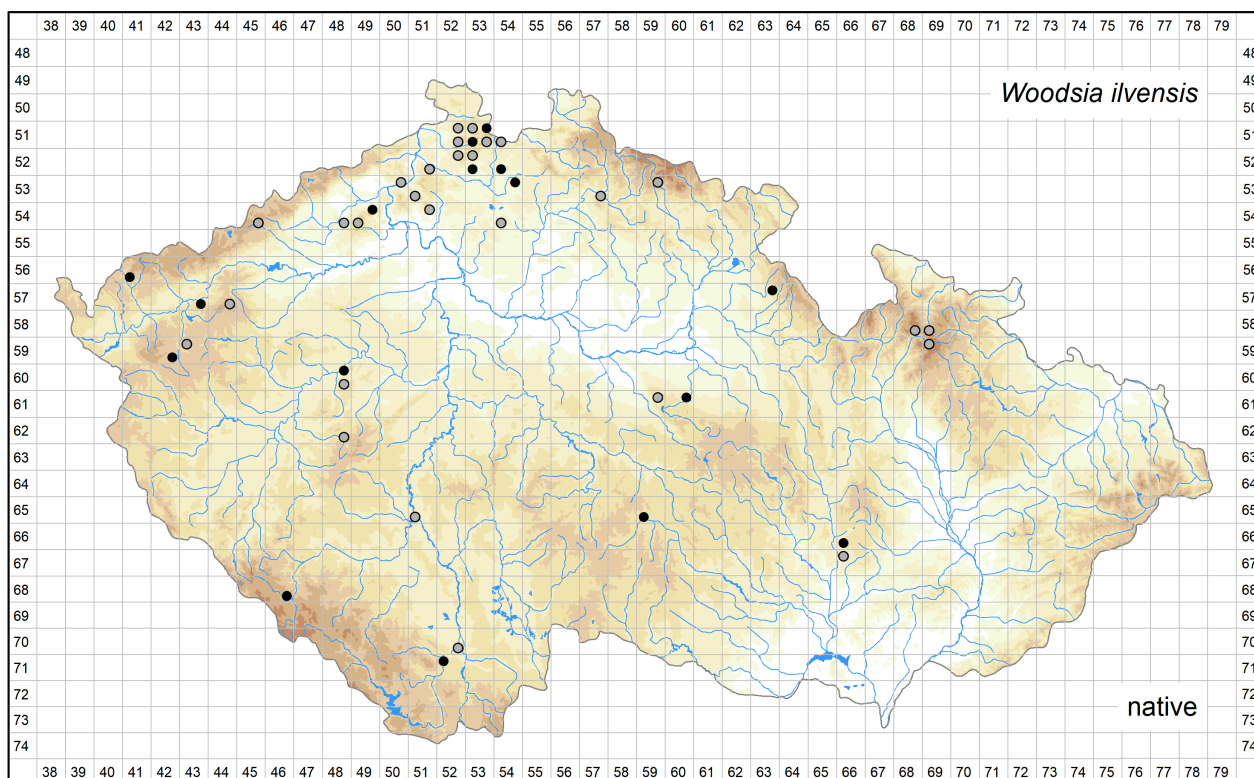


## Distribution of *Woodsia ilvensis* in the Czech Republic

Author of the map: Libor Ekrt

Map produced on: 10-08-2018



Database records used for producing the distribution map of *Woodsia ilvensis* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; náleze – 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.

**5152b**

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Irigberg [=vrch Spravedlnost] bei Doubitz [=Doubice] (Kreibitz)  
nejbližší obec: Dolní Chříbská, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'48.31"N, 14°28'3.31"E, ± 200m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1926-07  
náleze: Karl Prinz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315473

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: In Felsenritzen auf dem Iricht [= vrch Spravedlnost kóta 533 m u Dolní Chříbské], ein paar kleine Trupps.  
nejbližší obec: Dolní Chříbská, okres Děčín  
souřadnice: 50°52'48.06"N, 14°28'2.22"E, ± 200m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1950-08-15  
náleze: H. Marschner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13321615

**5152d**

lokalita: Skála tak zvaná Nudle (snad Nadel?) [dnes Jehla] u České Kamenice  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'60.00"N, 14°24'60.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1871-08-16  
náleze: K. Polák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872327

lokalita: Bohemia septentr., distr. Česká Kamenice, locis saxosis in cacumine collis Jehla supra opp. Česká Kamenice.  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'23.86"N, 14°25'38.69"E, ± 100m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1980-07-30  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315425

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Nolde [patrně Nadel B. = vrch Jehla] bei B. Kamnitz  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'24.44"N, 14°25'38.98"E, ± 200m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1926  
náleze: Karl Prinz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315474

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Mittenberg [=Střední vrch] b. Steinschönau [=Kamenický Šenov]  
nejbližší obec: Dolní Pysk, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°48'4.24"N, 14°28'36.99"E, ± 200m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1884-09  
náleze: Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315548

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Steinschönau [=Kamenický Šenov].  
nejbližší obec: Dolní Pysk, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°48'4.24"N, 14°28'36.99"E, ± 200m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1881-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315546

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: u Č. Kamenice [patrně lokalita na kopci Jehla]  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'23.86"N, 14°25'38.69"E, ± 100m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1875  
náleze: F. Sitenský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315451

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: "Nadelstejn" nad střelnicí v České Kamenici  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'24.44"N, 14°25'38.98"E, ± 200m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1871  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315507

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Norte bei B. Kamnitz  
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°48'41.81"N, 14°25'15.19"E, ± 1000m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
náleze: H. Ankert  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315356

lokality: Mittenberg [=Střední vrch] bei Stein-Schönau [=Kamenický Šenov]  
nejbližší obec: Dolní Prýsk, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°48'4.24"N, 14°28'36.99"E, ± 200m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315520

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Kleiner Felsen an der Straße gegen Hasel [=Česká Kamenice-Líska]  
nejbližší obec: Líska, okres Děčín  
souřadnice: 50°49'27.39"N, 14°27'25.03"E, ± 800m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1937-05-15  
náleze: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13321620

#### 5153a

lokality: Im Bohem. arco Tollenstein [=Tolštejn u Jiřetína pod Jedlovou]  
nejbližší obec: Rozhled, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'24.91"N, 14°34'52.84"E, ± 200m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: Opiz  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herbarium Zahlbruckner (Hadinec in verb. 2017), schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13321622

#### 5153b

lokality: Na skalních terasách jižně orientovaných. Čedičový ostroh a hrad Tolštejn v Lužických horách. Roztroušeně několik trsů na skalní terénu.  
nejbližší obec: Rozhled, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'24.32"N, 14°34'54.20"E  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2016  
náleze: Jiří Plekanec  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315283

lokality: Jižní svahy čedič. suti Tolštýn u Vansdorfu, spáry, čedič  
nejbližší obec: Rozhled, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'24.01"N, 14°34'54.02"E, ± 50m  
nadmořská výška: 620-640 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1956-08-05  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315498

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Zřícený hrad Tolštejn  
nejbližší obec: Rozhled, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'25.63"N, 14°34'54.69"E, ± 50m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrómus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315580

### 5153c

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: I0029Ih\_022413\_94\_S1.2  
nejbližší obec: Kytlické Mlýny, okres Děčín  
souřadnice: 50°49'29.35"N, 14°30'4.28"E, ± 98m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2001  
náleze: Petr Bauer  
pramen: Petr Bauer. I0029Ih: I0029Ih. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5897488

### 5153d

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Hora Lausche na lužické hranici  
nejbližší obec: Horní Světlá pod Luží, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°50'55.69"N, 14°38'47.76"E, ± 200m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: Ascherson  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrumus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315587

### 5154c

lokalita: Hvozď sev. od obce Heřmanice (Hochwald)  
nejbližší obec: Heřmanice, okres Liberec  
souřadnice: 50°49'18.17"N, 14°43'34.05"E, ± 500m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1893  
náleze: Hantschel  
pramen: Chrtek J. (1980): Rozšíření druhů rodu *Woodsia* v Českých zemích. – Časopis Národního Muzea, řada přírod. 149: 70–79.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: orig. publikace: Hantschel (1893): Mitt. Nordb. Exc. Club 16: 251.  
ID: 13315606

### 5251d

lokalita: Benešov nad Ploučnicí. Na pravém břehu Ploučnice mezi Benešovem n. Pl. a Františkovem na skalních stěnách nad železničním tunelem, ojedinelý trs.  
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín  
souřadnice: 50°43'42.15"N, 14°19'15.11"E, ± 100m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1966  
náleze: Pohořelý  
pramen: Chrtek J. (1980): Rozšíření druhů rodu *Woodsia* v Českých zemích. – Časopis Národního Muzea, řada přírod. 149: 70–79.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: orig. publikace: Pohořelý (1966): Zpr. Čs. Bot. Společ 1: 172.  
ID: 13315609

### 5252b

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Wüstes Schloss [zřejmě Zámecký vrch JV České Kamenice] bei Kamnitz  
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'28.97"N, 14°26'2.46"E, ± 200m  
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina  
datum: 1881-08  
náleze: Conrath  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315549

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: několik čedičových skal v lese u Sonneberku  
nejbližší obec: Slunečná u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'23.89"N, 14°28'50.74"E, ± 200m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: K. Handschke  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrusus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315591

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Českenštejn [=hora Česka] u Steinschönau  
nejbližší obec: Slunečná u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'35.88"N, 14°29'47.21"E, ± 200m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: K. Handschke  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrusus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315590

