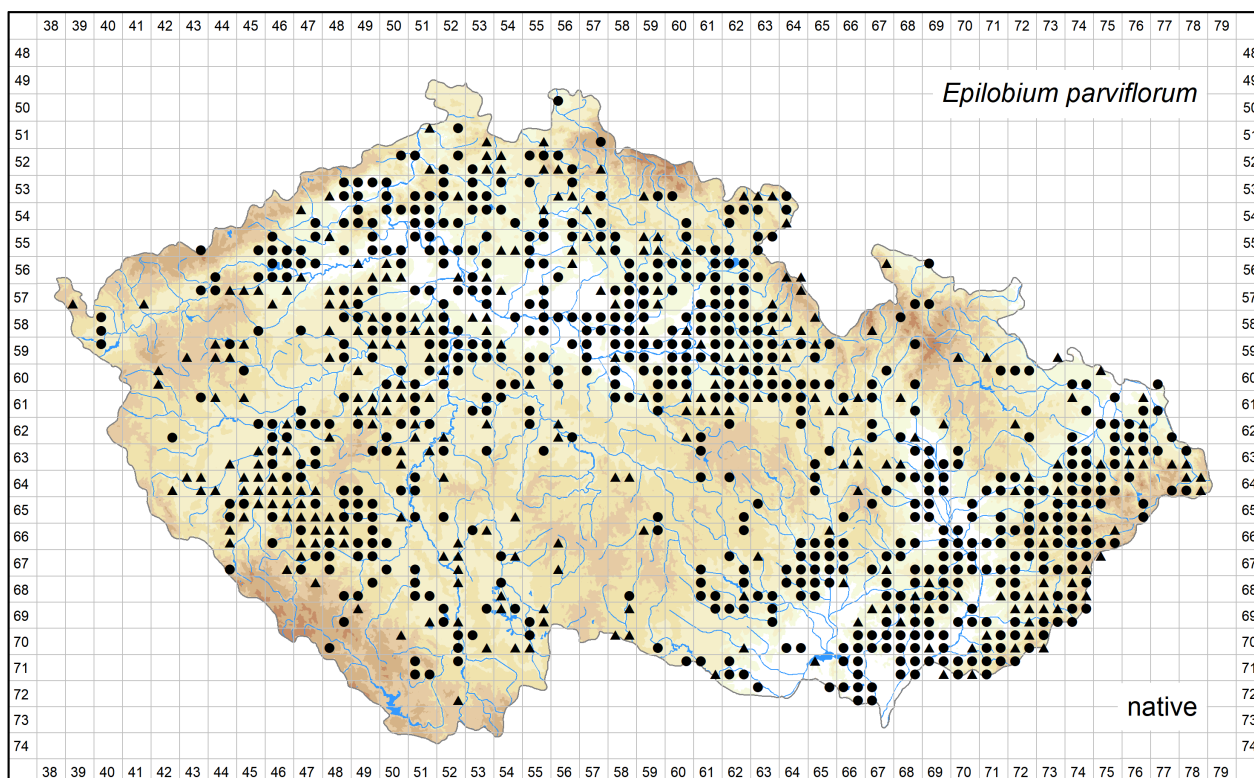


## Distribution of *Epilobium parviflorum* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka

Map produced on: 26-10-2018



Database records used for producing the distribution map of *Epilobium parviflorum* 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)

DLT: Database of the Czech Forest Classification System (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

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

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

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

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

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

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

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

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

Slavíkův archiv: (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

**5056a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Okres Frýdlant v Č.: Višňová, močál při cestě pod železničním náspem jižně od nádraží  
nejbližší obec: Višňová, okres Liberec  
souřadnice: 50°58'15.60"N, 15°1'43.66"E, ± 500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1957-08-01  
nálezcce: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 555390;  
ID: 13589804

**5151b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 67. Růžová: pískovna u rozcestí na JV úpatí Pastevního vrchu  
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín  
fytochorion: 46c. Růžovská tabule  
datum: 1984-07-14  
nálezcce: Karel Kubát; Jan Štěpánek; Pyšek  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8970924

**5152b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bei Kreibitz auf tcm.  
nejbližší obec: Chříbská, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'41.43"N, 14°28'58.38"E, ± 1000m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1956-07-30  
nálezcce: Hans Marschner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 327872; herb. H. Marschner no 1097;  
ID: 13606141

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Chřibská - mokřina J od Lipového vrchu  
souřadnice: 50°51'18.40"N, 14°28'43.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2002-09-03  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2998211

#### 5153d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Horní Světlá, remízek v intravilánu obce, vlevo od potoka protékajícího obcí, 1m od snímku 119  
souřadnice: 50°50'5.00"N, 14°39'3.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 2004-08-17  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1089011

#### 5155d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
souřadnice: 50°48'38.27"N, 14°58'29.93"E, ± 275m  
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10063581

#### 5157d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Jizerské hory: Desná, u protržené přehrady  
nejbližší obec: Desná, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°48'4.20"N, 15°16'37.14"E, ± 200m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1982-09-09  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 47618;  
ID: 13360592

#### 5250b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Eulau Riegersdorf  
nejbližší obec: Jílové-Modrá, okres Děčín  
souřadnice: 50°45'32.92"N, 14°5'1.66"E, ± 500m  
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina  
datum: 1925-08-14  
náleze: K. Prinz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. K. Prinz;  
ID: 13555538

### 5251a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: b. Tetschen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°47'7.11"N, 14°12'1.32"E, ± 3000m  
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník  
datum: 1849  
náleze: M. Winkler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2500; herb. J. Hampel;  
ID: 13555888

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Tetschen in Böhmen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'34.19"N, 14°13'13.93"E, ± 3000m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1850-07  
náleze: F. Malinský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606686

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Auf dem Pfaffenberg [= Popovický vrch] bei Bodenbach  
nejbližší obec: Děčín-Podmokly, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'10.45"N, 14°10'29.28"E, ± 500m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1862-08-14  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640085

### 5251d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: u0084cs\_022325\_429\_T1.6  
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín  
souřadnice: 50°43'47.24"N, 14°18'14.00"E, ± 6m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2002-06-30  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Karel Kubát. u0084cs: u0084cs. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5859590

### 5252b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Sonneberger Wald bei Steinschönau  
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'29.31"N, 14°28'59.32"E, ± 1000m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1882-08  
náleze: Karl Handschke  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640117

### 5252c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: St. Šachov: mokřina S Kamenné hůry  
nejbližší obec: Starý Šachov, okres Děčín  
souřadnice: 50°42'36.69"N, 14°21'19.46"E, ± 600m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1969-07-19  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 21936;  
ID: 13360614

### 5253b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lindava\_3470010  
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'18.68"N, 14°39'2.48"E, ± 66m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-08-24  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5460201

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Kunratice u Cvikova\_3470327  
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°46'20.32"N, 14°39'52.24"E, ± 14m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-08-11  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5461967

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Kunratice u Cvikova\_3470615  
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°45'27.61"N, 14°39'49.57"E, ± 8m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-09-02  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5463299

### 5253c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Manischer Breitteich: Vollständig wasserleer  
nejbližší obec: Česká Lípa-Manušice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'47.68"N, 14°30'39.26"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1944-09-02  
náleze: H. Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ad Aufnahme 949;  
ID: 13589545

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Am Rohrteich bei Reichstadt  
nejbližší obec: Pihel, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°43'56.24"N, 14°33'13.92"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1919-07  
náleze: Franz Firbas  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640096

#### 5253d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lindava\_3470861  
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°44'38.98"N, 14°37'37.49"E, ± 63m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-08-30  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5464598

#### 5254a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Kunratice u Cvikova\_3470318  
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°46'18.77"N, 14°40'1.16"E, ± 47m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2007-08-11  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5461851

#### 5254c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: I0108\_033101\_274\_T2.3B  
nejbližší obec: Velký Grunov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°42'36.36"N, 14°42'7.63"E, ± 173m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2002-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6199417

#### 5255a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Křižany, mokřina 750 m JJV od kóty 757 m  
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'46.85"N, 14°54'21.74"E, ± 100m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2003-08-25  
náleze: Petr Petřík  
herbář: herb. P. Petřík  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;  
ID: 13603137

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Křížany, asi 250 m od JZ kóty 687 (Malý Vápenný) v místě zv. U Jelení louky  
nejbližší obec: Zdislava, okres Liberec  
souřadnice: 50°45'58.31"N, 14°54'24.65"E, ± 100m  
nadmořská výška: 625 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2001-09-22  
náleze: Petr Petřík  
herbář: herb. P. Petřík  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;  
ID: 13603064

#### 5255b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Karlov pod Ještědem, železniční stanice  
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'25.65"N, 14°59'0.56"E, ± 100m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2002-05-08  
náleze: Petr Petřík  
herbář: herb. P. Petřík  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;  
ID: 13603093

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Liberec, 500 m SZ od Černé hory (811 m), okraj silnice  
nejbližší obec: Horní Suchá u Liberce, okres Liberec  
souřadnice: 50°45'18.97"N, 14°58'36.23"E, ± 100m  
nadmořská výška: 710 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2002-09-04  
náleze: Petr Petřík  
herbář: herb. P. Petřík  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;  
ID: 13603108

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Liberec, 320 m SSV od Černé hory (811 m), cesta poblíž suťového pole  
nejbližší obec: Horní Suchá u Liberce, okres Liberec  
souřadnice: 50°45'15.36"N, 14°59'5.35"E, ± 100m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2002-09-08  
náleze: Petr Petřík  
herbář: herb. P. Petřík  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;  
ID: 13603109

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Zdislava, 500 m V od kóty 687 (Malý Vápenný), prameniště  
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'3.71"N, 14°54'58.57"E, ± 100m  
nadmořská výška: 525 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2001-09-20  
náleze: Petr Petřík  
herbář: herb. P. Petřík  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018; spolu s *Epilobium roseum*;  
ID: 13603124

**5255d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
souřadnice: 50°44'30.80"N, 14°57'14.90"E, ± 275m  
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí  
datum: 2003  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10063588

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
souřadnice: 50°44'53.27"N, 14°59'7.40"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10063589

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
souřadnice: 50°44'42.04"N, 14°58'48.65"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2002  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10063590

**5256a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Karlov pod Ještědem, železniční trať směrem na Liberec  
nejbližší obec: Horní Suchá u Liberce, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'3.49"N, 15°0'6.92"E, ± 100m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002-07-27  
náleze: Petr Petřík  
herbář: herb. P. Petřík  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;  
ID: 13603102

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Ostašov, 1,8 km S od železniční stanice u cesty přes Ostašovský potok  
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec  
souřadnice: 50°46'47.45"N, 15°0'51.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 2002-08-07  
náleze: Petr Petřík  
herbář: herb. P. Petřík  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;  
ID: 13603104



**5256c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
souřadnice: 50°43'34.50"N, 15°0'59.90"E, ± 275m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2003  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10063591

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
souřadnice: 50°42'26.96"N, 15°0'3.64"E, ± 275m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Petr Petřík  
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]  
projekt: Flóra Ještěd  
ID: 10063592

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Padouchov - prameniště JZ od samoty U Dědků  
nejbližší obec: Proseč pod Ještědem, okres Liberec  
souřadnice: 50°42'14.80"N, 15°0'11.00"E  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2007  
náleze: Jarmila Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. Botanické zhodnocení vybrané části Přírodního parku Ještěd -Nad Javorníkem.. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6889636

**5256d**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Horní Proseč; suchá louka s *Allium vineale*  
nejbližší obec: Proseč nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°43'53.81"N, 15°7'35.63"E, ± 800m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1970-07  
náleze: A. Plocek  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 12757;  
ID: 13363965

**5257d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Plavy u Tanvaldu, štěrkový náplav na levém břehu Kamenice  
souřadnice: 50°42'24.20"N, 15°19'5.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 389 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2007-09-19  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1088649

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Plavy u Tanvaldu, štěrkový náplav na levém břehu Kamenice  
souřadnice: 50°42'23.90"N, 15°19'6.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2007-09-19  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1089267

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Plavy u Tanvaldu, Štěrkový náplav na levém břehu Kamenice, 1m od snímku 131  
souřadnice: 50°42'24.10"N, 15°19'11.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 386 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 2007-09-19  
náleze: M. Hejda  
projekt: ČNFD  
ID: 1089277

#### 5348b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: S Čechy: Střelná (okr. Teplice): podmáčená louka v zatáčce silnice na J okraji obce  
nejbližší obec: Střelná, okres Teplice  
souřadnice: 50°39'33.61"N, 13°45'13.40"E, ± 400m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1998-07-02  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 26131;  
ID: 13363604

původní jméno: orig.: *Knafii parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Tischau b. Teplitz  
nejbližší obec: Dubí-Mstišov, okres Teplice  
souřadnice: 50°39'54.21"N, 13°46'52.52"E, ± 800m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
náleze: J. Wiesbaur  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: s. coll., sběratel doplněn podle písma a kontextu;  
ID: 13606705

#### 5348c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Duchcov, komplex rybích sádek a rybníčků na Loučenském potoce při severozápadním okraji města, 0,8 km JV žel. stanice Háj u Duchcova; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a v okolních sečených trávnicích  
nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice  
souřadnice: 50°36'47.00"N, 13°43'55.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2010-07-16  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9955385

#### 5348d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Teplitz [= Teplice]  
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'14.84"N, 13°49'48.01"E, ± 2500m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1941-09-16  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 47641;  
ID: 13360599

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Duchcov: malý rybníček JV od silnice mezi rybníkem Vápenky a obcí Lahošť  
nejbližší obec: Lahošť, okres Teplice  
souřadnice: 50°37'12.71"N, 13°46'18.10"E, ± 200m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2004-08-17  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 39063;  
ID: 13363639

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Teplitz [= Teplice]  
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'14.84"N, 13°49'48.01"E, ± 1500m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1854  
náleze: G. Eichler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606702

### 5349a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohosudov: pod ulicí Pod lanovkou, louka, vlhčí louka  
nejbližší obec: Bohosudov, okres Teplice  
souřadnice: 50°41'14.96"N, 13°52'21.30"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2016-07-01  
náleze: Pavel Zdvořák  
herbář: herb. P. Zdvořák  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Zdvořák no 5115;  
ID: 13362385

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: M. [= Mariaschein]  
nejbližší obec: Krupka-Bohosudov, okres Teplice  
souřadnice: 50°40'42.56"N, 13°52'40.09"E, ± 500m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
náleze: J. Wiesbaur  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: s. coll., sběratel doplněn podle písma a kontextu; duplikát tamtéž;  
ID: 13606663

původní jméno: orig.: *Epilobium knafii*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mariaschein in Böhmen. In fossis  
nejbližší obec: Krupka-Bohosudov, okres Teplice  
souřadnice: 50°40'44.32"N, 13°52'49.82"E, ± 600m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1894-09-13  
náleze: Johann Wiesbaur  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650125

**5349b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Labské středohoří, Ústí nad Labem, Předlice, břehy Ždírnického potoka mezi Starými a Novými Předlicemi  
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Předlice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'31.12"N, 13°59'15.62"E, ± 300m  
nadmořská výška: 150 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2009-09-02  
náleze: K. Nepraš; R. Kroufek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13360541

původní jméno: orig.: -, next: *Epilobium cf. ciliatum* x ?; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum* (x ?);  
lokalita: S Čechy: Chlumeč (okr. Ústí n. Labem): mokřad na J úpatí zalesněného návrší (jižně od Zámeckého rybníka) cca 1,1 km JV od obce  
nejbližší obec: Chlumeč, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°41'27.64"N, 13°57'3.79"E, ± 400m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1998-07-16  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 26123;  
ID: 13363608

původní jméno: orig.: -; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: In den Tagbrüchen beim Karbitzer Bahnhof (Böhmen)  
nejbližší obec: Chabařovice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'45.47"N, 13°56'1.93"E, ± 500m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1895-07-03  
náleze: A. N. Fassel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 098693;  
ID: 13607851

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: In den Tagbrüchen beim Karbitzer Bahnhof (Böhmen)  
nejbližší obec: Chabařovice, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'45.47"N, 13°56'1.93"E, ± 500m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1895-07-03  
náleze: A. N. Fassel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 098692; duplikát tamtéž, OP 098694;  
ID: 13607852

**5349c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Schloßberg  
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'15.43"N, 13°51'39.09"E, ± 600m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1908-06-28  
náleze: J. Wiesbaur  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herb. J. Sv. Procházka?;  
ID: 13640110

### 5350a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Schutt hinter der Aussiger Zuckerraff.  
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°39'53.54"N, 14°4'15.41"E, ± 300m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1899-08-02  
náleze: Josef Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Schubert;  
ID: 13606730

### 5350c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: 4b Labské středohoří, Suchá, 0,4 km SV-VSV, vlhká lada  
nejbližší obec: Stebno-Suchá, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°36'50.65"N, 14°0'15.38"E, ± 300m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2012-07-13  
náleze: Karel Nepraš  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13360483

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Wasser Graben vor dem Büschal zwischen Schreckenstein u. Birnai [= mezi Střekovem a Brnou]  
nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'43.42"N, 14°3'15.81"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1899-08-28  
náleze: Josef Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Schubert;  
ID: 13606731

