'12.91"E, ± 300m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 2017-06-08  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315123

### 7353b

lokalita: Pohorská Ves; 7353bdb  
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'7.77"N, 14°39'22.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2005-06-08  
nálezcce: M. Lepší; P. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 20. 5. 2005, 29. 8. 2008; 1; 11, 34  
ID: 13903170

### 7353c

lokalita: Pole S od pole Janova Ves; 7353cbb  
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'37.77"N, 14°34'22.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2006-06-27  
nálezcce: M. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 22. 8. 2007, 13. 5. 2009; 1; 31  
ID: 13903171

### 7353d

lokalita: Farský vrch u Příbrání; 7353daa  
nejbližší obec: Malonty, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°38'37.77"N, 14°35'37.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2006-06-20  
nálezcce: M. Lepší  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 26. 8. 2006, 20. 5. 2009; 1; 20  
ID: 13903172

### 7354a

původní jméno: Hieracium aurantiacum  
lokalita: NPR Žofínský prales  
nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°39'55.50"N, 14°42'25.03"E  
fytochorion: 89. Novohradské hory  
datum: 2004  
nálezcce: Petr Lepší; Karel Boublík; Martin Lepší  
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K. Inventarizační průzkum NPR Žofínský prales z oboru botanika. – ms. 22 p. + příl.. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005  
ID: 6947324