### 5253a

lokalita: Böhmen: felsen ... Kleis (755 m) [Klíč] b. Haida [Nový Bor] bei B. Leipa  
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'0.00"N, 14°33'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1927-06-22  
náleze: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872326

lokalita: In saxosis phonolithicis montis Kleis prope Haida, Bohem. Sept  
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'0.00"N, 14°33'0.00"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 850 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1874-08  
náleze: E. Hackel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872325

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: In Felsspalten auf der S. Seite des Kleis  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1937-09-10  
náleze: Pohl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315511

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Auf Phonolithfelsen Kleis b. Haida, zerstreut  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1920-08  
náleze: Firbas  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315522

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Phonolithfelsen and er Westseite des Kleis bei Haida  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1910-08  
náleze: Weder  
herbář: BRNU;GM;OLM;PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Fl. Boh. Mor. exs. F. Petrak, no. 501  
ID: 13315285

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Kleis b. Leipa  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1897  
náleze: J. Anders  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315379

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Kleis b. Haida  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
nadmořská výška: 755 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1897-08  
náleze: J. Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315490

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Nordböhmen: auf Phonolith von Gipfel des Kleis b. Haida  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1892-06  
náleze: Cypers  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315375

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Phonolithfelsen des Kleis  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1892-07  
náleze: J. Anders  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315376

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Gipfel des Kleis b. Haida  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1892-06  
náleze: J. Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na schedě uvedeny dva datумы, 1892-06, 1890-07  
ID: 13315436

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Bohemia septentrionalis. Ad Kleis prope Röhrsdorf.  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1887-07-03  
náleze: Hoffmann  
herbář: OSM;OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Fl. exs. Austro-Hungarica no. 1506  
ID: 13315406

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Basaltfelsen am Kleis bei Haida  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1880  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315468

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Gipfel des Kleiss b. Röhrsdorf  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1878-08  
náleze: Retzdorff  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel sic!  
ID: 13315544

původní jméno: *Polypodium ilvense*  
lokalita: Berg Kleis, Böhmen  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1825  
náleze: Neumann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315435



původní jméno: *Polypodium ilvense*  
lokalita: Berg Kleis in Böhmen  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1825  
nálezc: J. C. Neumann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315556

původní jméno: *Preslia paleacea*  
lokalita: In den fels[...] am Gipfel Kleis bei Haida  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1818-06-17  
nálezc: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315486

původní jméno: *Polypodium ilvense*  
lokalita: Berg Kleis [=Klíč] Leitmeritzen [...]  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1818  
nálezc: J. C. Neumann  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315510

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: V štěrbinách vápenitých (?) skal a balvanů na kopci Gleis u Röhrsdorf [=Svor] Häufig  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
nálezc: Čeněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 368037  
ID: 13315301

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Von der Spitze des Gleis in Böhmen, an Felsen  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
nálezc: Breutel  
herbář: BRNU;OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315304

původní jméno: *Preslia paleacea*  
lokalita: Kleis [...]  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
nálezc: Opiz  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315305

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: Am Kleis b. Röhrsdorf [=Svor] selten  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315360

lokalita: Berg Kleis [=Klíč]  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: Wagner  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315448

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: Böhmen: In felsspalten dem Spitze und das Oberabhang des Kleisberges bei Haida, Phonolith  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: E. Hackel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: August 8, není uveden rok sběru  
ID: 13315477

lokalita: Von der Spitze des Gleis in Böhmen, an Felsen  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: Vladimír Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315505

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: Kleis bei Haida  
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°47'17.67"N, 14°34'13.82"E, ± 300m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
náleze: Beck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315545

### 5253c

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: I0127\_022424\_742\_S1.2  
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'10.90"N, 14°31'33.60"E, ± 14m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2003-05-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6019565

**5254c**

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: sev. Čechy: Ralská pahorkatina, Stráž p. Ral., čedičové skály na JV svahu vrchu Tlustec (591 m)  
nejbližší obec: Luhov u Mimoně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'26.25"N, 14°44'48.96"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1987-08-25  
nálezce: A. Čvančara  
herbář: LIM;OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315345

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: Tlustec (okr. Č. Lípa)  
nejbližší obec: Luhov u Mimoně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'26.25"N, 14°44'48.96"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1982-05-23  
nálezce: M. Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315350

lokalita: skály na Z úbočí Tlustce  
nejbližší obec: Luhov u Mimoně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'26.25"N, 14°44'48.96"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1975-05-15  
nálezce: V. Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315501

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: I0017\_033102\_37\_S1.2  
nejbližší obec: Luhov u Mimoně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'27.55"N, 14°44'27.71"E, ± 105m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2001  
nálezce: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0017: I0017. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 20.06.2001 - 20.07.2002  
ID: 6200662

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: I0017\_033102\_37\_S1.2  
nejbližší obec: Luhov u Mimoně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'27.55"N, 14°44'27.71"E, ± 105m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2001  
nálezce: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0017: I0017. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 20.06.2001 - 20.07.2002  
ID: 6200664

### 5350b

lokality: Šibeňák již. od obce Blansko (Galgenbergu Blakensteinu)  
nejbližší obec: Mírkov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°41'43.76"N, 14°5'59.67"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1928  
náleze: Merhardtová  
pramen: Chrtek J. (1980): Rozšíření druhů rodu *Woodsia* v Českých zemích. – Časopis Národního Muzea, řada přírod. 149: 70–79.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: orig. publikace: Merhardtová (1928): Natur u. Heimat. 9:20.  
ID: 13315608

### 5351c

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokality: Kalich u Třebušína  
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1958-06-22  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315352

lokality: vrcholy Panny v Českém Středohoří  
nejbližší obec: Řepčice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'42.05"N, 14°11'4.25"E, ± 200m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1947-06-15  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315472

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Panna - Rübendörf [ =Řepčice ]  
nejbližší obec: Řepčice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'42.05"N, 14°11'4.25"E, ± 200m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1936-08-30  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315358

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Jungstrau [zřejmě vrch Panna SZ obce] bei Rübendörf [ =Řepčice ]. Felsen unter den Gipfel  
nejbližší obec: Řepčice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'42.05"N, 14°11'4.25"E, ± 200m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1936  
náleze: H. Ankert  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315359

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Basaltfelsen am Gipfel der Panna bei Triebtsch ad Leitmeritz  
nejbližší obec: Řepčice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'41.75"N, 14°11'4.56"E, ± 250m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1935-06-20  
náleze: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315521

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: In monte Kalich prope Litoměřice.  
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1932-06  
náleze: I. Klášterský  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315400

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Böhm. Mittelgebirge: Kelch, (Klingstein)  
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'16.53"N, 14°12'23.97"E, ± 400m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1906-06  
náleze: E. Proschwitzer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315538

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Basaltfelsen des Berges Panna bei Triebsch [=Třebušín], zahlreich  
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'41.75"N, 14°11'4.56"E, ± 250m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1890  
náleze: F. Bubák  
pramen: Čelakovský L. (1891): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1890. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1890: 3-49.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315278

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: České Středohoří: na čedičových skalách hory "Panna" u Třebušína.  
nejbližší obec: Řepčice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'42.05"N, 14°11'4.25"E, ± 200m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1890-08-27  
náleze: F. Bubák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315373

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Basaltfelsen des Berges Panna bei Triebsch [=Třebušín], zahlreich  
nejbližší obec: Řepčice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'41.75"N, 14°11'4.56"E, ± 250m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1890-08-29  
náleze: F. Bubák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315491

#### **5354b**

lokalita: Im Roll [Ralsko] b. Niemes [Mimoň]  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1910  
náleze: Missbach  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872324

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: 52: Distr. Česká Lípa: Mimoň: in colle Ralsko (+ 696,1 m) ad boreo-orient. ab oppido. In rupa sub ruina arcis Ralsko infrequenter. Notata solum una caespitula in rima rupae in propinquo arci, in rima, 600 m s. m.  
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.15"N, 14°45'56.95"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2006-08-10  
náleze: Milan Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315419

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: sev Čechy: Ralská pahorkatina, Ralsko (696 m), vrcholová čedičová skála - S exp.  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1981-06-17  
náleze: P. Rychtařík  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315346

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Bohemia septentr., distr. Č. Lípa, vrcholové čedičové skalky vrchu Ralsko  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 696 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1972-06-28  
náleze: V. Petříček  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315344

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: sev. Čechy: Ralská pahorkatina, Hamr n. Jez., výslunné čedičové skalky na JV svahu Velkého Jeleního vrchu (513 m), těsně pod vrcholovou skálou  
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'35.95"N, 14°49'38.82"E, ± 50m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1972-06-25  
náleze: A. Čvančara  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315347

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Boh. bor. kraj Liberec, okres Mimoň, Jelení vrchy  
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'36.36"N, 14°49'38.53"E, ± 100m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1953-09  
náleze: R. Maximovič  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315348

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: In Felsspalten am Gipfel des Roll bei Niemes  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1933-09  
náleze: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315523

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Bohemia sept.: Ralsko pr. Mimoň in rup. basaltici  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1932-05  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315297

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: der Nordböhmischen Berge, [...] des Roll - basalt bei Niemes  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1932-08-06  
náleze: Alfred Kluge  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315391

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Mezi puklinami skal na temeni Ralska pod hlavní zříceninou  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1929-08-24  
náleze: J. Mikeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315550

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Čechy: Ralsko u Mimoně na fonolitu  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1927-08  
náleze: H. Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315409

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: Flora von Böhmen. An Basaltfelsen des Roll bei Niemes  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1909-06  
náleze: C. Mell  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315322