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: In den Gebüsch a. d. Elbe zwischen Schreckenstein - Birnai [Střekov - Brná]  
nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°37'43.42"N, 14°3'15.81"E, ± 600m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1899-08-28  
náleze: Josef Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Schubert;  
ID: 13606733

### 5351c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *apricum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Středohoří: Osykové háje od Richtersteinu k Třebušínu  
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'39.88"N, 14°14'6.02"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1903-08-28  
náleze: Karel Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13640103

### 5351d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Levín, močál Z od k. 450  
nejbližší obec: Levín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°37'2.08"N, 14°16'34.41"E, ± 500m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1967-07-08  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 18186;  
ID: 13360611

### 5352a

původní jméno: orig. *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum* (x ?);  
lokalita: 45a Lovečkovické středohoří, Velká Javorská, 1 km V obce, luční prameniště, hojně  
nejbližší obec: Žandov-Velká Javorská, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'16.27"N, 14°22'22.35"E, ± 500m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2010-08-20  
náleze: Karel Nepraš  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13360527

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Mokřina mezi Vel. Javorskou a Heřmanicemi  
nejbližší obec: Heřmanice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'59.54"N, 14°22'1.95"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1968-07-30  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 18192;  
ID: 13360613

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bažinatá louka J od silnice Vel. Javorská - Heřmanice (asi 1 km od V. Javor.)  
nejbližší obec: Žandov-Heřmanice, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'57.82"N, 14°22'7.97"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1966-09-04  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 5980;  
ID: 13360587

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Quellig-sumpfige Stelle in d. Biberklamm [= Bobří soutěska] bei Graber [= Kravaře]  
nejbližší obec: Verneřice, okres Děčín  
souřadnice: 50°39'27.34"N, 14°20'44.34"E, ± 500m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1935-07-29  
náleze: Karl Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640162

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Naße Wiese bei Gr. Jober nächst Wernstadt  
nejbližší obec: Žandov-Velká Javorská, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'14.87"N, 14°21'32.68"E, ± 1000m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1934-07-26  
nálezce: Karl Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640161

#### 5352c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bílý Kostelec: olšina JZ silnice na Konojedy  
nejbližší obec: Úštěk-Bílý Kostelec, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°37'48.07"N, 14°20'36.02"E, ± 300m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1969-07-16  
nálezce: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 21937;  
ID: 13360588

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Straßengraben in Graber  
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'56.64"N, 14°23'32.68"E, ± 500m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1936-08-05  
nálezce: Karl Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640106

#### 5352d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Hirschberger Grossteiche (ca. 20 km von Česká Lípa)  
souřadnice: 50°37'28.00"N, 14°28'7.00"E, ± 100m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1932-08-16  
nálezce: F. Mattauch  
pramen: Mattauch F. (1936): Ein Beitrag zur Kenntnis der Verlandungserscheinungen am Hirschberger Grossteiche. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 54 B: 337-426.  
projekt: ČNFD  
ID: 1962710

#### 5353a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Polzenufer [= břeh Ploučnice] B. Leipa. Klein-Eicha [= Dubice]  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'36.08"N, 14°31'5.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1943-09-12  
nálezce: Herbert Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Herbert Meissner;  
ID: 13605841

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: B.-Leipa: Grabenrand Ham...wege ... [nečit.] Gemeindewaldes  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'56.81"N, 14°31'29.70"E, ± 1000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1943-09-12  
náleze: Herbert Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Herbert Meissner;  
ID: 13605850

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* var. *villosum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Graben am Wege vom Leipaer Bräuhaus nach Pießnig [= Písečná]  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'29.27"N, 14°33'31.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1941-07-13  
náleze: Herbert Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Herbert Meissner; směsný sběr *E. parviflorum* a *E. palustre*;  
ID: 13605898

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Straßengraben bei 2 Linden, Leipa  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'25.88"N, 14°32'20.38"E, ± 2000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1921-08-12  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640101

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Scheffer 1924-05-15: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: In Gräben bei B. Leipa  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'10.58"N, 14°32'7.25"E, ± 2000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1878-07  
náleze: Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640124

### 5353c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Borek u Zahrádek: mokřina mezi obcí a silnicí na Jestřebí  
nejbližší obec: Zahrádky-Borek, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'10.74"N, 14°32'12.27"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1987-08-09  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 58721;  
ID: 13360604



původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia septentr.: Jestřebí: u Hirsenského jezera (Zahrádecký rybník)  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'21.80"N, 14°33'10.82"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1950-07-20  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 070815;  
ID: 13664230

#### 5353d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium* !;  
lokalita: Zwischen Thammühl u. Mikenhan  
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°36'12.63"N, 14°36'15.10"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1931-07-04  
náleze: Alfred Kluge  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649803

#### 5354a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Niemes  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'27.89"N, 14°43'45.90"E, ± 2000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: G. Lorinser  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 5986;  
ID: 13360608

původní jméno: orig.: *Epilobium pubescens*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Nimes [nečit.]  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'43.53"N, 14°43'47.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: G. Lorinser  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/3076; herb. J. Hampel;  
ID: 13589612

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Rehwasser u Mimoně  
nejbližší obec: Mimoň-Srní Potok, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'36.61"N, 14°44'10.97"E, ± 500m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: František Sitenský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: snad bastard s *Epilobium palustre* které s ním na stanoviskách všude bylo;  
ID: 13606717

původní jméno: orig.: *Epilobium pubescens*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Nimes [= Niemes, Mimoň]  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'43.53"N, 14°43'47.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: G. Lorinser  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640095

#### 5355a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: U Kunratic blíž Osečné na rašelině  
nejbližší obec: Osečná-Lázně Kundratice, okres Liberec  
souřadnice: 50°41'41.40"N, 14°54'17.49"E, ± 300m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1880-06  
náleze: František Sitenský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606716

#### 5356b

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Rychnov u Jablonce nad Nisou, Pelíkovice; V svah  
nejbližší obec: Rychnov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°40'13.24"N, 15°7'37.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1973-10-03  
náleze: A. Plocek  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 12943;  
ID: 13363964

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Rychnov u Jablonce nad Nisou, Pelíkovice; V svah  
nejbližší obec: Rychnov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°40'13.24"N, 15°7'37.61"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1973-10-03  
náleze: A. Plocek  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 12944;  
ID: 13364073

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Liebenau [= Hodkovice nad Mohelkou]  
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelkou, okres Liberec  
souřadnice: 50°40'0.62"N, 15°5'35.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1937-07-20  
náleze: R. Wünsch  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 4166;  
ID: 13363994

#### 5356c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 9. Mokřad v nivě Mohelky pod Klamornou  
nejbližší obec: Klamorna, okres Liberec  
souřadnice: 50°37'39.00"N, 15°2'7.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7908904

#### 5356d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Dolánky u Turnova, rybníčky v areálu rybí líhne Vazovec u silničky mezi obcemi Vazovec a Dolánky u Turnova, 0,5 km SZ žel.  
zastávky Dolánky; v sádkách a v trávnicích okolo nich  
nejbližší obec: Dolánky u Turnova, okres Semily  
souřadnice: 50°36'22.00"N, 15°9'49.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 2010-07-15  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13255577

#### 5357d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Okres Jablonec nad Nisou: Železný Brod, několik ex. na škváře na periferii nádraží  
nejbližší obec: Železný Brod, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°38'23.01"N, 15°15'57.35"E, ± 200m  
nadmořská výška: 287 m  
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší  
datum: 1967-08-07  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555328

#### 5359c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 404. Valteřice: zemědělský areál asi 1 km SSZ od kaple ve vsi  
nejbližší obec: Horní Branná-Valteřice, okres Semily  
souřadnice: 50°37'48.00"N, 15°32'55.00"E  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2013-07-03  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Floristický kurs Nová Paka 2013;  
ID: 13663379

#### 5359d

původní jméno: J. Holub: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Okres Trutnov: Vrchlábí, vzácně na nádraží  
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'8.31"N, 15°37'22.94"E, ± 200m  
nadmořská výška: 466 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1967-08-21  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555301

### 5360c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Krkonoše, Horní Lánov, Bíner, slatina v údolí potůčku záp. od "Bienerových domků"  
nejbližší obec: Lánov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°37'54.42"N, 15°40'59.54"E, ± 300m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 1976-09-09  
nálezc: J. Hadinec; V. Skalický  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649827

### 5362d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Zdoňovské louky 1  
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod  
souřadnice: 50°38'8.09"N, 16°8'11.96"E, ± 70m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2011-09-27  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 7778710

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Pod Křížovým vrchem 1  
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod  
souřadnice: 50°37'2.01"N, 16°8'1.60"E, ± 116m  
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály  
datum: 2009-09-01  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6875546

### 5363c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Horní rybník 1  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'45.30"N, 16°14'52.36"E, ± 47m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1995-09-13  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6830452

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vernéřovický rybníček 2  
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'49.87"N, 16°14'11.41"E, ± 52m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1995-09-13  
nálezc: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6830586

### 5363d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Hynčice u Broumova  
souřadnice: 50°37'20.74"N, 16°17'37.80"E, ± 32m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 2011-08-23  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: druh mimo biotop; V1G  
ID: 10430744

### 5364c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Rožmitál, areál lomu, 1,5 km S obce, tůň u váhy, břeh menší tůně  
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'54.00"N, 16°22'23.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2008-08-19  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 79077;  
ID: 13361215

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Rožmitál, areál lomu, 1,5 km S obce, tůň u váhy, břeh menší tůně  
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'54.00"N, 16°22'23.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2008-07-11  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 79079;  
ID: 13361216

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Rožmitál, 1,5 km S obce, louže v lomu  
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'58.66"N, 16°22'18.97"E, ± 300m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 2000-08-15  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 49397;  
ID: 13361211

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Rožmitál (okres Náchod): velmi hojně v areálu starého lomu (sublokalita č. 23), přibližně 991 m SV od kapličky v severní části Rožmitálu.  
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'50.76"N, 16°22'25.88"E, ± 10m  
nadmořská výška: 518 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2017-08-22  
náleze: Jaroslav Zámečník; Věra Samková  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649464

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Rožmitál (okres Náchod): velmi hojně v areálu starého lomu (sublokalita č. 23), přibližně 991 m SV od kapličky v severní části Rožmitálu.  
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'50.76"N, 16°22'25.88"E, ± 10m  
nadmořská výška: 518 m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2017-08-22  
náleze: Jaroslav Zámečník; Věra Samková  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649469

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Rožmitál (okres Náchod): hojně v mokraři pod vrchem Homole (sublokalita č. 10), přibližně 1145 m SV od kapličky v severní části Rožmitálu.  
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod  
souřadnice: 50°36'56.68"N, 16°22'22.91"E, ± 10m  
nadmořská výška: 518 m  
fytochorion: 58h. Javoří hory  
datum: 2017-08-22  
náleze: Jaroslav Zámečník; Věra Samková  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649470

#### 5447a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Mostecké výsypky - jiřetínská  
souřadnice: 50°34'11.00"N, 13°34'23.00"E, ± 100m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1966-09-27  
náleze: V. Toběrná  
pramen: Toběrná V. (1974): Fytocenologická charakteristika vybraných rostlinných společenstev některých výsypek Mostecka. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1612226

#### 5447d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Brůx  
nejbližší obec: Most, okres Most  
souřadnice: 50°30'47.97"N, 13°39'32.42"E, ± 1500m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1855  
náleze: O. F. Štika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2835; herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589835

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Brůx  
nejbližší obec: Most, okres Most  
souřadnice: 50°30'47.97"N, 13°39'32.42"E, ± 1500m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1855  
náleze: O. F. Štika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640099

**5448d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Radovesice u Bíliny - u rybníka na Z okraji vsi  
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice  
souřadnice: 50°32'27.54"N, 13°49'44.18"E, ± 500m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1965-07-25  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 5985;  
ID: 13360585

**5449a**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Am Rande des Bukowitzer Mühlteiches bei Boreslau im böhm. Mittelgebirge  
nejbližší obec: Bžany-Bukovice, okres Teplice  
souřadnice: 50°34'53.88"N, 13°52'51.13"E, ± 500m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1864-08-30  
náleze: A. E. Reuss  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606720

**5449c**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Štěpánov u Milešova: mokřiny u rybníčku ve vsi  
nejbližší obec: Štěpánov, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'37.42"N, 13°52'22.88"E, ± 200m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1987-09-10  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 58725;  
ID: 13360603

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Radovesice u Bíliny: mokré louky V Hetova  
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'46.75"N, 13°50'57.18"E, ± 1200m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1971-08-06  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 24052;  
ID: 13360618

**5449d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: 4b Labské středohoří, Milešov, 0,8 km JJV zámku, mokřina v louce  
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'59.50"N, 13°56'28.28"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2010-07-27  
náleze: Karel Nepraš  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13360522

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Labské středohoří, Milešov, 0,8 km SSV vrcholu Lhoty (571 m), louka  
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'59.50"N, 13°56'28.28"E, ± 300m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2009-08-25  
náleze: Karel Nepraš  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13360545

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. obscurum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Graben bei Nedvieditsch [= Medvědice] im Mittelgebirge  
nejbližší obec: Třebenice-Medvědice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'1.52"N, 13°55'32.80"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1938-09-10  
náleze: Karl Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640533

#### 5450a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Am Bache in Salesel  
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'55.14"N, 14°2'5.98"E, ± 1500m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1899-08-23  
náleze: Josef Schubert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Schubert;  
ID: 13606729

#### 5450b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: distr. Ústí nad Labem: Babiny I, molinieta na svahu v sedle 0,6 km V osady  
nejbližší obec: Malečov-Babiny I, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'57.71"N, 14°8'26.10"E, ± 200m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1987-07-05  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357305

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Von Pokratitz gegen Magdalener  
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'21.66"N, 14°7'50.25"E, ± 800m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1845-07  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 5988;  
ID: 13360610



původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Čechy severní, České Středohoří: Sebužín, příkop při cestě do Kundratic. Roztr.  
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'10.83"N, 14°5'22.96"E, ± 1000m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1956-06  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650071

#### 5451a

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium hirsutum*;  
lokalita: In Strassen Gräben nächst dem Dorfe Techobusitz unfern Ploschkowitz - unter E. roseum & E. hirsut.  
nejbližší obec: Ploskvice-Těchobuzice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'3.91"N, 14°12'9.93"E, ± 200m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1872-08  
náleze: A. C. Mayer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606687

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Třebušín  
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'33.40"N, 14°12'46.98"E, ± 500m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
náleze: Karel Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13640132

#### 5451b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* x *E. obscurum* / *lamyi*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Úštěk: mokřiny na J okraji rybníka Chmelář  
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'6.32"N, 14°19'46.97"E, ± 200m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1969-09-10  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 21934;  
ID: 13360590

#### 5451c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Terezín: břeh těsně v zatáčce stát. silnice na Prahu  
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'41.41"N, 14°10'29.94"E, ± 300m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 1969-08-20  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 21940;  
ID: 13360584

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* x ?; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Okraj tůně: za Terezínem u silnice na Prahu  
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'41.41"N, 14°10'29.94"E, ± 300m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 1967-08-31  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 18185;  
ID: 13360591

#### 5451d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Polepy: mokřiny v polích asi 800 m Z od nádraží ČSD  
nejbližší obec: Polepy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'39.19"N, 14°15'16.53"E, ± 200m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 1983-07-21  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 47599;  
ID: 13360596

#### 5452c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bažiny u silnice S od Střížovic  
nejbližší obec: Snědovice-Střížovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'27.28"N, 14°23'1.71"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1965-08-20  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 5984;  
ID: 13360607

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bažiny u silnice S od Střížovic  
nejbližší obec: Snědovice-Střížovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'27.28"N, 14°23'1.71"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1965-08-20  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 5983;  
ID: 13360623

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Schnedowitz in Böhmen  
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'18.82"N, 14°23'20.54"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
náleze: D. Hutzelmann  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium parviflorum* & *E. roseum*;  
ID: 13360615

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Schnedowitz in Böhmen  
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'19.21"N, 14°23'21.78"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
náleze: M. C. Pöch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na schedě: (M. C. Pöch.) D. Hutzleemann;  
ID: 13555733

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Schnedowitz in Böhmen  
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'18.82"N, 14°23'20.54"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
náleze: D. Hutzleemann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589678

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Schnedowitz in Böhmen  
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'18.82"N, 14°23'20.54"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
náleze: Hutzleemann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606724

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Schnedowitz in Böhmen  
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'18.82"N, 14°23'20.54"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
náleze: D. Hutzleemann  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 042638;  
ID: 13664238

#### **5452d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: 51 Polomené hory, Pavličky  
nejbližší obec: Tuhaň-Pavličky, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'36.60"N, 14°29'19.00"E, ± 600m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1989-08-15  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel nejistý (na schedě za jménem otazník);  
ID: 13360520

#### **5453a**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Anonymus: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Holany; Roklické údolí  
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'50.36"N, 14°30'24.39"E, ± 1000m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1967-10-01  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 18184;  
ID: 13360617

#### 5453b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Tammühl. Moor  
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'16.04"N, 14°37'27.71"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: F. Mittelbach  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 5489; datum 15/7; s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13360609