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Mittelgebirge, Rollberg  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1906-07  
náleze: R. Missbach  
herbář: BRNU;OLM;PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315286

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Böhmen: Niemes, am Rollberg auf Basalt  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1906-07-01  
náleze: R. Missbach  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315396

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Ralsko na znělci  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1895-08-04  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU;PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315292

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Nordböhmen. Rollberg Gipfel  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1890-08  
náleze: Anders  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315488

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Im [...] das Rollberg bei Haida  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1878  
náleze: C. Wolf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium V. v. Cypers  
ID: 13315493

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Rollberg zwischen Basalt  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1875-08  
náleze: Schauta  
herbář: PR;ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315447



původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: [...] des Rollbergs bei Niemes in Böhmen  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1854-09  
náleze: G. Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315428

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Rollberg b. Niemes  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: Lorinser  
herbář: LIT;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315361

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Zwischen Basaltblöcken am Roll  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315463

lokalita: Auf dem Rollberg bei [...]  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.00"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: J. Benesch  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315483

lokalita: Basaltgeröllhalde nächst Rabenstein [=Krkavčí kámen je návrší dnešního Domova důchodců v Mimoně] am Rollberg  
[=Ralsko]  
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'27.54"N, 14°45'58.76"E, ± 200m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1924-08-14  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13321621

původní jméno: *Preslia paleacea*  
lokalita: Auf Basalt bey Schwabitz [=Svébořice u Mimoně] in Böhmen  
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'30.28"N, 14°49'22.48"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: J. Pösch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13321616

**5357d**

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Semily: u Bitouchova v levo od Boskova na jednotlivých skalách (rulových) u potoka tekoucího od hamru  
nejbližší obec: Bítouchov u Semil, okres Semily  
souřadnice: 50°37'13.85"N, 15°18'18.39"E, ± 500m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
náleze: Fierlinger  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrusus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315586

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: bei Semil  
nejbližší obec: Semily, okres Semily  
souřadnice: 50°37'13.85"N, 15°18'18.39"E, ± 500m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
náleze: J. Kablik  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13321617

**5359b**

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Skalní štěrbinu skaln. svahu Hackelsbergu [zřejmě vrch Altenberg nebo Herlíkovičky Žalý u Herlíkovic = Hackelsdorf] v Krkonoších  
nejbližší obec: Dolní Falknov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°40'52.34"N, 15°36'33.67"E, ± 700m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1877-08  
náleze: K. Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315479

**5445d**

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Grundthal oberh. Komotau  
nejbližší obec: Bečov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'48.55"N, 13°18'37.21"E, ± 2000m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1863-08  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315461

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Im "Grundthale" oberhalb Komotau auf Schiefergestein  
nejbližší obec: Bečov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'48.55"N, 13°18'37.21"E, ± 2000m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 1862-09  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315518

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Údolí "Grund" v Krušných horách u Chomutova  
nejbližší obec: Bečov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'48.55"N, 13°18'37.21"E, ± 2000m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
náleze: L. Čelakovský  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrusus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315584

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Chomutov  
nejbližší obec: Bečov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°30'48.55"N, 13°18'37.21"E, ± 2000m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315506

#### 5448d

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Skály a kamení Bořenu u Bělíny (Bílín)  
nejbližší obec: Bílina-Újezd, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'41.29"N, 13°45'48.88"E, ± 200m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1887-07-13  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315476

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Horka Bořen v Českém Středohoří  
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'39.99"N, 13°45'44.68"E, ± 200m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
náleze: L. Čelakovský  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrumus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315583

#### 5449b

lokalita: České středohoří: skalní ssuť na jihozáp. svahu Milešovky, hojně  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'15.14"N, 13°55'46.66"E, ± 100m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1954-05-29  
náleze: F. Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872332

lokalita: České středohoří: skalní ssuť na jihozáp. svahu Milešovky, hojně  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'14.84"N, 13°55'48.49"E, ± 100m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1954-05-29  
náleze: F. Černoch  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872328

lokalita: České Středohoří: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.98"N, 13°55'52.66"E, ± 400m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1954-08-02  
náleze: Ladislav David  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872330

lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1916-08  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872331

lokalita: [České středohoří:] Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.75"N, 13°55'53.24"E, ± 400m  
nadmořská výška: 750 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1898-05-15  
náleze: coll.?  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872333

lokalita: Böhmen: Milleschauer berg [Milešovka]  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 200m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1894-07  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872335

lokalita: [České středohoří, Milešov]: čteně na skalách na Milešovce v Litoměřicku (Čechy)  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1884-08-15  
náleze: Hippe  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872334

lokalita: Znělce na Milešovce  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872329

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: Milešovské středohoří, Litoměřice, Milešov u Lovosic, Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1975-06-01  
náleze: Vladimír Čejka  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315410

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: České středohoří - Milešovka, výslunná skalní plošina asi v polovině cesty na vrchol  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'28.46"N, 13°55'53.36"E, ± 200m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1974-05-23  
náleze: Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315370

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka, znělec, málo na sušších místech i nahoře až na vrcholku, i na svazích místy. České Středohoří  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1969-06-08  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315563

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: Čechy severní, České Středohoří: Milešovka, skalnaté úbočí pod lanovkou. Nehojně.  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'28.46"N, 13°55'53.36"E, ± 200m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1960-06-08  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315371

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Bohemia sept.: České Středohoří, in glareosis phonoliticis ad cacumen montis Milešovka, copiose  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1960-07-11  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315453

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Čechy, České Středohoří: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1954-06-10  
náleze: L. David  
herbář: OP;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315408

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: regio České Středohoří: in rupibus phonoliticis sub summo montis Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1952-05-10  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315422

lokality: ssutě na Milešovce  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1947-05-24  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315497

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Bohemia centralis, České Středohoří in collibus in vicinitate montis Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1933-05  
náleze: T. Martinec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315443

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: pod vrcholem ssutě sněhové na Milešovce  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1933-06-17  
náleze: Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315444

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Čes. Středohoří, kamenné moře znělcové pod vrcholem Milešovky  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1927-05-12  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315440

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1926  
náleze: coll.?  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315503

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: čedičové skály Milešovky  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1925-06-01  
náleze: P. Sillinger  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315445

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Znělcové droliny na vrcholku Milešovky  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1925-06-05  
náleze: Vladimír Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315530

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1916-05-21  
náleze: Kavina  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315459

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1913-07  
náleze: K. Prokeš  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315331

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Hedvičino údolí u Třemošnice, Železné hory  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1912-06  
náleze: K. Prokeš  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315332

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1910-07  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315554

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka v Českém Středohoří  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1910-07-15  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315573

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1908-07  
náleze: F. Sedláček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315288

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: V znělcovém kamení pod vrcholem Milešovky  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1908-06-27  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedá předtištěna jako *K. Domin, Plantae Bohemiae exsic.*, sběratel explicitně neuveden  
ID: 13315464

lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1908-07-29  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315524

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1908-09-10  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315525

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka (pod vrcholem)  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1908-05  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315526

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Böhmisches Mittelgebirge: Donnersberg [=Milešovka] (Klingsteinmauer)  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1908-06-18  
náleze: E. Proschwitzer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315551



lokality: Kletečná [zřejmě Kletečná v Českém Středohoří]  
nejbližší obec: Kletečná, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'1.38"N, 13°58'22.78"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1905-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium K. Domin  
ID: 13315517

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokality: Bohemia septentr.: České Středohoří: In saxosis phonolithicis montis Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1905-08-12  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315559

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1903  
náleze: J. Novák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315303

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1902-08-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315424

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Milleschauer in Böhmen  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1902-06  
náleze: P. Sydon  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315466

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Č. Středohoří: Čediče předhoří Milešovky  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1902-05  
náleze: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315527

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Flora Böhmens, Milleschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1901-06  
náleze: Beck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315512

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka (skály)  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1898-05-15  
náleze: Fürst  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315403

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Fonolitové balvany na Milešovce ve výšce asi 560 m  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1898-05-15  
náleze: J. Vilhelm  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315433

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1896  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315560

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: In rupibus m. Milešovka, solo phonolith.  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1894-08-18  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315293

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Teplice: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1894-09  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315296

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Teplice: Znělcové skuliny Milešovky  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1894-09-08  
nálezce: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315298

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Na Milešovce  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1894-08-23  
nálezce: J. Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315437

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Boh. sept.: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1894-08  
nálezce: K. Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315529

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Na Milešovce na vrcholi  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1893-08-04  
nálezce: Hesz  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315565

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Kamenité stráně Milešovky.  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1892-05  
nálezce: J. Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315374

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Flora Bohemica: häufig auf Steingerölle am Milleschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1892-09-12  
nálezce: E. Hippe  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315514

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milleschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1891-08-09  
náleze: coll.?  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: pouze zkratka sběratele asi VZ  
ID: 13315462

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Skalnaté úbočí Milešovky  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1890-06-08  
náleze: E. Binder  
herbář: BRNU;PL;PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315290

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka, kamenité stráně mezi skulinami balvanů  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1890-06  
náleze: E. Binder  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315496

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: na kamenitých úklonech Milešovky hojně  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1889-06  
náleze: K. Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315441

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milleschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1889-06  
náleze: Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315513

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Böhmen: Milleschauer Berg bei Leitmeritz  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1889-06-09  
náleze: Paul Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315519

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Bohemia: in monte Milleschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1889  
náleze: Willkomm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315557

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: In fissuris montis Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1888-07  
náleze: R. Faustus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315449

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Na Milešovce  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1887-07  
náleze: Velenovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315420

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka: skalnaté úbočí  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1886-06-13  
náleze: E. Binder  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Jaroslav Košťál  
ID: 13315369

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Fl. Bohemica. Mileschauer.  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1886-07-27  
náleze: C. Baenitz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315431

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Na vrcholi Milešovky v kamení phonolitovém velmi hojná.  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1886-07-16  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315416

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Na Milešovce  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1886-07-16  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315442

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Am Milleschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1886-08  
náleze: A. Dichtl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium J. Schubert  
ID: 13315455

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: v Středohoří na Milešovce, na skalách čedičových  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1886-06-13  
náleze: J. Rous  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315460

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Vrchol Milešovky  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1886-07-16  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315528

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1885-07-16  
náleze: J. Kabát  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315450

původní jméno: *Woodsia hyperborea*  
lokality: Mileschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1885-08  
náleze: Laube  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315485

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Mileschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1885-07  
náleze: Willkomm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315552

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Flora von Böhmen: häufig auf Steingerölle am Milleschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1883-06-25  
náleze: E. Hippe  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315515

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Häufig auf Steingerölle am Milleschauer.  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
nadmořská výška: 800 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1882-08-15  
náleze: E. Hippe  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315291

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Böhmen: Mileschauer.  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1881-08-10  
náleze: Lodny  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel sic!, Herbarium V. v. Cypers  
ID: 13315434

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1875-08-15  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315561

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Fl. Bohem. Milleschauer Berg.  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1873-08  
náleze: Poscharsky  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315516

původní jméno: *Woodsia hyperborea*  
lokalita: Mileschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1859-08  
náleze: Laube  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315355

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Mileschauer Berg  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1854-07  
náleze: Malinsky; A. Rothe  
herbář: LIT;PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315353

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Auf dem Milleschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1853  
náleze: Leonhardi  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315454

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milleschauer Berg  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1852-07  
náleze: Malinsky  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315469

původní jméno: *Woodsia hyperborea*  
lokalita: Milleschauer Berg  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1850-09-07  
náleze: Malinsky  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315456



původní jméno: Woodsia hyperborea  
lokalita: Mileschauer Berg  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1850-08  
náleze: Laube  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315484

původní jméno: Polypodium ilvense  
lokalita: Auf den felsigen Gipfeln der Berge Milleschau.  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1814  
náleze: F. W. Sieber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Exs. Flora Bohemica, cent. I, no. 99, sbírka vyšla v roce 1814, sběr bude zřejmě ještě starší (J. Hadinec in verb. 2016)  
ID: 13315562

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: L. Čelakovský  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodromus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315582

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: Mileschauer  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: H. Ankert  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315354

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: Milleschauer Berg, Böhmen  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: Tausch  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315404

původní jméno: Woodsia ilvensis  
lokalita: Milleschauer Berg  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: Tausch  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no. 1862  
ID: 13315429

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: K. Polák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na schedě neuveden rok pouze "15/7"  
ID: 13315439

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: Židlický  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315564

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Milešovka  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: Fuhrman  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315572

lokalita: Von der Kuppe des Milleschauer Berges [=Milešovka]  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'17.85"N, 13°55'52.39"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: Berchtold  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: schedu přečetl Milan Marek  
ID: 13321618

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: u0088cs\_023405\_154\_S1.2  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'15.84"N, 13°55'50.12"E, ± 168m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 2002-05-01  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Jiří Sádlo. u0088cs: u0088cs. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6041796

#### **5449c**

lokalita: [Lipská] hora u Merzkles [Mrsklesy], znělce  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'44.05"N, 13°54'46.15"E, ± 100m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1903-07  
náleze: Bayer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872336

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: České Středohoří, Lipská hora  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'44.05"N, 13°54'46.15"E, ± 50m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1959-08-09  
náleze: Emil Šťastný  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315351

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: na svahu hory Hradišťan [hora Hradišťany SV obce Mukov] ve Středohoří  
nejbližší obec: Hrobčice, okres Teplice  
souřadnice: 50°30'27.36"N, 13°52'11.87"E, ± 300m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1936  
náleze: Jan Šimr  
pramen: Rohlena J. & Dostál J. (1937-1938): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. XIII. – Čas. Nár. Mus., Praha, 111: 163-176 et 112: 29-32.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315282

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Hora u Lipe [=Lipská hora] okres Bílina  
nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'41.11"N, 13°54'52.55"E, ± 200m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1936  
náleze: Jan Šimr  
pramen: Rohlena J. & Dostál J. (1937-1938): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. XIII. – Čas. Nár. Mus., Praha, 111: 163-176 et 112: 29-32.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315281

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Hora - skály žnělcové  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'44.05"N, 13°54'46.15"E, ± 100m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1934-07-07  
náleze: J. Šimr  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315531

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: "Hora" u Merskles v Středohoří (na fonolitech)  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'44.05"N, 13°54'46.15"E, ± 100m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1903-07  
náleze: Bayer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315492

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Saxa phonolithica ad summa montis Hora ad Mersklesy  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'44.05"N, 13°54'46.15"E, ± 100m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1903-07  
náleze: J. Homolka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium B. Fleischer  
ID: 13315495

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Vrch Hora u Merzkles [=Mrsklesy] na vrcholu s *Dianthus caesius*.  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'44.05"N, 13°54'46.15"E, ± 100m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1895-08-04  
náleze: F. Bubák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315478

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Montes České Středohoří, in cacumine montis Milešovka in lapidosis phonoliticis  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'44.05"N, 13°54'46.15"E, ± 100m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
datum: 1895-05  
náleze: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315532

původní jméno: *Woodsia ilvensis rufidula*  
lokalita: Distr. Litoměřice, oppid. Lipská Hora, štěrbin v skalní ssuti asi 30 m jižně pod vrcholem Lipské hory  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'44.05"N, 13°54'46.15"E, ± 50m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315335

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Hora "Hora" [=Lipská hora] u Mrsklesů v Středohoří čedičovém  
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'44.05"N, 13°54'46.15"E, ± 100m  
fytochorion: 44. Milešovské středohoří  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315470

**5451b**

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: Severozápadní Čechy, východní oblast Čes. Středohoří, okres Litoměřice; kamenná ssuť na svahu Sedla, čedič, sklon k západu asi 45°  
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'40.81"N, 14°15'44.95"E, ± 200m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1950-08-15  
nálezcce: Věroslav Šímeček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315438

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Berg Gölsch [=vrch Sedlo, České Středohoří]  
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'35.88"N, 14°15'50.38"E, ± 400m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
nálezcce: Neumann  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315363

#### 5454c

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: *Rupium fissurae* Bezděz, Gebeč etc.  
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'20.85"N, 14°43'12.59"E, ± 150m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
nálezcce: Peyl  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315471

#### 5641c

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Halštr. vrch., Z Čechy: Rotava (okr. Sokolov): PP Rotava (Rotavské varhany), čedičový lom (k. 640,3)  
nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°18'10.69"N, 12°34'25.10"E, ± 100m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2013-08-22  
nálezcce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315334

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Krušné hory, Rotava. Opuštěný čedičový lom (CHPV Rotava) ve smřčině, 500 m v. Rotavy (kostela), zarostlá čedičová skála v záp. části lomu (pod vrcholem)  
nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov  
souřadnice: 50°18'10.69"N, 12°34'25.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 1989-08-10  
nálezcce: J. Michálek  
herbář: SOKO  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315570

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*

lokalita: Čechy západní, Krušné hory: Rotava, čedičová skála na kotě 634 mezi horní a dolní částí obce. Lokálně dosti hojně na suti a ve štěrbinách skály.

nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov

souřadnice: 50°18'9.87"N, 12°34'26.04"E, ± 300m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1967-07-04

nálezce: M. Hostička

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13315412

původní jméno: *Woodsia ilvensis*

lokalita: Čechy západní, Rudohoří: Rotava, stráž čedičové kupy (kota 643) vých. od silnice z Horní do Dolní Rotavy.

nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov

souřadnice: 50°18'9.87"N, 12°34'26.04"E, ± 300m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1967-07-13

nálezce: M. Hostička

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13315413

původní jméno: *Woodsia ilvensis*

lokalita: k0182\_111214\_174\_S1.2

nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov

souřadnice: 50°18'10.84"N, 12°34'24.53"E, ± 18m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Jindřich Košner

pramen: Jindřich Košner. k0182: k0182. 2003.

projekt: NDOP

ID: 3459162

#### 5743d

původní jméno: *Woodsia ilvensis*

lokalita: Andělská Hora - hrad a okolí - VJV orientovaná skála pod hradem, 5 trsů

nejbližší obec: Andělská Hora, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°12'21.00"N, 12°57'52.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 2006-08-24

nálezce: Přemysl Tájek

herbář: herb. muz. Mariánské Lázně

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13315393

lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory. Ad cacumen montis Andělská hora (664 m), solo basaltico

nejbližší obec: Andělská Hora, okres Karlovy Vary

souřadnice: 50°12'20.18"N, 12°57'49.32"E, ± 100m

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 1952-07-14

nálezce: I. Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13315499

původní jméno: *Woodsia ilvensis*

lokalita: Andělská Hora

souřadnice: 50°12'21.15"N, 12°57'52.82"E

fytochorion: 29. Doupovské vrchy

datum: 2013-07-12

nálezce: Přemysl Tájek

pramen: Tájek Přemysl (2014): Terénní záznamy z GPS

projekt: NDOP

poznámka: 3 velké trsy, listy zkrouceny suchem

ID: 12041321

#### 5744d

lokality: In montibus Doupovské Vrchy, sub summo montis Burgstadl [=Hradiště].  
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°13'4.92"N, 13°7'36.03"E, ± 200m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1914  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Scheda předtištěna jako K. Domin, Flora Slovenica (Slovenica = přeškrtnuto) exs., text lokalizace a rok sběru vyražen  
razítkem; komentář J. Hadinec: lokalita nejistá možnost záměny  
ID: 13315504