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Česká Lípa. Doksy; rybí sádky v centru města, 1,3 km jihovýchodně železniční stanice. S. m. 280 m;  
souřadnice: 50°33'51.00"N, 14°39'30.00"E  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'51.00"N, 14°39'30.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2002-07-29  
náleze: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KŠ02/035; BRNU 633002; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;  
ID: 13573621

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: U Velkého dokeského rybníka  
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'60.00"N, 14°39'47.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 051247; ex herb. J. Podpěra; datum nečitelné: . 18##-08-20; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;  
ID: 13573559

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Doksy, sádky ve městě  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°33'51.20"N, 14°39'29.80"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2008-08-28  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 6707; PR 731477, PR 731478, PR 731479; doklady ze sádek č. 1, 2 a 4;  
ID: 13576465

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: 1 Zipf des Hirschberger Grossteiches [= 1. cíp Dokeského Máchova jezera]  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'30.52"N, 14°38'47.97"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1935-08-08  
náleze: Mattauch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640439

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Fohlenwiesen [= Shnilé louky u Jestřebí] b. Leipa  
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°35'58.00"N, 14°36'13.00"E, ± 500m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1883-07-20  
náleze: V. Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640091

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Am sandigen Ufer des Hirschberger Großsteiches  
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'30.52"N, 14°38'47.97"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1881-07-14  
náleze: K. Handschke  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640160

#### 5454a

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; M. Smejkal 1992: *Epilobium palustre* & *E. parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Bělá p. B. U Haidemühle  
nejbližší obec: Břehyně, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°34'33.50"N, 14°41'30.55"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1919-09-19  
náleze: František Knor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium palustre* & *E. parviflorum*;  
ID: 13641096

#### 5454d

původní jméno: J. Holub: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Distr. Ml. Boleslav, údolí říčky Bělé, při silnici na J okraji Vrchbělé, ca 1 km SZ kóty 264; prameniště  
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'13.74"N, 14°47'15.29"E, ± 600m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1981-09-07  
náleze: J. Kolbek; V. Petříček  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 27977;  
ID: 13364068

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Weißwasser, Böh.  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'12.41"N, 14°48'20.30"E, ± 2000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
náleze: E. Purkyně  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 009849;  
ID: 13607848

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Scheffer 1924-05-12: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Weisswasser  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'11.05"N, 14°48'20.00"E, ± 800m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1878  
náleze: Rudolf Schiffner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. E. Bauer; sběratel ověřen na schedě;  
ID: 13640416

#### 5455b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Borovice, areál s rybníčky a sádkami pod rybníkem Borovice mezi obcemi Borovice a Mukařov; ve vodě, na obnažených dnech a v břehových partiích rybníčků a sádek a na okolních travnatých plochách  
nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°56'6.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2010-07-14  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9957399

#### 5455d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bakov n. J.: Lovotín  
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'0.41"N, 14°55'4.83"E, ± 500m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1948-08-11  
náleze: Vlasta Kneblová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640157

#### 5456d

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Žehrovská obora, rybník, 1 km V obce Příhrazy; ostřícovo-rašelinná louka, olšina  
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°31'44.28"N, 15°5'32.11"E, ± 400m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1989-08-01  
náleze: V. Petříček  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 27900;  
ID: 13363973

**5457a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: PR Klokočské skály  
souřadnice: 50°35'51.33"N, 15°12'25.76"E, ± 1182m  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 1992  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. PR Klokočské skály. Botanický invent.průzkum. (s údaji z blíz. okolí). 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6762527

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Mírová pod Kozákovem, ruderál podél silnice  
souřadnice: 50°35'4.27"N, 15°12'39.76"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 2006-09-21  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12234752

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Sedmihorky, při trati  
souřadnice: 50°33'40.96"N, 15°11'49.77"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2006-09-21  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12269515

**5457d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Okres Jičín: Jivany, vzácně v žel. zastávce v příkopě při trati  
nejbližší obec: Libuň-Jivany, okres Jičín  
souřadnice: 50°30'47.95"N, 15°17'57.74"E, ± 100m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1967-08-04  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555327

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Rovensko pod Troskami: skládka na Paldě asi 2 km V od města  
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily  
souřadnice: 50°31'32.48"N, 15°16'32.78"E, ± 500m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1983-09-18  
náleze: Helena Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649947

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Okr. Semily Rovensko p. T. skládka na Paldě asi 2 km V od města  
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily  
souřadnice: 50°31'32.48"N, 15°16'32.78"E, ± 500m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1982-08-15  
náleze: Helena Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649920

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Vlhký silniční příkop u přejezdu přes železniční trať v obci Jivany  
nejbližší obec: Libuň-Jivany, okres Jičín  
souřadnice: 50°30'50.03"N, 15°17'54.99"E, ± 500m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1978-08-09  
náleze: Ivan Suchara  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649831

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Mokřina v louce u hřiště na kopanou v obci Holenice  
nejbližší obec: Holenice, okres Semily  
souřadnice: 50°31'17.18"N, 15°17'57.96"E, ± 1000m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1978-08-09  
náleze: Ivan Suchara  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649832

#### 5460d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Kaisler & R. Kurka 1982: !; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Pobřeží potoka pod Horou sv. Kateřiny (Gründel)  
nejbližší obec: Chotěvice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°30'30.54"N, 15°46'15.20"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1935-07-09  
náleze: Antonín Zbyšek Hnízdo  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: SOB 1355;  
ID: 13361635

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*, next: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hostinné. Pobřeží potoka na louce pod horou sv. Kateřiny  
nejbližší obec: Chotěvice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°30'9.41"N, 15°45'41.97"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 1935-07-09  
náleze: A. Z. Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640122

#### 5462a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Čechy, okres Trutnov, k. ú. Radvanice v Čechách, levý břeh rybníka Hružák pod rekultivovanou haldou bývalého dolu  
Kateřina, ca 0,8 km JJV od kostela sv. Jana Křtitele v obci  
nejbližší obec: Radvanice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'31.26"N, 16°3'53.30"E, ± 200m  
nadmořská výška: 505 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2013-09-07  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13361046



#### 5462b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Janovice u Trutnova, při okraji slatiniště v pastevním areálu mezi silnicí a střediskem zemědělské výroby ca 0,3 km severovýchodně od železniční stanice, ca 0,8 km severozápadně od kóty 654,1 m Strážný vrch  
nejbližší obec: Janovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°35'20.00"N, 16°5'17.00"E  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2013-08-13  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 102855;  
ID: 13589780

#### 5462c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Rtně v Podkrkonoší, areál s odchovnými rybníčky a jedním větším chovným rybníkem ca 0,45 km V-VSV žel. stanice; ve vodě, na březích a v okolních sekaných trávnicích  
nejbližší obec: Rtně v Podkrkonoší, okres Trutnov  
souřadnice: 50°30'58.86"N, 16°4'48.37"E, ± 50m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2010-07-20  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9953858

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Dolní Verněřovice, Volský důl, svahové prameniště na zalesněné pasece ca 0,5 km severoseverovýchodně od kóty 693,0 m Kolčarka, ca 0,25 km západoseverozápadně od kóty 580,9 m  
nejbližší obec: Jívka-Dolní Verněřovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'41.00"N, 16°4'36.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 2013-09-19  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 102441; segment 3193/167;  
ID: 13589782

původní jméno: S. Kučera: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Čechy východní, okr. Trutnov, obec Velké Svatoňovice: halda dolu Pětiletka, S.m. cca 415 m  
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'57.11"N, 16°1'16.72"E, ± 500m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 58e. Žaltman  
datum: 1971-09-14  
náleze: Jaroslav Vortel  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649823

#### 5463a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Hlavňov, *Caricetum rostratae* v litorálu dolního rybníčku v nivě Hlavňovského potoka pod vsí, ca 1,1 km SZ od kóty 613,6 m  
Kluček  
nejbližší obec: Police nad Metují-Hlavňov, okres Náchod  
souřadnice: 50°33'22.00"N, 16°14'9.00"E  
nadmořská výška: 472 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 2015-08-21  
nálezcce: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 103139; segment: 3193/434;  
ID: 13589781

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Broumovsko; Žďár u Police; hora Ostaš; v okolí potůčku ve smrkovém lese  
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°33'20.84"N, 16°12'18.48"E, ± 500m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 58f. Ostaš  
datum: 1950-07-25  
nálezcce: J. Vondřejec  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 115523;  
ID: 13607850

#### 5464a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Braunau  
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod  
souřadnice: 50°35'17.99"N, 16°20'4.71"E, ± 1500m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
nálezcce: Paul Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Paul Hora;  
ID: 13640092

#### 5464c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Božanov; kosená louka, části blíže potoku, malá enkláva na podmáčeném místě nekosena  
souřadnice: 50°30'38.21"N, 16°21'2.94"E, ± 403m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 2013-09-01  
nálezcce: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11551481

#### 5543d

původní jméno: orig.: -, next: *Epilobium ciliatum* x ?; J. Danihelka 2016: *Epilobium* cf. *parviflorum*;  
lokalita: SZ Čechy; České Hamry (okr. Chomutov); pravobřežní niva Polavy 1,6 km JZ od obce  
nejbližší obec: České Hamry, okres Chomutov  
souřadnice: 50°25'59.23"N, 12°59'47.21"E, ± 300m  
fytochorion: 85. Krušné hory  
datum: 1998-07-23  
nálezcce: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 26122b; Č. Ondráček: C bílá, blizna paličkovitá;  
ID: 13363705

**5545d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Hagensdorf [= Ahníkov]  
nejbližší obec: Málkov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'2.10"N, 13°19'23.60"E, ± 600m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1943  
náleze: E. Dörr  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 01617;  
ID: 13363819

**5546a**

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Okr. Chomutov, mokřina mezi nákladním nádražím ČSD a Spořicemi  
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'6.78"N, 13°23'39.15"E, ± 500m  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1986-07-13  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 58733;  
ID: 13360594

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Chomutov: mokřady (zatopené jámy po bombardování) mezi hlavním nádražím a obcí Spořice  
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'2.94"N, 13°23'36.40"E, ± 500m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1986-07-13  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13363540

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Černovice (okr. Chomutov): na břehu zatopeného hliniště ca 1,35 km JV od vrchu Hradiště (k. 594)  
nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'15.85"N, 13°21'35.98"E, ± 200m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1986-07-22  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13363549

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Podkruš. pán.: Černovice: pastvina u cesty severně od železniční trati na Vejprty, na S okraji obce  
nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'33.14"N, 13°21'41.23"E, ± 800m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 1985-07-27  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 23700;  
ID: 13363815

**5546c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Chomutov: zatopené propadliny hlubinného dolu (tzv. "Pražské pole") na J okraji města, JZ od silnice do Prahy; Z  
břeh nádrže č. 2  
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'16.62"N, 13°24'47.35"E, ± 600m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2008-09-09  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 45527;  
ID: 13363658

**5546d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Chomutov: navrchované CHÚ Pražské pole, břeh vodní nádrže na V okraji  
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°26'26.26"N, 13°25'49.92"E, ± 300m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2002-07-12  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 35873;  
ID: 13363620

**5547b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bylany u Mostu  
nejbližší obec: Malé Březno-Bylany, okres Most  
souřadnice: 50°28'10.02"N, 13°36'2.63"E, ± 300m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1967-07-06  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 18189;  
ID: 13360612

**5547c**

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: SZ Čechy: Škrle (okr. Chomutov): PP Slanisko u Škrle, mokřad pod cestou na J okraji CHÚ  
nejbližší obec: Škrle, okres Chomutov  
souřadnice: 50°25'0.67"N, 13°31'47.47"E, ± 200m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2006-07-29  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 41877;  
ID: 13363649

**5548a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Jánský vrch v Českém středohoří  
souřadnice: 50°29'6.00"N, 13°43'50.00"E, ± 200m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1972  
náleze: Václav Petříček  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
poznámka: Novák in Veselý (1954), Anonymus s.d.  
ID: 8566228

**5548d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Odolice: mokřina JZ žel. zastávky  
nejbližší obec: Bělušice-Odolice, okres Most  
souřadnice: 50°26'51.14"N, 13°46'23.91"E, ± 500m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1973-08-14  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 26075;  
ID: 13360619

**5549b**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Lkáň: potok 1,5 km S obce  
nejbližší obec: Lkáň, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°27'24.99"N, 13°58'12.69"E, ± 200m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1978-08-01  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 36275;  
ID: 13360589

**5549d**

původní jméno: orig.: *Epilobium*, next: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Klapý: břeh upravovaného potoka nedaleko fotbalového hřiště, vysekávaný  
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'7.69"N, 13°59'48.68"E, ± 200m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1988-09-26  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 64037;  
ID: 13360581

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Želevice: Z část PP Koštice, zaplavované louky  
nejbližší obec: Želevice, okres Louny  
souřadnice: 50°24'1.05"N, 13°57'43.19"E, ± 100m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2016-07-23  
náleze: Pavel Zdvořák  
herbář: herb. P. Zdvořák  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Zdvořák no 5175;  
ID: 13362375

**5550c**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Mezi Dubany a Jiřetínem [= vrch S od Duban]  
nejbližší obec: Libochovice-Dubany, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'32.99"N, 14°0'28.13"E, ± 800m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1968-07-28  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 18198;  
ID: 13360606

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Opuková stoka močálová pod již. úbočím Hazmburka  
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'51.03"N, 14°0'55.40"E, ± 500m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1931-08-28  
náleze: J. Šimr  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640057

#### 5550d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Budyně n. O.: břeh kanálu u stavidla nedávno zbudovaného kachního rybníku při cestě na Kostelec n. O.  
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'2.49"N, 14°6'58.26"E, ± 300m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1986-09-15  
náleze: Karel Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 56114; na 1 rostlině a v 1 květenství jeden květ normálně červený, ostatní téměř čistě bílé;  
ID: 13360792

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Budyně n. O.: kraj nově budované vodní nádrže v cípu lesa u cesty na Kostelec  
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'1.28"N, 14°6'47.77"E, ± 300m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1984-09-28  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 47585;  
ID: 13360600

#### 5551a

původní jméno: orig.: *Epilobium*, next: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Terezín: zamokřené pozemky u státní silnice na Doksany proti Severofruktu (skleníkům) ca 2 km za městem  
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'52.05"N, 14°10'35.31"E, ± 500m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1982-08-06  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 47621;  
ID: 13360598

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Břeh regulovaného potoka JV od Oleška  
nejbližší obec: Oleško, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°28'38.87"N, 14°11'58.32"E, ± 500m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1966-07-24  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 5982;  
ID: 13360582

#### 5551b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Gastdorf  
nejbližší obec: Hoštka, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°29'20.72"N, 14°19'33.24"E, ± 800m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
náleze: s. coll.  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 5987;  
ID: 13360605

#### 5551d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia septentr.: Potok tekoucí z obory Jezera k Dobříni u Roudnice nad Labem  
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'10.74"N, 14°18'4.02"E, ± 300m  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1919-08-01  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640149

#### 5552c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Potok na louce u Bechlína. Bohemia centralis. In pratis humidis et ad rivuli ripam apud vicum Bechlín, non procul ab oppido Roudnice (supra Albim), in alluviis, sparse  
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'23.53"N, 14°20'28.23"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1915-08-31  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na provizorní schedě 1. IX. 1915;  
ID: 13640418

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia centralis. In pratis humidis et ad rivuli ripam apud vicum Bechlín, non procul ab oppido Roudnice (supra Albim), in alluviis, sparse  
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'23.53"N, 14°20'28.23"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1915-08-31  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640429

#### 5552d

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: An einem Wasserbehälter im Schlossparke in Liboch  
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'28.99"N, 14°26'38.47"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1907-08-02  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 547690;  
ID: 13589958

### 5553b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: okr. Mělník: Kokořínský důl, olšiny mezi ústím Boudecké rokle a Pokličkami  
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník  
souřadnice: 50°27'27.56"N, 14°35'33.90"E, ± 400m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1985-08-16  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 19690;  
ID: 13652718

### 5553c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Vysoká u Mělníka, Bosyně, vlhká místa pod hostincem "U Růžičků" (CHKO Kokořínsko)  
nejbližší obec: Vysoká-Bosyně, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'47.15"N, 14°32'58.14"E, ± 1000m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1979-07-22  
náleze: J. Buriánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 36375;  
ID: 13360621

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Mšensko: Kokořínské údolí blíže Pobudy [tj. restaurace pod hradem], c. 235 m  
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník  
souřadnice: 50°26'23.66"N, 14°34'51.53"E, ± 300m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1941-07-22  
náleze: Karel Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13640402

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Kokořínský Důl, rumištní plocha pod koupalištěm  
nejbližší obec: Kokořínský Důl, okres Mělník  
souřadnice: 50°26'20.34"N, 14°34'49.19"E, ± 300m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1976-07-27  
náleze: Rostislav Jeslík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 1737;  
ID: 13652731

### 5554c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 428. Sudoměř, údolí Skalského potoka mezi obcemi Sudoměř a Trnová, vlhké sekané louky, pobřežní olšina, lesnaté svahy (Aceri-Carpinetum, kulticenosa), prameniště; \*S Petříček, Hadinec.  
nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'27.00"N, 14°44'13.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Hadinec  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9558550