#### 5763b

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Československo: Čechy: Rychnov n. Kn.: Klečkov: na "Řehákově skále" ca 150 m nad Řehákovým mlýnem po pravé straně  
řičky Bělé. (revidovaná lokalita)  
nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'30.41"N, 16°19'18.43"E, ± 100m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1983-08-13  
náleze: J. Kučera  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315386

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Na pravém břehu říčky Bělá v Orlických horách, blíže zříceniny hradu Klečkov, na takzvané "Řehákově skále" (asi 150 m proti  
toku říčky nad Řehákovým mlýnem)  
nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'30.41"N, 16°19'18.43"E, ± 100m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1928  
náleze: J. Mikeš  
pramen: Chrtek J. (1980): Rozšíření druhů rodu *Woodsia* v Českých zemích. – Časopis Národního muzea, řada přírod. 149: 70–79.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315600

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: CHKO Orlické hory: Skuhrov nad Bělou: 2,8 km SV od obce, v údolí Bělé pod hradem Klečkov, štěrbinová vegetace  
silikátových skal, několik trsů  
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'15.00"N, 16°19'9.00"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2002  
náleze: Koutecký  
pramen: Gerža M. (2004): Významné taxony rostlin, nově objevené nebo potvrzené v CHKO Orlické hory. - Acta Mus. Reginaehradec.,  
ser. A (sci. natur.) 30: 17-19.  
projekt: FLDOK  
ID: 9804991

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: e0052oh\_141120\_230\_L4  
nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'33.08"N, 16°19'26.36"E, ± 339m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2001  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: Petr Koutecký. e0052oh: e0052oh. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.05.2001 - 30.07.2002  
ID: 3899632

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: e0052oh\_141120\_229\_T6.1A  
nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'27.00"N, 16°19'15.42"E, ± 4m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2001  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: Petr Koutecký. e0052oh: e0052oh. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.05.2001 - 30.07.2002  
ID: 3899620

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Klečkov, Řehákova skála ca 600 m S hradního kopce  
nejbližší obec: Osečnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'30.61"N, 16°19'20.83"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2006-08-22  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. terénní zjištění. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 6942275

#### **5868d**

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Na Studénkové holi [=Červená hora] směrem ke Koperníku [=Keprník]  
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°8'57.04"N, 17°8'11.78"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1935-07-20  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315575

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Stanoviska na Jeseníku: ... a na Studénkové holi směrem ku Koperníku nebyla v novější době potvrzena.  
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník  
souřadnice: 50°8'57.04"N, 17°8'11.78"E, ± 300m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: Hein  
pramen: Podpěra J. (1924): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických, část soustavná, svazek I. – Práce Moravské Přírodovědecké Společnosti sv. I, spis 10, Brno.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315599

#### **5869c**

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Stanoviska na Jeseníku: na skalách Vysokého vodopádu u Waldenburku [=Bělá] a ... nebyla v novější době potvrzena.  
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník  
souřadnice: 50°6'41.81"N, 17°12'22.18"E, ± 100m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: Mückusch  
pramen: Podpěra J. (1924): Květena Moravy ve vztazích systematických a geobotanických, část soustavná, svazek I. – Práce Moravské Přírodovědecké Společnosti sv. I, spis 10, Brno.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315598



**5942d**

lokality: Marienbad: Felsen bei Einsiedel  
nejbližší obec: Mnichov u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1909-10-03  
náleze: Jahn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872321

lokality: [Mnichov]: Tissaumühle na Teplé  
nejbližší obec: Mnichov u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1885-07-29  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872322

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Tisová u Otročína - PP Údolí Teplé - u Dračího zubu (stará lokality Nevečeřala z r. 1987), skalní štěrbin, vitální populace 12 trsů  
nejbližší obec: Tisová u Otročína, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'30.00"N, 12°49'30.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 610 m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2006-07-11  
náleze: Přemysl Tájek  
herbář: herb. muz. Mariánské Lázně  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315392

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Louka u Mariánských Lázní - PR Údolí Teplé - 20 m za prvním tunelem (od M. L.) vpravo na náspe vyskládaném z kamenů. 7 uměle vytvořený násep (vyskládaný z kamenů)  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'39.00"N, 12°49'22.00"E, ± 50m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2006-06-22  
náleze: Anna Bucharová  
herbář: herb. muz. Mariánské Lázně  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315394

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Slavkovský les, Louka-Tisová. Strmý skalnatý svah nad P břehem Teplé přímo pod odbočkou na Tisovou (ze silnice Bečov nad Teplou - Mariánské lázně), 1,5 km zsz. od Tisové, několik trsů ve skalní štěrbině na osluněné skále přímo pod silnicí  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.11"N, 12°49'31.11"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1996-06-19  
náleze: J. Michálek  
herbář: SOKO  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315571

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Bečov n. T.: Rohrův mlýn, 600 m, u tunelu  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'35.83"N, 12°49'27.63"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1957-09  
náleze: E. Hadač  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315417

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Unterhammer a/Tepl. [...] felsfinger, Südabhang [...]  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1929-09-10  
náleze: R. Wihan  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315357

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Karlsbad-Marienbader Bahn 1. Tunnel unterhalb Unterhammer an Grünstein-Felsen  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1929-11-01  
náleze: Wihan  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315536

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Unterhammer b. Marienbad-Einsiedl, 500 m. Grünstein-Detritus, nur an 2 Stellen und an 1 Stelle in Anzahl.  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1929-11-10  
náleze: Wihan  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315553

lokalita: Oberes Tunne[...] loch Oberhalb der Tissauer Mühle  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1926-08-10  
náleze: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315457

lokalita: Unterhammer b. Einsiedl  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1924-06-26  
náleze: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315458

původní jméno: *Woodsia rufidula*  
lokalita: Marienbad: Felsen bei Einsiedl. [v údolí Teplé]  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1909-10-03  
náleze: J. Jahn  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315295

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Einsiedel u Mar. Lázní [v údolí Teplé]  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1888-07  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315380

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Tissamühl bei Einsiedl b. Marienbad  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1888-08  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315494

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Tissau Mühl (proti!), celé úbočí asi v dálce 80° po levém břehu Teplé  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1885-07-29  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na schedě uveden též druhý datum sběru 1886-07  
ID: 13315446

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Tissamühl u Einsiedlu  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1885  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315487

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: Mnichov (Einsiedel)  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1885-07  
náleze: Krátký  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315566

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Tissaumühl feuchten [...]  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
náleze: J. Kablik  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315480

lokalita: Einsiedel [v údolí Teplé]  
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov  
souřadnice: 50°2'37.33"N, 12°49'32.14"E, ± 100m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315502

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Bohemia occidentalis - fyt. okr.: 28. Tepelské vrchy, Kaňon Teplé - Dolní Hamr, údolí Teplé, skalka pod silnicí z údolí Teplé směr Otročin, cca 70 m od křižovatky v údolí Teplé, tj. 700 m S od vlakové zastávky Louka u Mariánských Lázní  
nejbližší obec: Tisová u Otročina, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'41.90"N, 12°49'31.50"E  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2006-06-21  
náleze: J. Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13651041

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: PR Údolí Teplé - pod Dračím zubem  
souřadnice: 50°2'28.68"N, 12°49'30.17"E, ± 11m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2007  
náleze: Přemysl Tájek; Anna Bucharová  
pramen: Tájek Přemysl (2007): Floristická a faunistická pozorování  
projekt: NDOP  
poznámka: cca 20 trsů ve skalní štěrbině ve spodní části druhého skalního výchozu od železničního mostu  
ID: 12297701

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: PR Údolí Teplé - nad strážním domkem  
souřadnice: 50°2'35.41"N, 12°49'25.14"E, ± 12m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2006  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Tájek Přemysl (2007): Floristická a faunistická pozorování  
projekt: NDOP  
poznámka: 1 trs na skále ve stráni ± nad bývalým drážním domkem (mezi N 50°02'35.2" E 12°49'25.3" a N 50°02'35.6" E 12°49'24.9")  
ID: 12297695

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: PR Údolí Teplé - u odbočky na Tisovou  
souřadnice: 50°2'42.59"N, 12°49'34.71"E, ± 13m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2006  
náleze: Jiří Brabec  
pramen: Tájek Přemysl (2007): Floristická a faunistická pozorování  
projekt: NDOP  
poznámka: 9 trsů (z toho 3 větší a 6 malých) N 50°02'41.9" E 12°49'31.5", jiné měření: N 50°02'40.5" E 12°49'33.5"  
ID: 12297697

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: PR Údolí Teplé - kamenný teras pod tratí  
souřadnice: 50°2'41.38"N, 12°49'20.10"E, ± 24m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 2006  
náleze: Přemysl Tájek; Anna Bucharová  
pramen: Tájek Přemysl (2007): Floristická a faunistická pozorování  
projekt: NDOP  
poznámka: 12 trsů na náspu vyskládaném z kamení pod železnicí za 1. tunelem od Mar. Lázní (viz snímek 14). změřeny tyto  
souřadnice s GPS: 50°02' 38,4' N; 12°49' 21,3' E (jsou ale nepřesné)  
ID: 12297696

#### 5943a

lokalita: Marienbad: Felsige Talwände bei Petschau [Bečov nad Teplou]  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'0.00"N, 12°50'0.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1911-09-25  
náleze: Jahn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872323

původní jméno: *Woodsia rufidula*  
lokalita: Marienbad: Felsige Talwände bei Petschau.  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'6.06"N, 12°50'20.43"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1911-09-25  
náleze: J. Jahn  
herbář: BRNU;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315311

původní jméno: *Woodsia rufidula*  
lokalita: Böhmen: Petschau  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'6.06"N, 12°50'20.43"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1911-10  
náleze: J. Jahn  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315329

původní jméno: *Woodsia rufidula*  
lokalita: Marienbad: Felsige Talwände bei Petschau.  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'6.06"N, 12°50'20.43"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1911-09-25  
náleze: J. Jahn  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Fl. Boh. Mor. exs. F. Petrak, no. 1301  
ID: 13315430

lokalita: Petschau: Serpentinfelsen  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'6.06"N, 12°50'20.43"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1911  
náleze: J. Jahn  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315508

původní jméno: *Woodsia rufidula*  
lokalita: Petschau: auf Serpentinfelsen um Tepltale  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'6.06"N, 12°50'20.43"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1910-09-25  
náleze: J. Jahn  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315509

původní jméno: *Woodsia rufidula*  
lokalita: Petschau: Serpentinfelsen  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'6.06"N, 12°50'20.43"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1909-10-03  
náleze: J. Jahn  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315287

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Tepl-Tal bei Petschau: felsspalten  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'6.06"N, 12°50'20.43"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1908-09-12  
náleze: J. Jahn  
herbář: BRNU;MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315312

původní jméno: *Woodsia rufidula*  
lokalita: Teplthal bei Petschau  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'6.06"N, 12°50'20.43"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1905-07-16  
náleze: J. Jahn; Sterneck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315558

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: u Bečova  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'6.06"N, 12°50'20.43"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
náleze: Ortmann  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrómus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315596

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Západní Čechy, Tepelská plošina, Bečov nad Teplou, kaňon potoka Teplá  
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'6.06"N, 12°50'20.43"E, ± 2000m  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315395

**5969a**

lokality: Mähren:[Karlov pod Pradědem] .. Felsen Gr. Kessel : [Velký Kotel]  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'20.70"N, 17°14'11.40"E, ± 200m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 1903-06-28  
náleze: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9874254

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Auf felsigen Abhängen im Kessel. Gesenke.  
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°3'17.76"N, 17°14'17.03"E, ± 500m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
náleze: Mückusch  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Ex herb. Mückusch  
ID: 13315402

**6048b**

lokality: Nezabudice - v rezervaci Velká Pleš asi 3 km JJZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'36.00"N, 13°48'27.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2001-09-18  
náleze: Ester Hofhanzlová  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det. Štech;  
ID: 9876530

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokality: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Rakovník, poříčí Berounky, vrch Velká Pleš v kouřimeckém revíru nad myslivnou  
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'21.84"N, 13°48'10.82"E, ± 200m  
nadmořská výška: 493 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1962-09-09  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315389

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokality: Čechy střední, Křivoklátsko: Skryje, Týřovická skála, ve štěrbinách porfyritových skal na JZJ expozici. Dostí hojně.  
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'1.27"N, 13°47'35.90"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1957-09-02  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315372

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Bohemia centr., distr. Rakovník: in rupibus Týřovská skála prope vicum Skryje.  
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'1.27"N, 13°47'35.90"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1957-09-02  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315421

lokalita: Bohemia centralis: in colle Týřovská skála pope vicum Skryje  
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'1.27"N, 13°47'35.90"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1942-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315482

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: na vrcholku na Tejrovských [Týřovských] skalách  
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'1.27"N, 13°47'35.90"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1934-05  
náleze: A. Hilitzer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315423

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Rakovník: skalka na záp. svahu Podlomu u Tejřovic  
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'17.37"N, 13°48'11.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1916-04-24  
náleze: F. Maloch  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315378

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Křivoklát: V skalních štěrbinách na záp. svahu Podlomu h.  
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'17.37"N, 13°48'11.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1915-07-16  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU;PL;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315289

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Rakovník: Skalní štěrbinu na Podlomu u Tejřova  
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'17.37"N, 13°48'11.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1915-07-16  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315294



původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: na skalách hory Pleše v Kouřímeckém revíru nad myslivnou, dosti hojně  
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'21.84"N, 13°48'10.82"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1873  
náleze: Haenke  
pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrromus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315594

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: na skalách hory "Pleše" v Kouřímeckém revíru nad myslivnou (blíž Křivoklátku u Berounky)  
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'21.84"N, 13°48'10.82"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1873-09  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315432

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Kouřímek [=Kouřímecká hájovna, lokalita Velká Pleš]na Berounce blíž Křivoklátku  
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'21.84"N, 13°48'10.82"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
náleze: Haenke  
pramen: Čelakovský L. (1868): Prodrromus květeny české. I. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 1/3a: 1-109.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315578

#### 6048d

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: na jz. úpatí Sirské hory již. od obce Skryje  
nejbližší obec: Ostrovec u Terešova, okres Rokycany  
souřadnice: 49°56'7.14"N, 13°45'17.93"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1980  
náleze: Mladý  
pramen: Chrtěk J. (1980): Rozšíření druhů rodu *Woodsia* v Českých zemích. - Časopis Národního Muzea, řada přírod. 149: 70–79.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315603

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: /37/ Křivoklátsko: Sirská hora /J obce Skryje/  
nejbližší obec: Skryje, okres Rokycany  
souřadnice: 49°56'19.00"N, 13°45'36.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
náleze: Jiří Kolbek  
pramen: Kolbek J. & Brabec E. (1998): Rozšíření zvláště chráněných druhů rostlin v CHKO a Biosférické rezervaci Křivoklátsko. - Příroda 12: 53-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9575445

#### 6159b

lokalita: Kraskov: Hedvičino údolí u Kraskova nedaleko Vápenného Podola  
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.45"N, 15°35'47.91"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1939-07-06  
náleze: Alois Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872337

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Železné hory: Hedvičino údolí  
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.45"N, 15°35'47.91"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1951-07-26  
náleze: R. Neuhäusl  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315383

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Železné hory: Hedvičino údolí, na skalách asi 380 m n. m.  
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.45"N, 15°35'47.91"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1950-05-21  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315385

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Železné hory: Hedvičino údolí, na skalách asi 380 m n. m.  
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.45"N, 15°35'47.91"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1940-07-28  
náleze: V. Horák  
herbář: MP;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315384

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: montes Železné hory, in valle Hedvičino údolí apud Váp. Podol.  
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.45"N, 15°35'47.91"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1939-07-06  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315390

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: montes Železné hory, in valle Hedvičino údolí dicto apud opp. Vápenný Podol.  
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.45"N, 15°35'47.91"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1939-07-06  
náleze: J. Hadač; M. Kroulík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315541

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Čechy: Železné hory: Hedvičino údolí  
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.45"N, 15°35'47.91"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1938  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315388

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Pekelské údolí u Kraskova v Železných Horách  
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.45"N, 15°35'47.91"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1924-06-21  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315489

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Hedvičino údolí, vzácně, Železné hory  
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.45"N, 15°35'47.91"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1920-08  
náleze: K. Prokeš  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315330

lokalita: Hedvičino údolí pod Lichnicí  
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.45"N, 15°35'47.91"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1915-07  
náleze: K. Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315555

#### **6160b**

lokalita: [Svídnice, Práčov]: skály pod Strádovem  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'15.26"N, 15°49'0.74"E, ± 100m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1943-07-31  
náleze: J. Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872340

lokalita: Bohemia, [Svídnice, Práčov]: na skalách se zříceninou Strádova v údolí Chrudimky  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'15.60"N, 15°48'52.45"E, ± 100m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942-05  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872338

lokalita: Čechy východní-Chrudim: na skále nad ř. Chrudimkou u Práčova jižně Slatiňan  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'15.60"N, 15°48'52.45"E, ± 100m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942-08-26  
náleze: Josef Šourek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872339

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Práčov (okr. Chrudim): kaňon Chrudimky cca 600 m JV, levý přeh naproti zřícenině hradu Strádov, cca 20 m ve svahu nad cestou, štěrbin v skalách a zajemňující terásy  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'17.09"N, 15°48'51.60"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2009  
náleze: Jan Horník  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315377

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Chrudim, na skále nad řekou Chrudimkou již. Práčova - 15 km již. Chrudimi  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'20.21"N, 15°48'59.08"E, ± 150m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942-08-26  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315327

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Čechy východní-Chrudim: na skále nad ř. Chrudimkou u Práčova jižně Slatiňan  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.59"N, 15°48'57.57"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942-08-26  
náleze: J. Šourek  
herbář: OLM;VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315401

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Čechy východní-Chrudim: na skále nad ř. Chrudimkou u žel. mostku v oboře j. Práčova již. Slatiňan  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'20.21"N, 15°48'59.08"E, ± 150m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942-08-26  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315465

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Severových. Čechy: Železné hory: na skále naproti Strádovu  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'20.21"N, 15°48'59.08"E, ± 150m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942-05-24  
náleze: R. Hendrych  
herbář: PR;PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315475

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Čechy východní-Chrudim: na skále nad ř. Chrudimkou v oboře u želez. mostku již. Práčova, již. Slatiňan  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'20.21"N, 15°48'59.08"E, ± 150m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1942-08-26  
náleze: J. Šourek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315542