**5554d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 419. Skalsko, niva Skalského potoka mezi obcí Skalsko a železniční zastávkou Sudoměř  
nejbližší obec: Skalsko, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'3.17"N, 14°45'5.83"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
náleze: Václav Petříček; Jiří Hadinec  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9558325

**5555a**

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: prope pag. Čistá ad Podolí prope opp. Bělá pod Bezdězem  
nejbližší obec: Čistá, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'22.00"N, 14°50'39.96"E, ± 1500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1940-09  
náleze: Jan Kabeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640060

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Zvířetice  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou-Zvířetice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'31.07"N, 14°54'41.53"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1897-07  
náleze: Jan Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640045

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Čechy, okr. Mladá Boleslav: Vlhké louky při potoce Rokytky v údolí mezi obcemi Rečkov, Malá Bělá a Nová Ves  
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'38.06"N, 14°54'40.90"E, ± 500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1956-09-11  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650064

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Ml. Boleslav: Stoka od lomů u Bradlce  
nejbližší obec: Bradlec, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'8.50"N, 14°54'6.31"E, ± 200m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1919-07-26  
náleze: J. Krauskopf  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652714

**5555b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Baba  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'16.54"N, 14°57'15.49"E, ± 800m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1950-08-20  
nálezce: V. Knebllová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 253873;  
ID: 13555493

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bakov n. Jiz.: Baba  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'16.54"N, 14°57'15.49"E, ± 800m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1947-08-11  
nálezce: V. Knebllová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 253377;  
ID: 13555491

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bakov n. Jiz.: Reservace  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'20.57"N, 14°56'53.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1950-08-21  
nálezce: Vlasta Knebllová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640098

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bakov n. J.: potok T.–Bába [Trenčín?, vrch Baba u Komsonos]  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'42.61"N, 14°57'15.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1947-07-13  
nálezce: Vlasta Knebllová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640061

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1986-05-27: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bakov n. J.: potok - Trenčín - bažantnice  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'12.60"N, 14°57'43.45"E, ± 600m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1947-08-10  
nálezce: Vlasta Knebllová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640127

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bakov n. Jiz.. Baba - sev. svah  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'21.17"N, 14°57'17.81"E, ± 600m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1947-07-13  
náleze: Vlasta Kneblová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640409

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bakov n. J.: Baba  
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'20.57"N, 14°56'53.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1947-08-11  
náleze: Vlasta Kneblová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640434

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mladoboleslavsko: Vlhké louky v údolí mezi Rečkovem a Malou Bělou. Roztr.  
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'33.20"N, 14°54'57.97"E, ± 800m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1956-09-11  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650065

#### 5555c

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: [Mladá Boleslav.] Ad ripas fluminis Iser.  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'32.00"N, 14°53'48.60"E, ± 1500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1857-06  
náleze: Josef Zouplna  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsná položka *E. parviflorum* a *E. roseum*;  
ID: 13555902

původní jméno: orig.: *Epilobium pubescens parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Jungbunzlau [= Mladá Boleslav], an feuchten Stellen  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'32.00"N, 14°53'48.60"E, ± 2000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1852  
náleze: J. K. Hippelli  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606701

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Břeh Klenice v Ml. Boleslavi  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'34.16"N, 14°54'40.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1921  
náleze: J. Krauskopf  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652715

#### 5556b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Hráz rybníka v Střehomi: Horní Bousov. U Sobotky  
nejbližší obec: Sobotka, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'8.41"N, 15°8'1.80"E, ± 700m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1925-07  
náleze: Josef Soukup  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 112052; herb. J. Soukup;  
ID: 13606671

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *plantae hybridae*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Sobotka: v "Plakánku" u rybníka pod Kostí  
nejbližší obec: Sobotka, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'0.01"N, 15°7'56.04"E, ± 500m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1921-08  
náleze: F. Diviš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606727

#### 5556d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Trní, bažinka JZ Trní, už ve VČ  
souřadnice: 50°26'42.12"N, 15°9'20.47"E  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1985-10-31  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11951054

#### 5557a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Libošovice, okraj pole a příkop S obce  
souřadnice: 50°29'53.84"N, 15°10'5.84"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1989-10-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11951463

#### 5557b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Poblíž cesty ze vsi Prachova do Lochova u Jičína  
nejbližší obec: Holín-Prachov, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'46.43"N, 15°17'59.06"E, ± 1000m  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 1909-08-27  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13556000

#### 5557d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: h0111cr\_033420\_174\_M1.5  
nejbližší obec: Ostružno u Jičína, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'37.46"N, 15°18'49.97"E, ± 81m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002  
náleze: Lenka Šoltysová  
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003  
ID: 3335622

#### 5558a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Okolí Jičína. U potoka ve vsi Kbelnici  
nejbližší obec: Kbelnice, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'16.26"N, 15°21'3.88"E, ± 300m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1908-07-21  
náleze: E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555999

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: pod Zebínem u Jič.  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'6.90"N, 15°22'23.19"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1912-08-28  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 535099; leg. August Bayer?;  
ID: 13663530

#### 5558c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Jičín, za vojenskou plovárnou  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°26'33.03"N, 15°20'59.77"E, ± 2000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1880  
náleze: K. Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Beneš;  
ID: 13606714

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Von Weggräben bei Moravčice nächst Jičín  
nejbližší obec: Moravčice, okres Jičín  
souřadnice: 50°25'40.91"N, 15°22'40.18"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1872-07  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606690

#### 5559a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 344. Nová Paka: v severovýchodní části města u modře značené turistické cesty  
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín  
souřadnice: 50°29'38.40"N, 15°31'23.60"E, ± 200m  
nadmořská výška: 425-450 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2013-07-05  
náleze: Milan Chytrý; Magdaléna Chytrá  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Floristický kurs Nová Paka 2013;  
ID: 13663376

#### 5559b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 364. Pecka: trávniky, ruderální vegetace v obci, od úpatí hradního kopce po severní okraj (hřbitov) u silnice do Borovnice  
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'55.40"N, 15°36'32.90"E  
nadmořská výška: 380-435 m  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
datum: 2013-07-04  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Floristický kurs Nová Paka 2013;  
ID: 13663378

#### 5559c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Choteč, louka na okraji Kamenského lesa  
souřadnice: 50°25'27.67"N, 15°30'24.08"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2012-08-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12287201

#### 5559d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Červená Třemešná, remízek u potoka  
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín  
souřadnice: 50°24'12.20"N, 15°38'46.68"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2010  
náleze: Michal Ducháček  
pramen: Ducháček Michal (Mgr.). Botanický průzkum lokality Červená Třemešná - rybník "Oujezd". 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7792480

#### 5560b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Starobucké Debrné SZ od Dvora Králové, les S od obce a SV od osady Amerika, křižovatka lesních cest cca 700 m SSV od kapličky v Starobuckém Debrném  
nejbližší obec: Starobucké Debrné, okres Trutnov  
souřadnice: 50°29'0.90"N, 15°45'12.70"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2008-08-21  
náleze: M. Ducháček; M. Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 6706; PR 731476;  
ID: 13576464

**5560d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 642. Dvůr Králové nad Labem: Hrubá louka  
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov  
souřadnice: 50°25'21.30"N, 15°49'51.10"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina  
datum: 2013-07-04  
náleze: Alena Jírová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Floristický kurs Nová Paka 2013;  
ID: 13663377

**5561c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Ferdinandov 5,4 km VSV od Dvora Králové, dno pískovcového lomu  
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště-Ferdinandov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°26'27.00"N, 15°53'5.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 56d. Království  
datum: 2004-10-02  
náleze: Michal Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 75459;  
ID: 13361224

**5561d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: U potoků hojná. Harcovské údolí u Chvalkovic  
nejbližší obec: Chvalkovice, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'35.84"N, 15°57'42.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
náleze: Emerich Polák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/3238; herb. E. Polák; 2 položky;  
ID: 13555953

**5562c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Česká Skalice, PR Dubno, 2,5 km VSV města, Bathildina louka  
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod  
souřadnice: 50°24'12.00"N, 16°4'29.36"E, ± 600m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1999-08-26  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 49125;  
ID: 13361208

**5563a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Broumovsko: Žďárky. Břeh rybníka S obce  
nejbližší obec: Žďárky, okres Náchod  
souřadnice: 50°28'35.15"N, 16°14'4.86"E, ± 200m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1982-06-08  
náleze: Helena Nováková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649796

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: U studny  
nejbližší obec: Žďárky, okres Náchod  
souřadnice: 50°28'21.10"N, 16°14'0.68"E, ± 65m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1994-08-05  
náleze: Aleš Hájek  
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6810691

#### 5563b

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Na vlhkých místech na Policku, ...: V Machově u cesty k obec. lesu blízko horsk. potoka  
nejbližší obec: Machov, okres Náchod  
souřadnice: 50°29'28.45"N, 16°16'49.02"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
náleze: B. Kašpar  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13361281

#### 5563c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; Kučera: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Běloves - při trati směrem na Hronov  
nejbližší obec: Běloves, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'51.00"N, 16°11'32.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
datum: 1968-08-19  
náleze: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 14345;  
ID: 13361272

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; Kučera: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Česká Čermná, okraje cesty od obce k rez. Sejšřava a louky SV obce  
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod  
souřadnice: 50°24'20.00"N, 16°14'37.00"E, ± 500m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1968-08-17  
náleze: M. Rejmánek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 14341;  
ID: 13361277

#### 5644c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Karlovy Vary. Krásný Les: bažina asi 300 m JJZ-JZ od kostela v obci. S. m. 510 m. 502032 s. š., 130002 v. d.  
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°20'32.00"N, 13°0'2.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2015-08-03  
náleze: P. Filippov  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Filippov no 4170; BRNU 641771; phytogeogr. distr. 29 Doupovské hory;  
ID: 13573488



původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 29. Jakubov: stráně a rybníček na S svahu Bukovce  
nejbližší obec: Jakubov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°19'5.50"N, 13°2'11.80"E, ± 500m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1977-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8750652

#### 5645d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Kadaň, okolí potoka 1 km J od středu Úhošťan  
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov  
souřadnice: 50°20'41.00"N, 13°15'22.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2005-07-26  
náleze: Zapletalová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364170

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 4. Vintířov: močál, příkopy a rybníček na JZ okraji obce  
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8742092

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 15. Vintířov: Vintířovský potok a úhor na jeho břehu 1 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov  
nadmořská výška: 340-350 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8742760

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 169. Vidolice: rybník Z obce  
nejbližší obec: Vidolice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°19'32.10"N, 13°18'58.60"E, ± 300m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1977-07  
náleze: J. Dvořák  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8759300

**5646a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Okres Chomutov, Nechanice  
nejbližší obec: Vikletice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'23.03"N, 13°23'40.12"E, ± 2000m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1961  
náleze: V. Jehlík; al.  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 01637;  
ID: 13363821

**5646b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: SZ Čechy, Žatecké Poohří, Stroupeček, mokřinka 0,5 km Z od osady  
nejbližší obec: Stroupeč, okres Louny  
souřadnice: 50°21'37.76"N, 13°29'4.16"E, ± 200m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1989-09-07  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 09146;  
ID: 13363823

**5646c**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; A. Pyšek: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Vikletice, dno vyschlého rybníka 0,3 km JZ od osady  
nejbližší obec: Vikletice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°20'46.13"N, 13°24'3.43"E, ± 150m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1993-08-06  
náleze: J. Lorber  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 21394;  
ID: 13363813

**5646d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Žatecké Poohří, Čejkovice, 0,2 km JJZ od mostu přes Liboc, j. břeh rybníka  
nejbližší obec: Čejkovice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°18'17.24"N, 13°24'57.73"E, ± 50m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2005-09-26  
náleze: J. Sládek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 40582;  
ID: 13363825

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Roztyly, okres Chomutov, deprese po bývalém lomu  
nejbližší obec: Roztyly, okres Chomutov  
souřadnice: 50°20'45.74"N, 13°26'26.29"E, ± 300m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1993-08-06  
náleze: A. Pyšek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 21395;  
ID: 13363817

**5647a**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Staňkovice u Žatce: mokřina pod Bílými skalami v areálu malorážkové střelnice  
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny  
souřadnice: 50°21'8.35"N, 13°33'40.83"E, ± 500m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1984-08-29  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 47587;  
ID: 13360595

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Žatecké Poohří. Hořetice, 1 km VJV od středu vsi, mokřad u cesty  
nejbližší obec: Žiželice, okres Louny  
souřadnice: 50°22'36.60"N, 13°31'14.69"E, ± 300m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2005-08-30  
náleze: J. Sládek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 40581;  
ID: 13363824

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy, Žatecké Poohří, Hrušovany, mokřina na levém břehu Hutné 0,6 km JV od obce  
nejbližší obec: Hrušovany, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'55.21"N, 13°30'10.62"E, ± 300m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1988-07-21  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 05242;  
ID: 13363822

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Žiželice (okr. Louny): na břehu rybníčku pod hrází odkaliště Vysočany ca 1,25 km SZ od obce  
nejbližší obec: Žiželice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'35.67"N, 13°31'42.24"E, ± 200m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1986-07-16  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13363542

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Velichov (okr. Louny): vypuštěný rybníček u železniční trati, u cesty, ca 0,4 km SV od obce  
nejbližší obec: Velichov, okres Louny  
souřadnice: 50°21'11.13"N, 13°33'13.35"E, ± 300m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1986-08-21  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13363562

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Velichov (okr. Louny): vyschlý rybník východně od žel. trati, u cesty, ca 0,4 km SV od středu obce  
nejbližší obec: Velichov, okres Louny  
souřadnice: 50°21'11.13"N, 13°33'13.35"E, ± 300m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1986-08-21  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13363564

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Staňkovice (okr. Louny): mokřad na úpatí svahu u býv. střelnice ca 0,5 km Z od obce  
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny  
souřadnice: 50°21'11.11"N, 13°33'39.00"E, ± 300m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1986-08-21  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13363565

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Žatecké Poohří: Staňkovice, 0,8 km SV, loučka u rybníčku, z. od silnice  
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny  
souřadnice: 50°21'20.56"N, 13°34'47.44"E, ± 200m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1985-08-31  
náleze: J. Sládek  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 21393;  
ID: 13363814

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy: Žatec. Poohří: Žiželice: podmáčená loučka u rybníka 0,9 km SZ od obce (v údolí Hutné)  
nejbližší obec: Žiželice, okres Louny  
souřadnice: 50°22'29.38"N, 13°31'41.79"E, ± 200m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1985-07-23  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 23699;  
ID: 13363816

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Čechy severozápadní, okres Chomutov: Vysočany: křoviny při potoce na dně Vysočanské rokle, jižně od silnice do Hořetic,  
dostí hojně  
nejbližší obec: Vysočany, okres Louny  
souřadnice: 50°22'41.21"N, 13°30'49.54"E, ± 500m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1972-07-16  
náleze: M. Hostička  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 01618;  
ID: 13363820

**5647b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: SZ Čechy, Žatecké Poohří, Minice, prameniště ve stráni 0,5 km VJV od obce  
nejbližší obec: Minice, okres Louny  
souřadnice: 50°23'26.15"N, 13°34'59.28"E, ± 200m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1992-07-11  
náleze: Č. Ondráček  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 17708;  
ID: 13363818

**5647c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 114. Záhoří: Z orientované suché křovinaté stráně ca 2 km S obce  
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec  
nadmořská výška: 210-310 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1980-06-28  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8745623

**5649a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 857. 5649a, Počedělice: zarůstající zbytky vlhkých luk a úhory 1 km J - 1,3 km JV od kostela v obci; 6. 7. 2007, J. Chrtek & T. Černý  
nejbližší obec: Počedělice, okres Louny  
souřadnice: 50°22'4.00"N, 13°53'49.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2007-07-06  
náleze: J. Chrtek; T. Černý  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8189797

**5649d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
datum: 1981-01-01  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8567392

**5650a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
datum: 1983-01-01  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8567776

**5650b**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Vrbka u Budyně n. O.: mokřina na kraji pole V od potoka, J od silnice na Roudníček  
nejbližší obec: Budyně nad Ohří-Vrbka, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'17.91"N, 14°8'24.77"E, ± 200m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1987-09-01  
náleze: K. Kubát  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 58732;  
ID: 13360602

#### 5650c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: [severozápadní/střední Čechy:] Vrbičany: vodní nádržka s ruderalisovanými břehy mezi silnicí k obci Páleč a chmelnicí jižně  
téže silnice ca 600-700 m V obce, (ca 100 m V žel. trati), ca 290 m n. m.; 5650/c: lok. 21.  
nejbližší obec: Vrbičany, okres Kladno  
souřadnice: 50°18'33.62"N, 14°0'20.91"E, ± 50m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1975  
náleze: A. Roubal  
pramen: FAS1/9  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9928924

#### 5650d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Šlapanice: a) břehy a přítoková část rybníka V od obce; b) v obci podél cest a na ruderalních stanovištích.  
datum: 1974  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8568955