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Čechy Východní: Práčov u Slatiňan: v oboře pod Strádovem  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'18.59"N, 15°48'57.57"E, ± 200m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1939-05-18  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315387

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Svídnice u Slatiňan\_9590406  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'15.60"N, 15°48'52.45"E, ± 66m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2008-10-31  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6000075

#### **6248d**

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Fels bei Strašic  
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°43'54.62"N, 13°45'37.17"E, ± 2000m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
náleze: Jahn  
pramen: Čelakovský L. (1886): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1884. - S.-B. Königl. Böhm. Ges. Wiss. Prag, Cl. II., 1886: 3-47.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315602

#### **6551c**

původní jméno: *Woodsia*  
lokalita: Povltaví, zátop. obl. Orlické přehrady, Červená n/Vlt. sev od obce, pravý břeh, nad kótou 309 - ohyb řeky - jz skála - několik m nad řekou  
nejbližší obec: Vůsík, okres Písek  
souřadnice: 49°24'22.53"N, 14°14'30.25"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1959-07-04  
náleze: Blažková  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315321

**6559c**

lokalita: Mähren: Iglau ... [zřejmě Zaječí skok]  
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.75"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1922  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9874260

lokalita: Zaječí skok u Jihlavy  
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.75"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1915-08-18  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9874257

lokalita: Zaječí skok u Jihlavy  
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.75"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1915-08-18  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9874261

lokalita: Zaječí skok u Jihlavy  
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.75"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1915-08-18  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9874259

lokalita: [Jihlava:] Zaječí skok  
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.75"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1915-08-18  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9874258

lokalita: Felsen beim Hasensprung" [Zaječí skok] ... von Iglau  
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.75"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1906-07  
náleze: Emerich Steidler  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9874256

lokality: Möhren: ... Iglau [Jihlava] ... Hasensprunges [Zaječí skok]  
nejbližší obec: Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.75"E, ± 50m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1901-08-26  
nálezce: Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9874255

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Jihlava, v PR Zaječí skok nad řekou Jihlavou, 4 km ZSZ města, na malé skalní terásce  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-07-24  
nálezce: Kamila Dvořáčková  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315362

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Zaječí skok (Jihlava)  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-09  
nálezce: V. Štěpán  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315418

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Jihlava, Zaječí skok  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-05-28  
nálezce: Josef Dřímál  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 451705  
ID: 13315299

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Přírodní rezervace "Zaječí skok", 4 km ZSZ od Jihlavy, nad pravým břehem Jihlavy.  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
nadmořská výška: 480-520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-05-12  
nálezce: J. Klímová  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315366

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokality: Zaječí skok u Jihlavy, štěrbinu žulových skal spadlých k řece  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-04-24  
nálezce: Roman Businský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315567

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Horní Kosov, údolí Jihlavy: báze levobřežního údolního svahu: Přírodní rezervace Zaječí skok cca 1,9 km severozápadně  
kaple v obci, ve štěrbině skály  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-09-02  
nálezc: J. Skryja  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315576

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Rantířov, skály "Zaječí skok" na pravém břehu Jihlávky  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1967-05-28  
nálezc: F. Jiřík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315325

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Na skalách přírodní rezervace "Zaječí skok" 4 km ZSZ Jihlavy, nad pravým břehem Jihlavy, za Rantířovem  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
nadmořská výška: 480-520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1964-07-28  
nálezc: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315368

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Jihlava: skály "Zaječí skok" nad řekou Jihlavou mezi Rantířovem a Jihlavou, 4 km ZSZ od města  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
nadmořská výška: 480-520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1961-10-11  
nálezc: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315367

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: Montes Českomoravská Vysočina, regio Jihlavská vrchovina: in saxis prope pagum Kosov in loco "Zaječí skok" dicto (area tuta naturae) haud procul ab urbe Jihlava  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1960  
nálezc: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315381



lokality: Moravia: distr. Jihlava: in rupibus Zaječí skok dictis apud pag. Rantířov  
nejbliřší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
nadmořská výřka: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1942-07-04  
nálezce: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315427

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokality: Jihlava: Zaječí skok, skály nad pravým břehem Jihlavy asi 4 km ZSZ od městsk. nádraží; na ssuti mezi rulovými balvany (řula),  
na úpatí skal, roztr.  
nejbliřší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
nadmořská výřka: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1925  
nálezce: Jaromír Diener  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315365

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: in fissis rupium gneisacearum "Zaječí skok" prope Jihlava  
nejbliřší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-09  
nálezce: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315307

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokality: Zaječí skok u Jihlavy  
nejbliřší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-07-27  
nálezce: Frantiřek Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315574

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokality: Iglau Hasensprung [Zaječí skok u Rantířova], Mähren  
nejbliřší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1922-09-24  
nálezce: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Thenius  
ID: 13315310

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Iglavia: in declivi saxatilis Hasensprung [=Zaječí skok] ad Rantířov  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1917-06-17  
nálezce: R. Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315309

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Zaječí skok u Jihlavy  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1915-08-18  
nálezce: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNU;ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315306

lokalita: Zaječí skok u Jihlavy  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1915  
nálezce: Rudolf Dvořák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315543

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Hasensprung b. Iglau  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1901-10  
nálezce: K. Rothe  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315313

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Am Fusse der Gneussfelsen des Hasensprunges  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
nálezce: J. C. Neumann  
pramen: Pokorny A. (1852): Die Vegetationsverhältnisse von Iglau. Eier Beitrag zur Pflanzengeographie des böhmisch-mährischen Gebirges. – 164 p., Wien.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315577

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: In Felsritzen um Hasensprung bei Iglau  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
nálezce: H. W. Reichardt  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rok nálezu explicitně neuveden, pravděpodobně se jedná o sběr okolo roku 1850  
ID: 13315364

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Iglau [ téměř s jistotou se jedná o Zaječí skok u Rantířova ]  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: H. W. Reichardt  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315481

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Jihlava: Zaječí skok, skály (rula proniklá žulou) nad pravým břehem Jihlavy asi 4 km ZSZ od městsk. nádraží; na ssuti mezi rulovými balvany (žula), na úpatí skal  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'49.67"N, 15°32'2.86"E, ± 100m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1924-10-12  
náleze: Jaromír Diener  
herbář: OVMB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555194

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: j0091\_232319\_115\_S1.2  
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'44.06"N, 15°32'6.79"E, ± 247m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2002-05  
náleze: Kamila Dvořáčková  
pramen: Kamila Dvořáčková. j0091: j0091. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4397839

#### **6666c**

lokalita: Adamov  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1974-10-10  
náleze: Dokoupil; Kühn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872343

lokalita: Brno, Adamov: na vápencové skále nad Švýčárnou v Josefském údolí u Adamova  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1949-05-08  
náleze: F. Černoš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872341

lokalita: Josefské údolí u Adamova: štěrbiny skal u Švýčárny  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1947-07-21  
náleze: Josef Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9872342

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Mor. Kras, Josefovské údolí, asi 400 m západně staré hutě, asi 10 m nad silnicí v jižním svahu ve skalkách, větší počet rostlin  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1974-10-10  
náleze: P. Dokoupil; F. Kühn  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315302

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Josefovské údolí u Adamova  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1948-07-20  
náleze: Jaroslav Bič  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315284

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Josefské úd. u Adamova: na vyprahlých skalách západně zříceniny, podklad granulit, řídce, expozice kJZ  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1946-05-19  
náleze: J. Müller  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315316

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Brno, Adamov, ad rup. gran.-syen. Divoký kámen supra Josefov  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1941-08-31  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315308

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Žulosyenitové skály mezi mostem a hutí v Josefovském údolí u Adamova.  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1938-09-05  
náleze: F. Bílý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315547

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Josefovské údolí u Blanska  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1937-09  
náleze: F. Bílý  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315398

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Brunn: Granitsyenitfelsen zw. Adamstal u. Josefstal  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1937-07  
náleze: F. Bílý  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315405

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Brunn: Granitsyenitfelsen zw. Adamstal u. Josefstal  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1935-07  
náleze: F. Bílý  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315407

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Žulosyenit, skalnatá stráň mezi hájenkou a hutí u Josefova  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1932-09-07  
náleze: F. Bílý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315318

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Syenit v Josefovském údolí u Blanska  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1931-07  
náleze: F. Bílý  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315399

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Adamov, stráně na levém břehu potoka Křtinského  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1930  
náleze: J. Jedlička  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315315

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Adamov u Brna: stráně mezi hájenkou a "Švýcárnou" v Josefovském údolí  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1930-08-05  
náleze: J. Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315328

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Žulosyenitové skály v Josefovském údolí u Adamova.  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1930-08-05  
náleze: F. Bílý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315535

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Brünn: Josefstal b. Adamstal  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1929-08  
náleze: H. Laus  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315349

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Josefthal bei Adamsthal  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1929  
náleze: F. Bílý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315539

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Brno: in fissis rupium granuliticarum in valle Josefovské údolí pr. pag. Adamov  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1928-06-08  
náleze: J. Suza; V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315314

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Brno: u Adamova  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1928-07  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315319

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Josefovské údolí u Adamova. Žulosyen. skály mezi hájenkou a hutí.  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1928-08-17  
náleze: F. Bílý  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315397

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Josefovské údolí, žulosyenitové skály mezi Hutí a hájenkou  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'24.22"N, 16°40'26.18"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1927-08-18  
náleze: F. Bílý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315317