#### 5652a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Okr. Mělník: Cítov: litorál zatopené části starého písničku u železniční trati 1,5 km J od obce. 170 m n. m.  
nejbližší obec: Cítov, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'20.00"N, 14°24'6.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 7b. Podřípská tabule  
datum: 1993-07-06  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Z. Kaplan 93/316;  
ID: 13362162

#### 5652d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 279. Mělník, ulice, rumiště a břeh Pšovky mezi autobusovým a vlakovým nádražím;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'53.00"N, 14°29'44.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9554755

### 5653b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Střemy-Jenichov u Mělníka  
nejbližší obec: Střemy-Jenichov, okres Mělník  
souřadnice: 50°22'30.72"N, 14°35'15.80"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: datum VII. 6.;  
ID: 13640440

### 5653c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: distr. Mělník: Mělnická Vrutice. Polabská černava 0,7 km JZ obce  
nejbližší obec: Velký Borek-Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'33.48"N, 14°32'39.25"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1986-07-26  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357319

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Mělnická Vrutice: okraje černavy a luk  
nejbližší obec: Velký Borek-Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'31.22"N, 14°32'24.64"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1977-07-23  
náleze: Karel Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 74349;  
ID: 13360831

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Mělnická Vrutice: mokřina po levé straně silnice za vsí  
nejbližší obec: Velký Borek-Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'34.27"N, 14°32'35.99"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1977-07-23  
náleze: Karel Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 74348;  
ID: 13360832

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: SPR Polabská černava u Mělnické Vrutice  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'35.63"N, 14°32'35.70"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1978-08-03  
náleze: M. Studnička  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 17029;  
ID: 13364066

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Střední Čechy, okolí Mělníka: u odvodňovací stružky na rašeliništi JZ od stanice Mělnická Vrutice  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'31.01"N, 14°32'31.97"E, ± 500m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1943-08-08  
náleze: Miroslav Protiva  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640039

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia: distr. Mělník: locis subsiccis in sphagnetis ad viam ferream pr. pag. Měln. Vrutice  
nejbližší obec: Mělnická Vrutice, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'40.38"N, 14°32'47.89"E, ± 500m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1942-09-20  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13640094

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Okr. Mělník: Malý Újezd, 0,5 km SV od železniční zastávky  
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník  
souřadnice: 50°20'14.52"N, 14°32'2.45"E, ± 200m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1983-09-21  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 6835;  
ID: 13652121

#### 5653d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 194. Byšice, loučky a křoviny podél potoka a železnice 0,4-1,5 km V od nádraží, asi 190 m n. m.; \*S Trávníček.  
nejbližší obec: Byšice, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'25.00"N, 14°37'9.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9552387

#### 5655a

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* + *montanum*; J. Holub 1982-10-19: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora bohemia. Jizera u Zámostí blíže Ml. Boleslavi  
nejbližší obec: Písková Lhota, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'45.00"N, 14°52'29.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1897-06  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 051203; 2 sheets (second without label); ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;  
ID: 13573555



původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* × *E. montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Ad ripam flumin. Jizera in Krnsko prope urb. Ml. Boleslav  
nejbližší obec: Krnsko, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'27.89"N, 14°52'10.09"E, ± 300m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1897-07-02  
náleze: J. Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606553

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* × *E. montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Ml. Boleslav: V kamení na svahu nad Jizerou za záměstským mlýnem mezi *E. hirsutum* a *E. montanum* (rty velice hojně)  
poskrovnu  
nejbližší obec: Písková Lhota, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'23.15"N, 14°52'16.59"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1897-07  
náleze: J. Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606554

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* × *E. roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Ml. Boleslav: u břehu Jizery za mlýnem záměstským s domělymi rodiči  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'22.70"N, 14°52'11.06"E, ± 100m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1896-07-06  
náleze: J. Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606700

#### **5655b**

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Dobrovice, za rybníkem  
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'52.88"N, 14°58'20.61"E, ± 500m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1916-08-11  
náleze: František Knor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640411

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Dobrovice. U dílen - cukrovar  
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'50.17"N, 14°57'54.89"E, ± 500m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1916-08-11  
náleze: František Knor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium parviflorum* & *E. parviflorum* × *E. roseum*;  
ID: 13640412

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Chlum u Ml. Boleslavě  
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'32.10"N, 14°55'29.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1929  
náleze: Sedláček  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 73437; ex herb. Č. Novotný; směsný sběr *Epilobium montanum* a *E. parviflorum*;  
ID: 13652556

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Chlum u Ml. Boleslavě  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'33.57"N, 14°55'36.00"E, ± 500m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1899  
náleze: Sedláček  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Č. Novotný;  
ID: 13652717

#### 5656b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Rabakov: rybník na Rokytňanském potoce (břehy, fragmenty vlhkých luk, vlastní rybník bez vegetace), v ohybu železniční trati, asi 0,5 km JV od středu obce (autob. zastávka, obecní úřad)  
nejbližší obec: Rabakov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'44.00"N, 15°6'29.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2016-07-08  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FK Mladá Boleslav 2016  
ID: 13647983

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Ujkovice: Borečovský rybník (hráz, písčité místo na břehu u J konce hráze), asi 0,9 km VSV od kaple v obci  
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°22'14.00"N, 15°6'40.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2016-07-08  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FK Mladá Boleslav 2016  
ID: 13647984

#### 5656c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Pěčice. Hráz rybníka [asi Obecní rybník] u Flusárny  
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°20'43.92"N, 15°0'55.73"E, ± 300m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1911-08  
náleze: J. Wilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Vilhelm;  
ID: 13640430

**5658b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Vojice 3,5 km ZSZ od Ostroměře, louka SSV od železniční trati na Kovač, cca 800 m SZ/ZSZ od železniční zastávky Vojice  
nejbližší obec: Vojice, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'21.00"N, 15°29'20.00"E  
nadmořská výška: 262 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003-07-27  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 1780; PR 780111;  
ID: 13576458

**5658d**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad piscinam Vysokoveselský rybník prope vicum Vysoké Veselí  
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'3.70"N, 15°25'45.35"E, ± 300m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 319/1756; 2 položky;  
ID: 13555555

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: ad piscinam Vysokoveselský rybník prope vicum Vysoké Veselí  
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'3.70"N, 15°25'45.35"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13589815

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: 1) Dno vypuštěného rybníka, Vys. Veselí, kvet. 10.8.1940. 2) Plevel u plotů, Vys. Veselí. 3) Břehy Cidlíny, Vys. Veselí  
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'59.41"N, 15°25'59.57"E, ± 600m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1940-08-10  
náleze: Vlasta Urbášková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 3 sběry na archu;  
ID: 13640398

**5659b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Dachovy 2 km S od Hořic, "V Potokách", lesní zavážka v údolí pravostranného přítoku Bystřice cca 1,4 km VJV od křižovatky v Dachovech  
nejbližší obec: Dachovy, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'46.00"N, 15°39'22.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2008-07-20  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 6704; PR 731473, PR 731474;  
ID: 13576463

#### 5659c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Tereziny Dary 8 km ZJZ od Hořic, nádrž Z části obce, v šterbinách mezi panely  
nejbližší obec: Tereziny Dary, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'27.00"N, 15°31'32.00"E  
nadmořská výška: 248 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-08-17  
náleze: Michal Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 75460;  
ID: 13361223

#### 5659d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bašnice - rybník  
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'18.36"N, 15°36'7.58"E, ± 600m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1941-07-30  
náleze: Krejčík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640055

#### 5660a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Lhotka 2 km SSZ od Velkého Vřeštova, vlhká pastvina asi 0,9 km SSZ od křižovatky v obci asi 100 m Z od silnice na Bílé Poličany  
nejbližší obec: Lhotka, okres Trutnov  
souřadnice: 50°23'4.40"N, 15°44'3.20"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2006-09-29  
náleze: M. Ducháček; O. Šída  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 4795; PR 701381;  
ID: 13576461

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Polšt 2,5 km J od Miletína, prameniště 390 m V od křižovatky v Polšti pod silnicí do Maňovic  
nejbližší obec: Rohoznice, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'44.00"N, 15°41'21.00"E  
nadmořská výška: 312 m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2005-08-21  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 3302; PR 669620, PR 669621;  
ID: 13576459

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Lhotka S od Velkého Vřeštova, slatinná louka při SV okraji lesa cca 700 m ZJZ/JZ od křižovatky ve Lhotce  
nejbližší obec: Lhotka, okres Trutnov  
souřadnice: 50°22'22.00"N, 15°43'48.00"E  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2005-08-21  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 3303; PR 669622;  
ID: 13576460

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, okr. Jičín, Miletín, Z břeh rybníka Bubnovka  
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'32.99"N, 15°39'56.61"E, ± 300m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 1983-07-05  
náleze: Jaroslava Krátká  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649799

#### 5660b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, okr. Trutnov, Velký Vřeštov, vlhká louka u zavodňovacího kanálu J obce  
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°21'19.11"N, 15°45'1.40"E, ± 500m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1983-07-05  
náleze: Jaroslava Krátká  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649798

#### 5660d

původní jméno: orig.: *Chamaenerium palustre*; M. Ducháček 2007-03-05: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: okr. Hradec Králové: Lužany  
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°20'19.35"N, 15°47'18.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-07-10  
náleze: Bohumil Válek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13361273

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: U lučních příkopů u lesa U Svatých u Lužan, okres Jaroměř  
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°19'58.78"N, 15°47'14.09"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-08-15  
náleze: Vladimír Kavka  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13361284

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: U lučních příkopů u lesa "U Svatých" u Lužan, okres Jaroměř  
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°19'58.78"N, 15°47'14.09"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1938-08-15  
náleze: V. Kavka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 123130;  
ID: 13606673

**5661b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. hirsutum*, next: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Cum typo *E. parviflori* et cum *E. hirsuto* et *rosea* in fossis pratorum ad Jaroměř  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'0.73"N, 15°55'53.33"E, ± 2000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1882-07  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606722

**5661c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *tomentosum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Břeh rybníčka u Holohlav  
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'26.79"N, 15°51'57.34"E, ± 200m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1927-07  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. R. Traxler;  
ID: 13640143

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *tomentosum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Teichufer bei Holohlav  
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'26.79"N, 15°51'57.34"E, ± 200m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1927-07  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. R. Traxler;  
ID: 13640170

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Tümpel bei Holohlav  
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'26.79"N, 15°51'57.34"E, ± 200m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1922-08  
náleze: R. Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13640154

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Příkopy v Dolcích u Jaroměře  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'37.37"N, 15°54'0.86"E, ± 2000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1922-09  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640336

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Teichrand bei Holohlav und u. Josefstadt  
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'26.79"N, 15°51'57.34"E, ± 200m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1903-07-12  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649808

#### 5661d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Břeh rybníčka v Rasoškách u Josefova  
nejbližší obec: Rasošky, okres Náchod  
souřadnice: 50°19'21.25"N, 15°54'55.06"E, ± 600m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1939-08-05  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13361280

původní jméno: orig.: *Epilobium limosum* (= *E. montanum* x *E. parviflorum*); J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Josefstadt [= Josefov u Jaroměře]  
nejbližší obec: Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'32.86"N, 15°55'31.28"E, ± 1000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1878-08  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13361285

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *floris minoribus...*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bei Josephstadt in Bohmen  
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'23.27"N, 15°56'15.58"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1839  
náleze: J. F. Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 5319/2836; herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589836

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* f. *glabriusculum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Boh. Prope Joseftstadt  
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'23.27"N, 15°56'15.58"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
náleze: Hacknel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 547732;  
ID: 13589954

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *pubescens*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: In fossis ad Jaroměř  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'58.17"N, 15°55'48.70"E, ± 2000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1882-07  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606739

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. hirsutum*, next: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Flora von Böhmen. Wasserpless bei Josefstadt  
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'26.72"N, 15°57'45.81"E, ± 800m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1880-08  
náleze: R. Traxler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606693

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Sumpfräben b. Josephstadt  
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'36.58"N, 15°56'2.30"E, ± 1000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1879-08  
náleze: R. Traxler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Wihan;  
ID: 13606095

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* var. *glabriusculum*; Anonymus: *Epilobium* cf. *parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: prope Josephstadt in Böh.  
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'23.27"N, 15°56'15.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
náleze: Hacknel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606267

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: In fossis ad Jaroměř  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'58.17"N, 15°55'48.70"E, ± 2000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1881-07  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: datum nejasné;  
ID: 13640426



původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Bei Josephstadt in Böhmen  
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'23.27"N, 15°56'15.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1839  
náleze: J. Knaf  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. V. Kosteletzky; var. *floris minoribus*, fol. villosis;  
ID: 13640084

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Gräben im Neu Plesser Walde  
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod  
souřadnice: 50°18'42.09"N, 15°56'47.59"E, ± 800m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1894-08-30  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649807

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* × *E. palustre*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Am Ufer d. Alt Plesser Teiche b. Josefstadt unter d. Eltern  
nejbližší obec: Jaroměř-Starý Ples, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'15.55"N, 15°57'32.92"E, ± 250m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1893-08-03  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649654

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Sumpfige Gräben bei Josefstadt  
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'23.27"N, 15°56'15.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1879-08  
náleze: Rudolf Traxler  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649838

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Na lukách, v potůčcích lučních u Jaroměře  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'58.17"N, 15°55'48.70"E, ± 2000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1882-07  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 671343; herb. J. Bubela no 1755;  
ID: 13663325

#### 5662a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub 1969: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Zátopené území Rozkoš u České Skalice: na hrázi Rovenského rybníka  
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'14.84"N, 16°4'41.56"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1969-07-20  
náleze: František Krahulec  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649828

#### 5662b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Čechy severovýchodní - Nové Město n. Met.: v bažině u trati dráhy severně od Vrchovin  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'23.86"N, 16°8'18.91"E, ± 300m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1969-07-15  
náleze: K. Krčan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 324023;  
ID: 13605862

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: N. Město n. Met., byv. lom u Vrchovin  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují-Vrchoviny, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'2.31"N, 16°8'36.05"E, ± 800m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1941-08-16  
náleze: Karel Krčan  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640075

#### 5662d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: V lese "Jaselný" u Krčína n. Met.  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují-Krčín, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'8.68"N, 16°7'36.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1939-09-07  
náleze: Karel Krčan  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 1092/1;  
ID: 13361279

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Böhmen: Opočno. Nasse Holzschläge bei Pulic. Alluv.  
nejbližší obec: Dobruška-Pulice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'55.25"N, 16°8'15.90"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1879-10-27  
náleze: J. F. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 21471/34; herb. J. Freyn;  
ID: 13664241

**5663c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Čechy severovýchodní - Nové Město n. Metují: ve vlhkém křoví u silnice k Slavoňovu  
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'36.57"N, 16°10'44.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1969-09-25  
náleze: K. Krčan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 324028;  
ID: 13605857

**5664c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Deštné v Orlických horách  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'26.21"N, 16°22'39.62"E, ± 1m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1996-06-28  
náleze: E. Hadač; V. Hadačová; Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6919813

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Deštné v Orlických horách  
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'24.41"N, 16°22'33.53"E, ± 1m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1996-07-11  
náleze: Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6920451

**5664d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Bedřichovka2010-S19  
nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'13.73"N, 16°26'53.13"E, ± 87m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2009  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6969428

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Bedřichovka2010-S13  
nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'8.08"N, 16°26'35.30"E, ± 148m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2009  
náleze: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6969185

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Bedřichovka2010-S07  
nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'3.02"N, 16°26'40.64"E, ± 23m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2009  
nálezc: Alžběta Čejková  
pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6968866

#### 5667b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 22. (73a/5667) Travná: svahové prameniště (JV exp.) na levostran. přítoku potoka Javorník, 0,7km JJZ od kostela Panny Marie Salettské.  
nejbližší obec: Travná, okres Jeseník  
souřadnice: 50°22'19.00"N, 16°55'25.00"E  
nadmořská výška: 570 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1997-06-19  
nálezc: P. Lustyk  
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.  
projekt: FLDOK  
ID: 8295584

#### 5669a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Vidnava: 1,75 km SV nádraží, okraj raš. louky - nejvlhčí místo v *Caricetu paradoxae*  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°22'45.41"N, 17°12'5.06"E, ± 300m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1979-07-06  
nálezc: H. Janáčková  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: SUM 14412;  
ID: 13357670

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *apricum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Flora Schlesiens. Weidenau [= Vidnava], Bachgräben vor Kalkau  
nejbližší obec: Fojtova Kraš, okres Jeseník  
souřadnice: 50°23'8.00"N, 17°11'31.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1912-06  
nálezc: J. Hruby  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 080614; distr. phytogeogr. 74a Vidnavsko-osoblažská pahorkatina;  
ID: 13573517

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum* subsp. *adnatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bažinné loučky u Vidnavy  
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník  
souřadnice: 50°22'45.41"N, 17°12'5.06"E, ± 300m  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1980-08-05  
nálezc: V. Čulíková  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 172472;  
ID: 13607889

**5739c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Aš, areál rybníčků a sádek při jihozápadním okraji města, 0,4 km J-JJV železniční stanice Aš  
souřadnice: 50°12'21.23"N, 12°12'8.70"E  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina  
datum: 2008-08-17  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 1882

**5741d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova  
souřadnice: 50°13'12.00"N, 12°38'40.00"E  
nadmořská výška: 484 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2011-07-15  
náleze: Petr Krása  
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.  
projekt: ČNFD  
ID: 1292882

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova  
souřadnice: 50°13'12.50"N, 12°38'41.00"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2011-07-15  
náleze: Petr Krása  
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.  
projekt: ČNFD  
ID: 1292875

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova  
souřadnice: 50°13'10.00"N, 12°38'43.00"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 2011-07-15  
náleze: Petr Krása  
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.  
projekt: ČNFD  
ID: 1292857

**5743b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Karl. Vary, oppid. Mořičov. Mokré louky podél potoka a silnice do Velichova, hojně  
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'28.07"N, 12°59'22.21"E, ± 400m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1956-08-22  
náleze: F. Červený  
herbář: CHOM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CHOM 30270;  
ID: 13363826

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Mořičov, okr. Karl. Vary. Bažinaté louky mezi silnicí na Velichov a Tebisbergem roztroušeně  
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'17.70"N, 12°59'22.78"E, ± 500m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1956-08-22  
nálezc: František Červený  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 547950;  
ID: 13589946

#### 5744a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Montes Doupovské hory: in graminosis siccis in declivibus australibus kotae 606 (in ripa dextra fluvii Ohře) ad vicum Petrov  
solo basaltico lapidoso  
nejbližší obec: Petrov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'53.47"N, 13°2'49.08"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1951-07-19  
nálezc: I. Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13589951

#### 5744b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 180. Doupov: pahorek a okraj silnice asi 1 km Z obce  
nejbližší obec: Doupov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°15'38.70"N, 13°7'28.40"E, ± 500m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 1977-07  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8759499

#### 5745a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 54. Sedlec: staveniště budoucí vodní nádrže Sedlec  
nejbližší obec: Sedlec, okres Chomutov  
souřadnice: 50°16'9.10"N, 13°14'26.20"E, ± 300m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8744230

#### 5745b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 227. Mašťov: meze a pastviny při silnici k hájovně Arnoštov  
nejbližší obec: Mašťov, okres Chomutov  
souřadnice: 50°15'50.40"N, 13°15'38.30"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400-440 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8762180

**5746b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 289. Oploty: zemědělský areál na JV okraji osady  
nejbližší obec: Oploty, okres Louny  
souřadnice: 50°16'48.00"N, 13°26'34.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2014-07-04  
náleze: V. Grulich  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13622354

**5746c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 26. Buškovice: vlhké louky na L břehu Rohozeckého potoka, ca 0,5-1,0 km ZSZ obce  
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny  
souřadnice: 50°13'37.26"N, 13°21'46.61"E, ± 300m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1974  
náleze: Jan Štěpánek; Karel Kubát  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8727188

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 339. Podbořany: vlhký úhor – přeoraná vlhká louka jižně od zatopeného kaolinového dolu při JZ okraji města, ca 750 m JV od kóty 363 (Šípkový vrch)  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
souřadnice: 50°13'3.00"N, 13°23'21.00"E  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 2014-06-29  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.  
herbář: PRC  
projekt: FK ČBS  
ID: 13622353

**5748a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 42. Selmice: rybník a potok 200 m SV obce  
nejbližší obec: Hořany, okres Nymburk  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8735961

**5748b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Okr. Louny, potok ve Vinařicích  
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny  
souřadnice: 50°15'53.20"N, 13°49'30.78"E, ± 300m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-01  
náleze: Margita Abtová  
herbář: LIT  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: LIT 47594;  
ID: 13360597

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Ročov  
nejbližší obec: Ročov, okres Louny  
souřadnice: 50°15'6.37"N, 13°46'20.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1888  
náleze: F. Bubák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 250202;  
ID: 13590391

#### 5748c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 68. Domoušice: cesta k podjezdu železnice SZ obce a okolí potoka Hasiny  
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
náleze: Jan Štěpánek; Karel Kubát; Jitka Štěpánková  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8736732

#### 5748d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 696. 5748d, Pochvalov: trvale podmáčená luční lada na VJV okraji obce - mezi bývalou pískovnou a svažitou loukou, blízko potoka, cca 390-400 m, 50° 13' 25" N, 13° 47' 52" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.  
nejbližší obec: Pochvalov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°13'25.00"N, 13°47'52.00"E  
nadmořská výška: 390-400 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2007-07-04  
náleze: V. Joza; I. Bílek  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8186494

#### 5749a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 10. Vinařice: podél potoka na Z okraji lesa Štít  
nejbližší obec: Vinařice  
nadmořská výška: 700-900 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek  
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8734844

#### 5749b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Slaný: u lučního příkopu blíž Horešovic  
nejbližší obec: Hořešovice, okres Kladno  
souřadnice: 50°16'26.32"N, 13°58'15.27"E, ± 1500m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1915-07  
náleze: František Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606708



### 5749c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia occident.: distr. Nové Strašecí: pratis paludosis Na drahách dictis apud vic. Mšec  
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník  
souřadnice: 50°12'2.63"N, 13°54'10.28"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1941-08-20  
nálezcce: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: herb. J. Dostál no 11503;  
ID: 13640435

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Holub 1986-03-05: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bilichovské údolí  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°14'55.75"N, 13°53'22.14"E, ± 500m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1899-08-28  
nálezcce: K. Beneš  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: PR 831425;  
ID: 13650255

### 5751a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: V příkopech na lukách u Velvar  
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno  
souřadnice: 50°16'36.73"N, 14°12'59.26"E, ± 1000m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1887-07-04  
nálezcce: J. E. Kabát  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: herb. J. E. Kabát;  
ID: 13606728

### 5751b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Chržín 3 km SV od Velvar, deprese v poli SZ od silnice od Velvar asi 0,6 km Z od kostela v Chržíně, deprese v poli  
nejbližší obec: Chržín, okres Kladno  
souřadnice: 50°17'47.00"N, 14°15'45.00"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 2001-09-03  
nálezcce: Michal Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: HR 67314;  
ID: 13361214

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Chržín 3 km SV od Velvar, deprese v poli SZ od silnice od Velvar asi 0,6 km Z od kostela v Chržíně  
nejbližší obec: Chržín, okres Kladno  
souřadnice: 50°17'47.00"N, 14°15'45.00"E  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 2001-09-03  
nálezcce: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 0974; PR 780112; duplum v HR;  
ID: 13576457

#### 5752b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: v rozsáhlé písčově u silnice z Hostína do Chlumína Z od obce Hostín u Vojkovic  
nejbližší obec: Hostín u Vojkovic, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'28.70"N, 14°24'54.10"E  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1987-07-08  
náleze: M. Marek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 766270; sporadicky vtroušena mezi husté porosty vegetace tvořené zejména druhem *Epilobium tetragonum* L., na mokřím písku;  
ID: 13226222

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Neratovice - Štěpánský most  
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'28.80"N, 14°29'50.08"E, ± 300m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1923-08-23  
náleze: Günther Beck  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Beck.  
ID: 13640158

#### 5752c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Střední Čechy. U potůčka v Máslovickém údolí pod Vonochody severně od Prahy  
nejbližší obec: Vodochody, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°12'13.24"N, 14°23'30.85"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1943-07-12  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640436

#### 5753a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *trifoliatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Neratovice  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'42.15"N, 14°31'13.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1923-08  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640147

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Neratovice  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'42.15"N, 14°31'13.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1913-07  
náleze: Karel Prokeš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel uveden iniciálami KP;  
ID: 13640076

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: U Neratovic, kdež u kaluží a na bařinách je s *E. hirsutum* všade velmi obecnou  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'42.15"N, 14°31'13.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1880-07-25  
náleze: Josef Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640135

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Na vlhkých písčínách v Polabí u Neratovic  
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'42.15"N, 14°31'13.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1873-07  
náleze: K. Polák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640140

#### 5753b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia centr.: distr. Mělník: in fossa aquatica inter pag. Čečelice et Konětopy  
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'2.87"N, 14°38'25.11"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 183 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1961-07-23  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640403

#### 5753d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Borek. Na slatinném břehu i ve vodě potůčku na louce u lesa "Okrouhlík" u obce Borek, dosti hojně  
nejbližší obec: Borek, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°13'7.00"N, 14°39'14.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 168 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1942-08-08  
náleze: Jaromír Němec  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 36494;  
ID: 13361278

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okres Brandýs n. L. Při břehu i ve vodě potůčku na louce u lesa Okrouhlík u obce Borek, dosti hojně  
nejbližší obec: Borek, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°13'6.47"N, 14°39'15.56"E, ± 300m  
nadmořská výška: 168 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1942-08-08  
náleze: Jaromír Němec  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640051

#### 5754a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 796. Dolní Pojizeří: Sudovo Hlavno: meliorační kanál na Z okraji obce  
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°15'45.00"N, 14°40'34.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
pramen: Sádlo J. (1996): Doplněk k floristickému materiálu z území floristického kurzu. - Příroda 7: 110-120.  
projekt: FLDOK  
ID: 9546537

#### 5755b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Okres Ml. Boleslav: Všejanya - u Doubravky [= Vlkava]  
nejbližší obec: Všejanya, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°15'16.77"N, 14°57'2.11"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1962-09-09  
náleze: B. Košvancová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606098

#### 5755c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in reservatione Hrabanov (pars orient.) prope opp. Lysá n. L.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'4.50"N, 14°50'1.87"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1983-10  
náleze: Jindřich Chrtek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606145

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Lysá: rašelinná luka v Hrabanově  
nejbližší obec: Lysá nad Labem-Hrabanov, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'4.50"N, 14°50'1.87"E, ± 500m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640114

#### 5755d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: okr. Nymburk: Čilec, rybníček vlevo od cesty, 300 m JZ od středu vsi  
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk  
souřadnice: 50°12'59.36"N, 14°58'47.85"E, ± 100m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1996-08-23  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 67841; duplikát tamtéž;  
ID: 13652252

### 5757b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Nečas, les Perna, okraj lesa při silnici Budčeves - Nouzov  
souřadnice: 50°17'38.14"N, 15°15'7.76"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1985-08-20  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1985): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11191826

### 5758a

původní jméno: M. Ducháček: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: distr. Nový Bydžov: in pago Kozojídky  
nejbližší obec: Kozojídky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'33.50"N, 15°24'33.30"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2002-07-18  
náleze: J. Chrtek sen.; B. Skočdopolová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 706944;  
ID: 13226279

### 5758b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: ad viam inter vicum Křičov et Nový Bydžov  
nejbližší obec: Smidary-Křičov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'40.93"N, 15°28'48.87"E, ± 1000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1944-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2295; směsná položka *E. roseum* a *E. parviflorum*;  
ID: 13555814

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: in vico Janovice  
nejbližší obec: Vinary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'26.73"N, 15°25'28.70"E, ± 300m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1942-10  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555841

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, inter vicum Křičov et opp. Nový Bydžov  
nejbližší obec: Smidary-Křičov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'40.93"N, 15°28'48.87"E, ± 1000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1941  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 319/1794;  
ID: 13555522

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Podháj prope opp. Nový Bydžov  
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'9.86"N, 15°26'44.48"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1941  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 319/1795; 2 položky;  
ID: 13555523

#### 5758c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Skochovice, v obci  
souřadnice: 50°13'38.46"N, 15°23'53.58"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004-06-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12221348

#### 5758d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: in oppido Nový Bydžov  
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'33.35"N, 15°29'26.23"E, ± 1000m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 5319/2858;  
ID: 13589810

#### 5759a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in vico Sloupno  
nejbližší obec: Sloupno, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'22.69"N, 15°30'15.74"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-09  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 319/1797;  
ID: 13555524

#### 5759b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lodín, slatinná louka nad skládkou 1km JZ obce  
souřadnice: 50°15'48.62"N, 15°35'58.58"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2009-08-01  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12287200

### 5759c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, in Querceto Chlum prope opp. Nový Bydžov  
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'4.33"N, 15°31'59.13"E, ± 700m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1941  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2288;  
ID: 13555798

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: in vico Metličany prope opp. Nový Bydžov  
nejbližší obec: Nový Bydžov-Metličany, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'31.82"N, 15°30'33.34"E, ± 300m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13589812

### 5759d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Nechanice, obec  
souřadnice: 50°14'14.80"N, 15°38'5.61"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1983-09  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11185383

### 5760a

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: v bažince v lese Holá u Sadové  
nejbližší obec: Sadová, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'22.71"N, 15°42'38.74"E, ± 400m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1940-07-30  
náleze: J. Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 267604; herb. J. Šourek no 1080;  
ID: 13555743

### 5761b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Černilov - louky SV obce, břeh vodoteče  
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'8.00"N, 15°57'7.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2001-09-02  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 65799;  
ID: 13361212

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Dolní Černilov, břeh vodoteče  
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'58.00"N, 15°57'38.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2001-09-02  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 65813;  
ID: 13361220

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Čechy východní - Smiřice: na bř. ryb. "Lhoťáku" mezi Libřicemi a Král. Lhotou  
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'39.64"N, 15°58'46.38"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1941-08-02  
náleze: Josef Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 267586; herb. J. Šourek no 2484;  
ID: 13555679

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: E flora Bohemiae septr. or. In pago Výrava ad Třebechovice  
nejbližší obec: Výrava, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'14.00"N, 15°58'40.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1894-08  
náleze: B. Fleischer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 403025; distr. phytogeogr. 61b Týnišťský úval;  
ID: 13573490

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: In pago Výrava ad Třebechovice  
nejbližší obec: Výrava, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°16'8.73"N, 15°58'38.80"E, ± 600m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1894-07-20  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606738

### 5761c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Hradec Králové: při potoku u obce Svinárky 2 km V Hradce  
nejbližší obec: Svinárky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'6.98"N, 15°54'53.23"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1983-08-24  
náleze: J. Hanousek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607578



původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium tetragonum* s.str.;  
lokalita: Vlhké místo u lesa J obce Malšova Lhota 2 km JV Hradce  
nejbližší obec: Hradec Králové-Malšova Lhota, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'59.19"N, 15°52'49.77"E, ± 300m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1987-07-20  
náleze: Jindřich Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649800

#### 5761d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium* !;  
lokalita: Běleč n. O. Bělečský písniček  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'59.00"N, 15°56'7.00"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1991-07-31  
náleze: Jiří Matějček  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MP 117956;  
ID: 13649802

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Hradec Králové: zatopený písniček u Bělče n. Orl.  
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'3.44"N, 15°55'57.04"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1983-07  
náleze: František Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649836

#### 5762a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bohuslavice nad Metují, PR Zbytka, JZ od obce, příkop u remízu ve slatinných loukách (tzv. Velká louka) v Z části PR, příkop u  
remízu  
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod  
souřadnice: 50°17'46.00"N, 16°3'36.00"E  
nadmořská výška: 257 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2006-08-24  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 76173;  
ID: 13361209

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: České Meziříčí, Zbytka, SV od obce, kanál Litá, nad zákrutem JJZ od tzv. Jezírka, kanál  
nejbližší obec: České Meziříčí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'23.00"N, 16°4'8.00"E  
nadmořská výška: 258 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1996-08-24  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 76186;  
ID: 13361226

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Čechy severovýchod. - Opočno: v rákosí bařiny nedaleko lokality vzácné *Centaureum uliginosum* po jižní straně silnice vedoucí z Podzámčí do Mokrého severovýchodně od dvora Lhotky nedal. kóty 253 m  
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'53.65"N, 16°4'3.56"E, ± 500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1967-08-10  
náleze: K. Krčan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 241808;  
ID: 13555735

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Mokré ZJZ od Opočna, zamokřený úhor mezi silnicí a potokem Z-SZ od křítovatky u SZ konce obce  
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'51.40"N, 16°3'35.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2008-09-04  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 6708; PR 731480, PR 731481;  
ID: 13576466

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Opočno: Mokré, u potoka 1 km SV obce  
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'0.53"N, 16°4'24.40"E, ± 300m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1972-09-22  
náleze: František Krahulec  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650178

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Böhmen: Opočno. In pratis uliginosis ad pagum Lhotka. Solo turf.  
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°15'44.49"N, 16°3'24.91"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1878-07-17  
náleze: J. F. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 21472/34; herb. J. Freyn;  
ID: 13664242

#### 5762b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Böhmen. Dobruška. Feuchte Holzschläge gegen Pulitz zu  
nejbližší obec: Dobruška-Pulice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°17'46.71"N, 16°7'55.55"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260-270 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1879-10-27  
náleze: J. F. Freyn  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606689

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Opočno, potok u nádraží  
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'36.93"N, 16°5'10.20"E, ± 400m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1929-08-23  
náleze: J. Pačes  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 43338;  
ID: 13652728

původní jméno: orig.: *Epilobium opacum* (= *Epilobium knafii* β. *superparviflorum* × *E. roseum*); J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Böhmen. Opočno. Ufer des Teiches Bromár [= Broumar] unter *E. parviflorum*. Alluv.  
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'10.22"N, 16°8'24.94"E, ± 500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1879-07-30  
náleze: J. F. Freyn  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 21603/34; herb. J. Freyn;  
ID: 13664268