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: NPR Býčí skála, granodioritové skalky s *Woodsia ilvensis* na západní straně táhlého hřebítku (DP14)  
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'29.38"N, 16°41'0.25"E  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 2005-07-12  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Ing. Pavel Lustyk. NPR Býčí skála Botanický inventarizační průzkum. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum [zpracování zprávy] nálezu: 01.01.2003 - 31.12.2005, *Woodsia ilvensis* zde dokumentována (dokumentační fotografie) 12. 7. 2005 (P. Lustyk, in litt. 16.3. 2018)  
ID: 6779774

#### 6766a

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Babice nad Svitavou  
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'42.96"N, 16°40'45.96"E, ± 1m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990  
náleze: Jiří Müller  
pramen: Müller J. Mapování zvláště chráněných druhů rostlin v CHKO Moravský kras. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 6859353

#### 6846d

lokalita: Rejštejn, Čeňkova pila - rock above the Vydra river ca 990 m SSE of the Čeňkova pila colony  
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy  
souřadnice: 49°5'59.00"N, 13°29'45.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 2006-10-10  
náleze: Libor Ekrt  
herbář: herb. L. Ekrt  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9876531

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: okr. Klatovy, Horní Pootaví: Jelenov-Čeňkova Pila, na pravém břehu Vydry pod [nad] Čeňkovou Pilou, skály  
nejbližší obec: Svojshe, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1997-07-18  
náleze: J. Nesvadbová; V. Žíla; F. Procházka  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315411

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Sušicko, Povydíř  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1976-08-25  
nálezce: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315342

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Sušicko, skály nad dolním tokem Křemelné  
nejbližší obec: Paště, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'42.77"N, 13°28'40.93"E, ± 300m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1975-08-29  
nálezce: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315341

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: Sušicko. Skála na p. břehu Vydry JV od Čeňkovy pily.  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1966-09-11  
nálezce: R. Slaba  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315324

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Centrální Šumava, Čeňkova Pila SSV Srní, skály na pravém břehu Vydry cca 200 m J Pily  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1964-08-07  
nálezce: E. Bouška  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315337

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Šumava: skály nad pravým břehem Vydry nad Čeňkovou pilou  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1961-08-09  
nálezce: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315320

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Šumava, skály mezi Čeňkovou Pilou a Turnerovou chatou  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1960-07  
nálezce: J. Vaněček  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315343



původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: Sušicko-Rejštejnsko-Čeňkova pila - skály nad pr. břehem Vydry  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1960-03-15  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315414

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: Sušicko-Rejštejnsko-Čeňkova pila - skály nad pr. břehem Vydry  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1960-08-15  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315415

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: skála na pravém břehu Křemelné asi 1 km proti proudu od ústí do Vydry  
nejbližší obec: Paště, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'42.77"N, 13°28'40.93"E, ± 300m  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 88b. Šumavské pláně  
datum: 1959  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315339

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Montes Šumava: in fissuris rupium graniticum supra ripam sinistram fluvii Vydra supra vicum Čeňkova Pila  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1958-05  
náleze: F. Procházka; E. Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315382

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: na skále na pravém břehu Vydry nad Čeňkovou Pilou  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
nadmořská výška: 740 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1957  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315340

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: na skále těsně pod soutokem Vydry a Křemelné pod Čeňkovou Pilou, několik exemplářů  
nejbližší obec: Paště, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'50.05"N, 13°29'37.63"E, ± 300m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1956  
náleze: F. Procházka  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315338

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Sušicko - Čeňkova Pila, skály nad Vydrou  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1954-05-30  
náleze: J. Vaněček  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315323

původní jméno: *Woodsia ilvensis* ssp. *rufidula*  
lokalita: Jižní Čechy. Čeňkova Pila, skály při silnici na Rejštejn  
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'27.97"N, 13°29'45.35"E, ± 800m  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1954-08-04  
náleze: Václav Brožík  
herbář: KHMS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315336

lokalita: *Bohemia meridionalis*: circulus Sušice: in rupibus in valle fluvii Otava (Vydra) (ad meriem spect.), paulo supra locum "Čeňkova pila" dictum  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1954-07-31  
náleze: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315500

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: *Bohemia austrooccid.*, Šumava: in valle fluv. Vydra ca 660 m in rup. gneisacei  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1936-06-26  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315300

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Bohemia austrooccid. Šumava: in valle fluv. Vydra ca 660 m in rupibus gneisaceis  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1936-06-26  
nálezc: J. Suza  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315534

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Ve štěrbině skály při silnici z Čeňkovy pily k Hornímu Rejštejnu na Šumavě poskrovnu ve společnosti *Asplenium septentrionale*  
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'25.77"N, 13°29'45.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1928  
nálezc: F. Hrobař  
pramen: Rohlena J. (1929): Příspěvky k floristickému výzkumu Čech. IX. – Čas. Nár. Mus., Praha, 103: 1-17 et 65-76.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315279

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Ve štěrbině skalní na cestě z Čeňkovy Pily do Horního Rejštejna  
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'27.97"N, 13°29'45.35"E, ± 800m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1928  
nálezc: Kneblová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315467

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Ve štěrbině skály při silnici z Čeňkovy pily k hornímu Rejštejnu na Šumavě  
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy  
souřadnice: 49°7'27.97"N, 13°29'45.35"E, ± 800m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1928  
nálezc: Hrobař  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315533

původní jméno: *Woodsia ilvensis*  
lokalita: Na žule v skalním údolí nad Vydrou pod Rehbergem v Šumavě  
nejbližší obec: Svojše, okres Klatovy  
souřadnice: 49°6'10.89"N, 13°29'43.59"E, ± 300m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1894-08  
nálezc: J. Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13315537

**7052d**

původní jméno: *Woodsia ilvensis*

lokalita: Kam. Újezd (u Čes. Budějovic): Skalka ve smíš. porostu na stráni na pravém bř. Vltavy nedaleko ruiny Kotek (s *Aspl. trichom.*, *A. septentr.* a *A. breynii*), rula

nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice

souřadnice: 48°54'2.66"N, 14°25'18.77"E, ± 100m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1961-06-23

nálezce: I. Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13315452

#### 7152a

lokalita: distr. Český Krumlov: Zlatá Koruna - in rupibus supra fl. Vltava, ca 150 m a loco U Rohana

nejbližší obec: Záluží nad Vltavou, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'29.35"N, 14°21'56.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1980-09-18

nálezce: M. Šourková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13315426

původní jméno: *Woodsia ilvensis*

lokalita: suťová stráž se skálou nad samotou U Rohana (Záluží), ok. Český Krumlov

nejbližší obec: Záluží nad Vltavou, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'29.35"N, 14°21'56.00"E, ± 100m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1980-06-09

nálezce: M. Šrůtek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13315568

původní jméno: *Woodsia ilvensis*

lokalita: JČ - okolí Zlaté Koruny, skály u Rohana

nejbližší obec: Záluží nad Vltavou, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'29.35"N, 14°21'56.00"E, ± 100m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1978-05-31

nálezce: P. Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13315569

původní jméno: *Woodsia ilvensis*

lokalita: Zlatá Koruna, Záluží, smíšené suťové porosty a skalní borové doubravy (Rohanova skála) na svahu nad pravým břehem

Vltavy, ca 1,2 km Z obce

nejbližší obec: Záluží nad Vltavou, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'29.35"N, 14°21'56.00"E, ± 100m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1974-04-10

nálezce: Stanislav Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13315326

lokalita: Soll bei Goldkron insbesondere an einer Feldmauer bei der Einschichte Rohan vorkommen, von wo mir Hr. Jungbauer einst ein Exemplar für mein Herbarium übersandte.

nejbližší obec: Záluží nad Vltavou, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'29.35"N, 14°21'56.00"E, ± 100m

fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1869

nálezce: Jungbauer

pramen: Chrtěk J. (1980): Rozšíření druhů rodu *Woodsia* v Českých zemích. – Časopis Národního Muzea, řada přírod. 149: 70–79.

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: orig. publikace: Jungbauer in Mardetschläger (1869): Lotos 19:22. Nejstarší jihočeská lokalita.

ID: 13315601

původní jméno: *Woodsia ilvensis*

lokalita: U Zlaté Koruny na zdi u samoty Rohan

nejbližší obec: Záluží nad Vltavou, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'29.35"N, 14°21'56.00"E, ± 100m

fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví

nálezce: Jungbauer

pramen: Čelakovský L. (1883): Prodrómus květeny české. IV. - Arch. Přírod. Výzk. Čech, Praha, 4/3:677-944.

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: Jungb. dle Mardetschl.

ID: 13315597

původní jméno: *Woodsia ilvensis*

lokalita: Zlatá Koruna, skalní výchoz u osady U Rohana 2,5 km S od obce

souřadnice: 48°52'28.00"N, 14°21'53.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2002-05-18

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1619131

lokalita: Dolní Třebonín, Záluží: skály na svahu nad Vltavou ca 300 m SV od samoty U Rohana ca 1,1 km Z od centra obce Záluží, 5 rostlin

nejbližší obec: Dolní Třebonín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'31.80"N, 14°21'54.70"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2016-05-14

nálezce: L. Ekrt; O. Hornych; R. Paulič; L. Lippl

herbář: CB

projekt: Vysočina

ID: 13176093

lokalita: Dolní Třebonín, Záluží: skály na svahu nad Vltavou ca 300 m SV od samoty U Rohana ca 1,1 km Z od centra obce Záluží, 1 rostlina

nejbližší obec: Dolní Třebonín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'29.90"N, 14°21'55.10"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2016-05-14

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Vysočina

poznámka: dokumentační foto

ID: 13176092