#### 5762c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Vysoký Újezd nad Dědinou, 0,8 km ZJZ obce, okraj lesní cesty  
nejbližší obec: Jílovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'16.56"N, 16°0'36.57"E, ± 300m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1997-08-19  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 46076;  
ID: 13361221

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bolehošť - SPR Chropotínský háj, 1 km S žst.  
nejbližší obec: Bolehošť, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'30.00"N, 16°3'42.00"E, ± 400m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1985-08-15  
náleze: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 34693;  
ID: 13361276

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bolehošť - SPR Chropotínský háj  
nejbližší obec: Bolehošť, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'30.00"N, 16°3'42.00"E, ± 400m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1978-09-07  
náleze: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 26528;  
ID: 13361274

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bolehošť  
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'45.80"N, 16°4'27.33"E, ± 1500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
náleze: s. coll.  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13361283

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Lipina u Bolehoště - mokrý travnatý příkop (potok)  
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'45.80"N, 16°4'27.33"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1956-08-20  
náleze: L. Mühlstein  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 547531;  
ID: 13589879

#### 5762d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* x *E. roseum*; J. Danihelka 2017: *E. parviflorum*;  
lokalita: Bohemia. U potoka v Přepychách u Opočna  
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°14'7.16"N, 16°6'33.37"E, ± 600m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1919-08  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555982

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Přepychy u Opočna: u potoka  
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°14'7.16"N, 16°6'33.37"E, ± 600m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 1919-08  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606646

#### 5763d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Skuhrov nad Bělou, u pravostranného přítoku Bělé u silnice v obci (potok k Prolo  
souřadnice: 50°13'54.29"N, 16°17'30.91"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2000-05-28  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12269512

#### 5764b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Malá Zdobnice\_3700087  
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°16'20.35"N, 16°26'14.93"E, ± 131m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2007-06-26  
náleze: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0370. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5529850

**5768d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Silesia: montes Sudetici or.: Rychlebské hory: ad rivulum supra pag. Dolní Lipová, distr. Jeseník  
nejbližší obec: Dolní Lipová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'43.11"N, 17°8'45.41"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1966-07  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 364490; herb. J. Dostál no 17014;  
ID: 13555251

**5769c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Severní Morava, severní okraj pohoří Hrubý Jeseník, 1,5 km JZ od města Jeseník, rybník - přírodní koupaliště při levé straně silnice k chatě Bobrovník, zadní - východní břeh, vlhčí mírně zastíněné místo na okraji mladého porostu olše lepkavé  
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník  
souřadnice: 50°13'15.61"N, 17°10'25.99"E, ± 350m  
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina  
datum: 1990-08-18  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156772;  
ID: 13607595

**5840a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Skalná (distr. Cheb), příkop mezi polem a kolejemi cca 30 m V od budovy žel. stanice Skalná  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'58.00"N, 12°22'8.00"E  
nadmořská výška: 454 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2018-06-12  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: in litt., non vidi!;  
ID: 13651283

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Velký Luh, zmeliorované trvalé travní porosty mezi nově vznikajícím kaolinovým lomem a lesem na jižním okraji obce  
nejbližší obec: Velký Luh, okres Cheb  
souřadnice: 50°11'29.70"N, 12°22'12.40"E  
fytochorion: 23. Smrčiny  
datum: 2015-07-24  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB; herb. J. Brabec  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Velebil J. & Brabec J. (2016): Poznámky ke květeně Ašska a Chebska II – Skalná a okolí. – – Sborník muzea Karlovarského kraje 24: 147–199.  
ID: 13663701

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Skalná, malý rybníček na severním okraji Skalné  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°10'32.90"N, 12°21'37.30"E  
fytochorion: 23. Smrčiny  
datum: 2015-06-19  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB; herb. J. Brabec  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Velebil J. & Brabec J. (2016): Poznámky ke květeně Ašska a Chebska II – Skalná a okolí. – – Sborník muzea Karlovarského kraje 24: 147–199.  
ID: 13663702

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Skalná, kolejiště 150 m jižně od nádražní budovy, cca 50 ex.  
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb  
souřadnice: 50°9'53.00"N, 12°22'8.80"E  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2015-06-19  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB; herb. J. Brabec  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Velebil J. & Brabec J. (2016): Poznámky ke květeně Ašska a Chebska II – Skalná a okolí. – Sborník muzea Karlovarského kraje 24: 147–199.  
ID: 13663703

#### 5840c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Langenbruck bei Eger. Wiesensumpf  
nejbližší obec: Dlouhé Mosty, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'36.10"N, 12°22'36.65"E, ± 1000m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 1910-07-20  
náleze: Josef Jahn  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13640102

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Langenbruck  
nejbližší obec: Dlouhé Mosty, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'36.10"N, 12°22'36.65"E, ± 1000m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
náleze: Josef Jahn  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640097

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum* & *Epilobium palustre*;  
lokality: Langenbruck  
nejbližší obec: Františkovy Lázně-Dlouhé Mosty, okres Cheb  
souřadnice: 50°6'34.58"N, 12°22'44.23"E, ± 500m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
náleze: Josef Jahn  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649806

#### 5845d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Chyše - rybník u nádraží  
nejbližší obec: Chyše, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°6'46.63"N, 13°14'54.31"E, ± 100m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-08  
náleze: H. Marková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PL 7900;  
ID: 13364554

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 207. Chyšce: rybník u silnice do Podštětě, cca 1 km od obce  
nejbližší obec: Chyšce, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°6'50.40"N, 13°15'33.30"E, ± 100m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: V. Čejka  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9187295

#### 5847c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Graben bei Dereisen  
nejbližší obec: Kolečovice-Zderaz, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'12.63"N, 13°34'37.50"E, ± 800m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1914-07-21  
náleze: J. Sommer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640063

#### 5848b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: N. Strašecí, silniční příkop 200 m sev. vých. od Řevničova, dosti četná  
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°11'24.97"N, 13°48'52.26"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1941-07-21  
náleze: J. Netušil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640050

#### 5848c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: (1985) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú. Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.  
Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor na území až k hájovně a rybníku Na Borech.  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°42'25.00"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1985  
náleze: F. Mladý; J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.  
projekt: FLDOK  
poznámka: ve vrbinách  
ID: 8107298

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Rakovník; údolí Lišanského potoka severozáp. od Šamotky  
souřadnice: 50°6'53.00"N, 13°44'31.00"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1989-07-19  
náleze: T. Kučera  
projekt: ČNFD  
ID: 1760623

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Rakovník - Na Cikánce; Líšanský potok; vlevo od cesty  
souřadnice: 50°7'14.00"N, 13°44'4.00"E  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1989-07-19  
náleze: T. Kučera  
projekt: ČNFD  
ID: 1761329

#### 5849a

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Okolí Kladna. U Třtice u Nového Strašecí  
nejbližší obec: Třtice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°10'31.99"N, 13°51'38.14"E, ± 600m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1939-08-09  
náleze: Josef Švejda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640427

#### 5849b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
datum: 1981-01-01  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8545075

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Čelechovice: a) u cest, na rumištních místech, u potůčku a rybníčku v obci (1973-1975); b) u polní cesty na JV okraji obce (1973)  
datum: 1973  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8544819

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: [severozápadní/střední Čechy] Stochov: SV část a okraje obce, mokřina v dol. části svahu [S orient. opuk. svah ned. dubu sv. Václava], 420 m n. m.; 5849/b: lok. 1. c.  
nejbližší obec: Stochov, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'3.28"N, 13°57'44.14"E, ± 200m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1975  
náleze: A. Roubal  
pramen: FAS1/9  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9929419

#### 5849c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Ruda, Klíčava  
datum: 1965  
náleze: Jiří Zázvorka  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8545982



#### 5849d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Křivoklátsko: Lány, prostřední rybník 1 km jižně od osady Šubrt  
nejbližší obec: Lány, okres Kladno  
souřadnice: 50°6'26.89"N, 13°56'42.04"E, ± 100m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989-07-14  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 48303;  
ID: 13652708

#### 5850a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; A. Roubal 1972-02-10: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Flora středních Čech - okolí Kladna. V lese u sv. Jiří u Libušína  
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'39.85"N, 14°2'14.71"E, ± 300m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1952-06-15  
náleze: J. Švejda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555283

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bažinaté údolíčko pod jihovýchodním svahem haldy dolu Max u Libušína  
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'33.39"N, 14°3'33.28"E, ± 500m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1940-08-03  
náleze: Josef Švejda; Josef Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640059

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Okolí Kladna. Bažinaté údolíčko pod jihovýchodním svahem haldy dolu Max u Libušína  
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'33.39"N, 14°3'33.28"E, ± 500m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1940-08-03  
náleze: J. Švejda; J. Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640408

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Okolí Kladna. U sv. Jiří u Libušína, na stanovišti přesličky obrovské  
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'41.55"N, 14°2'13.02"E, ± 500m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1939-07-23  
náleze: J. Šindelář; J. Švejda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640407

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Střední Čechy, distr. Kladno. Smečno: na zčásti obnaženém opukovém svahu nad cestou v křovinatém okraji smíšeného lesa  
poblíž rozcestí cest Železná vrata 2 km JZ města  
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno  
souřadnice: 50°10'28.29"N, 14°1'17.96"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1985-08-10  
náleze: Jiří Hadinec  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 29773;  
ID: 13652724

#### 5850b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Böhmen: Hnidous bei Kladno  
nejbližší obec: Hnidousy, okres Kladno  
souřadnice: 50°10'2.00"N, 14°6'50.00"E, ± 800m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1883-07  
náleze: A. Wildt  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 080617; 2 sheets (second without label); distr. phytogeogr. 6 Džbán;  
ID: 13573635

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Vinařický vrch u Kladna  
nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno  
souřadnice: 50°11'4.31"N, 14°5'3.11"E, ± 300m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1884-07-21  
náleze: Karel Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606715

#### 5850c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: ad pagum Doksy  
nejbližší obec: Doksy, okres Kladno  
souřadnice: 50°6'54.96"N, 14°2'39.94"E, ± 600m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1939-07-29  
náleze: J. Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640406

#### 5850d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Böhmen: Kladno  
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno  
souřadnice: 50°8'50.94"N, 14°6'13.56"E, ± 2000m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1886-09  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 21482/34;  
ID: 13664237

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
nálezcce: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8548640

**5851a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
nálezcce: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8548998

**5851b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
nálezcce: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8550517

**5851c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Makotřasy: dálnice (Praha - Slaný, Kladno) od odbočky na Lidice ke Koničkovu mlýnu východně od obce; rybník u Koničkova mlýna východně od obce; kol Koničkova mlýna  
datum: 1979-08-17  
nálezcce: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8554729

**5851d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
nálezcce: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8555486

**5852a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia centr., distr. Praha-septentr.: in nemore Klecanský háj dicto apud rivulum  
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'32.00"N, 14°24'5.56"E, ± 300m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1956-09-19  
nálezcce: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 549297;  
ID: 13589919

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Čechy střední, okolí Prahy: Roztoky, Tiché údolí. U potoka za koupalištěm na Maxmiliánce. Dosti hojně  
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°9'8.78"N, 14°23'9.40"E, ± 200m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1952-09-10  
nálezcce: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649854

**5852c**

původní jméno: orig.: *Epilobium molle*; M. Smejkal 1991: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Šarka [nečit.]  
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'47.90"N, 14°22'27.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
nálezce: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 319/1785; s. coll., připsáno podle písma; ex herb. arcis Kačina;  
ID: 13555541

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia centralis, in valle Šarka prope Pragam  
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'38.59"N, 14°22'15.59"E, ± 1500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1941  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13606657

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*, next: *E. parviflorum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia centr., in valle Draháň prope opp. Bohnice (- Praha), in frutice ad rivuli  
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'51.11"N, 14°24'49.88"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1930-08  
nálezce: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640133

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Šarka  
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'47.90"N, 14°22'27.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1851-08-06  
nálezce: V. Paul  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640070

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Am Bache in der Scharka  
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'10.27"N, 14°19'56.43"E, ± 1500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1843-07-17  
nálezce: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium hirsutum* & *E. parviflorum*;  
ID: 13640829

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia centr., in valle Draháň prope opp. Bohnice ad Praha, solo phyllitico  
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'51.11"N, 14°24'49.88"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640128

#### 5852d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Prag (Dablitz)  
nejbližší obec: Praha-Ďáblice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'15.86"N, 14°28'26.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1854-09  
náleze: Schöbl  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 47625;  
ID: 13360593

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Libeň (u Prahy)  
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'26.60"N, 14°28'20.04"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1855  
náleze: O. Nickerl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589834

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Prag (Dablitz)  
nejbližší obec: Praha-Ďáblice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'15.86"N, 14°28'26.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1854-09  
náleze: Schöbl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2832; herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589832

původní jméno: orig.: *Epilobium intermedium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Střískow [= Střížkov?]  
nejbližší obec: Praha-Střížkov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'27.12"N, 14°28'57.70"E, ± 500m  
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule  
datum: 1837  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2890; herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589764

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Libeň  
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'26.60"N, 14°28'20.04"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1855-08  
náleze: O. Nickerl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Nickerl; Excursion mit Opiz;  
ID: 13606712

původní jméno: orig.: *Epilobium intermedium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Střískow [= Střížkov?]  
nejbližší obec: Praha-Střížkov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'27.12"N, 14°28'57.70"E, ± 500m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1837-08-06  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606726

původní jméno: orig.: *Epilobium intermedium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Střískow [= Střížko]  
nejbližší obec: Praha-Střížkov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'27.12"N, 14°28'57.70"E, ± 500m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1837  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606718

původní jméno: orig.: *Epilobium intermedium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Střískow [= Střížkov]  
nejbližší obec: Praha-Střížkov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'27.12"N, 14°28'57.70"E, ± 500m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1837-08-06  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. V. Kosteletzky;  
ID: 13640825

původní jméno: orig.: *Epilobium intermedium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Kobilis  
nejbližší obec: Praha-Kobylisy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'28.07"N, 14°27'24.18"E, ± 800m  
fytochorion: 9. Dolní Povtaví  
datum: 1853-09-28  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652258

#### 5853a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Sluhy; rybník na JV okraji obce; v obci; louka ne SZ okraji obce (proti odbočce silnice na Vel. Brázdím).  
datum: 1979-08-13  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8555888

#### 5853b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Polerady, Poleradský potok, polní lado 0,5 km JZ obce  
souřadnice: 50°11'50.11"N, 14°35'18.65"E, ± 46m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2013  
náleze: Jiří Hummel  
pramen: Hummel J. (2010): Brandýsko: Botanický monitoring významných druhů 2010-2013  
projekt: NDOP  
poznámka: teoreticky nelze vyloučit záměny za hybridy *E. hirsutum* s jinými druhy vrbovek; cca 1000 jedinců  
ID: 11141717

#### 5853d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vinoř - obec; rybníky na V okraji Vinoře a potok mezi nimi; skalky nad ul. "V Podskalí" na V okraji Vinoře  
datum: 1979-08-13  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8556509

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vinořský park  
nejbližší obec: Vinoř, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°8'18.33"N, 14°34'58.36"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2001  
náleze: Pavel Špryňar  
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6816625

#### 5854b

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia centr., distr. Praha-orient., opp. Čelákovice: in ripa dextra fluminis Labe insulae "Ostrov"  
nejbližší obec: Čelákovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'12.03"N, 14°45'16.13"E, ± 600m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1979-07-21  
náleze: Vladimír Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640425

#### 5855b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia centralis: Sadská, in pratis prope fluminem Labe. Districtus Nymburk  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'6.73"N, 14°58'32.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1953-08-21  
náleze: A. Žertová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 535320;  
ID: 13589686

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia centralis: Sadská, in pratis prope fluminem Labe. Districtus Nymburk  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'6.73"N, 14°58'32.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1953-07-24  
náleze: A. Žertová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 535321;  
ID: 13589687

#### 5855c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Stř. Čechy, 1 km záp. Kounic  
nejbližší obec: Kounice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'26.63"N, 14°50'12.07"E, ± 500m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1987-08-31  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 52525;  
ID: 13652229

#### 5855d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Okr. Český Brod: rumištní bažina u trati , V od Poříčan  
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'34.18"N, 14°56'20.61"E, ± 300m  
nadmořská výška: 201 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1958-09-28  
náleze: A. Žertová; J. Chrtek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555254

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: okres Nymburk, Poříčany, u potoka V od obce (u žel. tratě)  
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'39.67"N, 14°55'54.59"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1956-09-20  
náleze: J. Chrtek; A. Žertová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606223

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; Č. Deyl 1983-03-01: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Tůně u Jezírkového rybníka Milčice  
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°6'30.51"N, 14°58'54.44"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1986-08-22  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652704



### 5856a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Nymburk  
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'57.92"N, 15°2'54.12"E, ± 1500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
náleze: Všetečka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606658

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Čechy, okolí Sadské, vlhká místa SV od Píst, blíž k. 184 m  
nejbližší obec: Písty, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'9.88"N, 15°0'33.68"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1954-09-23  
náleze: J. Chrtek sen.; A. Žertová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium hirsutum* & *E. parviflorum*;  
ID: 13640751

### 5856b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in fossa secundum viam publicam situ orient a pago Budiměřice  
nejbližší obec: Budiměřice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'46.97"N, 15°6'33.84"E, ± 800m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1980-07-24  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606199

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Poděbradsko: Poděbrady za nádražím v polích vých. koty 184 m, vlhký příkop, humus, rovina. Hojně  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'15.20"N, 15°7'38.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1941-08-07  
náleze: Josef Šachl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640074

### 5857a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okr. Nymburk: Okřínek, louka u silnice 1 km SSV od vsi  
nejbližší obec: Okřínek, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'24.70"N, 15°11'48.01"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1997-08-28  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 72803;  
ID: 13652712

**5857b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Dlouhopolský rybník, vzadu v rákosí. Dlouhopolsko u Městce Králové  
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'7.55"N, 15°18'47.81"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1967-07-27  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652703

**5857c**

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: mokré louky západně od Libice nad Cidlinou, mezi hradiskem a železniční tratí, Polabí, okr. Nymburk, kraj středočeský  
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'55.29"N, 15°10'11.39"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1969-08-10  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606143

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: okr. Nymburk: Choťánky, mokřad u vsi, na okraji laské nivy směrem k Libici n. C.  
nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'0.31"N, 15°10'0.84"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1996-08-26  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 67843;  
ID: 13652711

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: okr. Nymburk: Choťánky, louky Choťánecký rybník  
nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'52.88"N, 15°10'18.37"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1995-08-14  
náleze: Jaroslav Rydlo; Magda Haasová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 64829;  
ID: 13652396

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okolí Poděbrad: Choťánecký rybník, v louce  
nejbližší obec: Choťánky, okres Nymburk  
souřadnice: 50°7'52.88"N, 15°10'18.37"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1995-08-14  
náleze: M. Haasová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652706

### 5857d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad piscinam in vico Domanovice  
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'45.90"N, 15°19'15.57"E, ± 100m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 319/1798;  
ID: 13555525

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Žehuň V od Poděbrad, sádky v obci  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'15.10"N, 15°17'30.10"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2010-09-08  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 8425; PR 722653, PR 722654;  
ID: 13576467

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Žehuň, pravý výtok z Žehuňského rybníka  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'35.18"N, 15°17'19.05"E, ± 100m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1994-09-11  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 62304;  
ID: 13652248

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; Č. Deyl 1978-11-01: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Levý břeh Žehuňského rybníka u Žehuně  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°8'41.52"N, 15°18'32.59"E, ± 1000m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1974-08-05  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652705

### 5858a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: in vico Lišice  
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'54.40"N, 15°24'25.93"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2273;  
ID: 13555795

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: Převýšov. rev. prope vicum Lovčice  
nejbližší obec: Lovčice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'37.30"N, 15°23'49.79"E, ± 1000m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1942-10  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555819

#### 5858b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad piscinam Chlumecký rybník  
nejbližší obec: Chlumeck nad Cidlinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'20.92"N, 15°27'11.78"E, ± 600m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-05  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 319/1799;  
ID: 13555526

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: in silvis inter vicos Lovčice et Chlumeck  
nejbližší obec: Lovčice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'40.90"N, 15°24'53.82"E, ± 1500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-07  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2286;  
ID: 13555803

#### 5858c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Hradištko II, Proudnický rybník, jižní břeh rybníka, 0,5 km Z od středu obce, břeh rybníka  
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'1.00"N, 15°24'49.00"E  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2010-07-20  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 86600;  
ID: 13361222

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: ad piscinam Proudnický rybník prope vicum Hradištko  
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'15.41"N, 15°24'22.22"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2864;  
ID: 13589823

**5858d**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, in pratis inter vicus Hradištko et Pamětník  
nejbližší obec: Žiželice-Hradištko II, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'0.90"N, 15°25'57.56"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 319/1793;  
ID: 13555521

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad piscinam Proudnický rybník prope vicum Hradištko  
nejbližší obec: Žiželice-Hradištko II, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'5.61"N, 15°25'2.38"E, ± 800m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 319/1751;  
ID: 13555572

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: ad piscinam in vico Hradištko  
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'0.80"N, 15°25'14.90"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13589813

**5859a**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: prope vicum Mlékosrby  
nejbližší obec: Mlékosrby, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'38.72"N, 15°29'56.62"E, ± 800m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1942-10  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2357;  
ID: 13555818

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: ad piscinam Odránek [= Vondránek] prope vicum Kosičky  
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'1.44"N, 15°34'48.11"E, ± 300m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2937;  
ID: 13589727

původní jméno: orig.: -; Anonymus: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: ad piscinam Třesický rybník prope vicum Kosičky  
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'7.57"N, 15°33'48.01"E, ± 500m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1943-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13589814

#### 5859c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Újezd obec a strouha  
souřadnice: 50°6'19.83"N, 15°29'57.84"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006-07-21  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12085125

#### 5860b

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Hradec Králové, na JV břehu rybníča Roudnička  
nejbližší obec: Hradec Králové-Roudnička, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'18.42"N, 15°49'51.86"E, ± 150m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1981-08-01  
náleze: Jaroslava Krátká  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649754

#### 5860c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Stěblová (distr. Pardubice): druh jednotlivě na jižním břehu bezejmenného písničku, přibližně 1240 m ZJZ od železniční stanice Stěblová.  
nejbližší obec: Stěblová, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'13.56"N, 15°44'24.68"E, ± 10m  
nadmořská výška: 222 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006-07-06  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649365

#### 5860d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Dříteč, les mezi obcí a Zástavou  
nejbližší obec: Bukovina nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'9.66"N, 15°49'9.37"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1989-09-18  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 7217150

### 5861a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Hradec Králové, Plachta, JV okraj města, les mezi rybníky Jáma a Plachta  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'12.13"N, 15°51'18.56"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1996-08-02  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 45141;  
ID: 13361219

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Nový Hradec Králové, Plachta, JV okraj města  
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'19.72"N, 15°51'33.40"E, ± 800m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1981-07-26  
náleze: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 39961;  
ID: 13361207

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Louka mezi Cikánem a Biřičkou, málo. Nový Hradec Králové  
nejbližší obec: Hradec Králové-Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'11.04"N, 15°51'9.45"E, ± 300m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1967-08-24  
náleze: Josef Šachl  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652338

### 5861b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Bělečko: rybníček v jižní části obce  
nejbližší obec: Býšť-Bělečko, okres Pardubice  
souřadnice: 50°9'5.97"N, 15°57'13.11"E, ± 150m  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1990-08-04  
náleze: Věra Cejnarová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640357

### 5861c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis. Hrachoviště u Býště (distr. Pardubice): roztroušeně ve vlhkém příkopě při okraji cesty ve smíšeném lese,  
přibližně 1085 m SSZ od středu Hrachoviště. S. m. 250 m; 50°7'53,12"N, 15°52'29,40"E  
nejbližší obec: Hrachoviště u Býště, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'53.12"N, 15°52'29.40"E, ± 10m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2016-08-03  
náleze: J. Zámečník  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 648009; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí; síťové mapování: 5861c;  
ID: 13573637

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, Hrachoviště u Býště (distr. Pardubice): roztroušeně ve vlhkém příkopě při okraji cesty ve smíšeném lese, přibližně 1085 m SSZ od středu Hrachoviště.  
nejbližší obec: Hrachoviště u Býště, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'53.12"N, 15°52'29.40"E, ± 10m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2016-08-03  
nálezcce: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649430

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: ČSSR, vých. Čechy, okr. Pardubice: při okraji lesního komplexu ca 0,5 km východně obce Zástava; na štěrkopísčitém podkladu v jediném exempláři společně s bohatě zastoupenou populací indet. *Epilobium* sp.  
nejbližší obec: Újezd u Sezemic-Zástava, okres Pardubice  
souřadnice: 50°6'43.88"N, 15°50'37.76"E, ± 200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1980-07-09  
nálezcce: Milan Marek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649797

#### 5861d

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon* × *E. parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, Bělečko: rybník Kopytnářka, J obce  
nejbližší obec: Býšť-Bělečko, okres Pardubice  
souřadnice: 50°8'11.07"N, 15°57'31.65"E, ± 150m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1990-08-04  
nálezcce: Věra Cejnarová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640356

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, Vysoké Chvojno, skládka v lese za obcí  
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'11.45"N, 15°58'57.65"E, ± 1000m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1980-09-04  
nálezcce: Jaroslava Krátká  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650098

#### 5862a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Štěpánovsko: lesní školka soukromé majitelky paní Heleny Klepáčkové, 940 m SZ od středu obce  
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'17.82"N, 16°2'45.31"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 2015-07-13  
nálezcce: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9967249



původní jméno: *Epilobium parviflorum*

lokality: Petrovice nad Orlicí: mokřady podál trati vpravo ve směru z Týniště nad Orlicí do Bolehoště, 1,12 km SSZ od železniční stanice Petrovice nad Orlicí

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'59.88"N, 16°2'30.19"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2015-07-23

nálezce: Jan Doležal

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967498

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *tomentosum* f. *verticillatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;

lokality: U Týniště n. Orl.

nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'29.86"N, 16°3'30.37"E, ± 1000m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1921-08

nálezce: Josef Rohlena

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13640146

### 5862b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;

lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Lípa nad Orlicí: odvodňovací kanál v písčově písčitém úvalu, 1,11 km SSV od železniční stanice Lípa nad Orlicí

nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°9'3.70"N, 16°6'24.20"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2015-08-19

nálezce: J. Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Doležal 15/202;

ID: 13362233

### 5862c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;

lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Albrechtice nad Orlicí: soukromá lesní školka paní Heleny Klepáčkové, 500 m SZ od úřadu v obci

nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'43.60"N, 16°3'17.20"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2015-07-17

nálezce: J. Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Doležal 15/159;

ID: 13362239

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;

lokality: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Štěpánovsko: lesní školka soukromé majitelky paní Heleny Klepáčkové, 400 m JZ od středu obce

nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'58.60"N, 16°3'5.10"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2015-07-15

nálezce: J. Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Doležal 15/153;

ID: 13362240

**5862d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Týniště nad Orlicí: okrasný záhon u restaurace Roubenka, 1,29 km JV od železniční stanice Týniště nad Orlicí  
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'39.65"N, 16°4'58.15"E, ± 10m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2016-07-12  
nálezce: Jan Doležal  
herbář: herb. J. Doležal  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herbarium Jan Doležal no. 16/395  
ID: 13557998

původní jméno: Rohlena: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vlhký příkop. Olešnice u Častolovic n. Orl.  
nejbližší obec: Olešnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'45.77"N, 16°9'0.81"E, ± 800m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1935-07-25  
nálezce: Alois Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 038583;  
ID: 13664240

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Výslunná kamenitá stráň (opukový lom) na Chlumu u Čestic nad Orlicí  
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'57.12"N, 16°8'33.99"E, ± 500m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1935-07-01  
nálezce: Alois Souček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 038573;  
ID: 13664247

**5863a**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Ledská, menší rybníček JZ od rybníka Švandrlík, J od lesa Hradiště, břeh rybníka  
nejbližší obec: Hřibiny-Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'51.00"N, 16°10'32.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2008-08-02  
nálezce: V. Samková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 743746;  
ID: 13226289

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Ledská, menší rybníček JZ od rybníka Švandrlík, J od lesa Hradiště, břeh rybníka  
nejbližší obec: Velká Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'51.00"N, 16°10'32.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2008-08-02  
nálezce: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 79012;  
ID: 13361213

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* v. *verticillatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Lecká u Častolovic  
nejbližší obec: Hřibiny-Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'30.06"N, 16°10'50.07"E, ± 2000m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1900-07  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606710

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Lecká [= Ledská] u Častolovic  
nejbližší obec: Hřibiny-Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'30.06"N, 16°10'50.07"E, ± 2000m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1899-07  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 079184;  
ID: 13606674

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Rybník u Černíkovíc  
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'42.01"N, 16°12'8.75"E, ± 600m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1897-09  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606846

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. roseum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium* cf. *parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia. U Černíkovického rybníka okr. Rychnov n. Kn.  
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'42.01"N, 16°12'8.75"E, ± 600m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 831848;  
ID: 13606651

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *verticillatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Lecká u Častolovic  
nejbližší obec: Hřibiny-Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'30.06"N, 16°10'50.07"E, ± 2000m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1899-07  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640138

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Příkop u rybníka Černíkovického u Solnice s rodiči hojně  
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'42.01"N, 16°12'8.75"E, ± 600m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1897-09-03  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 831469;  
ID: 13650364

původní jméno: orig.: *Epilobium limosum* (= *E. montanum* × *E. parviflorum*); J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: U rybníka Černíkovického  
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'42.01"N, 16°12'8.75"E, ± 600m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1897-08  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 831470;  
ID: 13650365

původní jméno: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Ledská: břeh malého rybníčku pod rybníkem Švandrlík 0,4 km SZ od obce. 298 m n. m.  
nejbližší obec: Hřibiny-Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'51.70"N, 16°10'33.40"E  
nadmořská výška: 298 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2008-08-02  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Z. Kaplan no 08/602  
ID: 13664967

#### **5863b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Rychnov n. Kn.: apud tabernam Studánka dictam in prato paludoso  
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'5.77"N, 16°19'12.36"E, ± 150m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1958-07-14  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 556748;  
ID: 13589873

#### **5863c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Častolovice  
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'53.36"N, 16°11'11.70"E, ± 1000m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1898-07  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/3271;  
ID: 13555916

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Adlerkostelec: am Feldwassergraben hinter dem Schloßhof  
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'15.50"N, 16°12'1.51"E, ± 300m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1882-08-15  
náleze: Josef Häusler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR P4S319/3920;  
ID: 13605919

#### 5863d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lem cesty při levém regulovaném břehu Divoké Orlice u jezu v Doudlebách n. Orl.  
souřadnice: 50°6'22.00"N, 16°15'42.00"E, ± 250m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.  
projekt: ČNFD  
ID: 1788251

#### 5864a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokalita leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)  
nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E  
nadmořská výška: 400-450 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2008  
náleze: J. Málková  
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 15: 13-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8242865

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /2/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. květnaté druhově bohaté vlhké louky ležící Z obce Betlém V od Rychnova nad Kněžnou.  
nejbližší obec: Betlém u Rychnova n., okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'15.00"N, 16°21'5.00"E  
nadmořská výška: 496 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2005  
pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.  
projekt: FLDOK  
ID: 8093369

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Betlém  
nejbližší obec: Javornice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'22.62"N, 16°21'12.57"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2005  
náleze: Jitka Málková  
pramen: Jitka Málková. Komplexní botanický průzkum lokalit Krskův důl a Betlém v Podorlicku. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6958557

#### 5864d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Kameničná; výrazná mokřina v louce, kromě nejpodmáčenějších míst koseno, zapadá tam traktor  
souřadnice: 50°7'8.77"N, 16°25'56.81"E, ± 77m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2013-08-01  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11651364

#### 5865a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Bartošovice v Orlických horách  
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°9'51.33"N, 16°33'22.42"E, ± 1m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 2009-08-04  
náleze: A. Čejková; Josef Kučera  
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6927955

#### 5867c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: e0044\_142313\_547\_M1.5  
nejbližší obec: Sklené u Malé Moravy, okres Šumperk  
souřadnice: 50°7'19.02"N, 16°50'45.13"E, ± 386m  
fytochorion: 96. Králický Sněžník  
datum: 2002-09  
náleze: David Uhřík  
pramen: David Uhřík. e0044: e0044. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3943492

#### 5868a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Ramzová: u nádraží, vlhké rumišťe - vzácně *Epil. adenocaulon*  
nejbližší obec: Ostružná-Ramzová, okres Jeseník  
souřadnice: 50°11'34.77"N, 17°3'48.05"E, ± 200m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1976-07-31  
náleze: H. Janáčková  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: SUM 12657;  
ID: 13357673

#### 5940a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bohemia occidentalis. Střížov (distr. Cheb), břehy rybníku cca 600 m J středu obce, u křížení silnice č. 64 Cheb - Aš a  
dálničního obchvatu č. 6, cca 1,35 km SSZ kóty Zlatý vrch (484 m n. m.)  
nejbližší obec: Střížov, okres Cheb  
souřadnice: 50°5'57.00"N, 12°21'55.00"E  
nadmořská výška: 443 m  
fytochorion: 24a. Chebská pánev  
datum: 2016-06-22  
náleze: Jiří Brabec  
herbář: CHEB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364900

**5943c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 515. Tisová: rybníček u polní cesty, 1,0 km JZ od obce  
nejbližší obec: Tisová, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°1'60.00"N, 12°50'31.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Vladimír Řehořek  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9513716

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 517. Poutnov: okolí rybníčku u cesty, 0,5 km S od obce  
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb  
souřadnice: 50°1'25.00"N, 12°50'20.00"E  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1996-07-13  
náleze: Vladimír Řehořek  
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9513808

**5944a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 87. Smilov: rybník na návsi v obci  
nejbližší obec: Smilov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°3'28.20"N, 13°3'11.20"E, ± 50m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1979-07-15  
náleze: V. Čejka  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9185076

**5944b**

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Karlovy Vary. Polom: luční mokřad na svahu 0,6 km JZ od poutního kostela v zaniklé osadě Skoky. 500534 N, 130524 E  
nejbližší obec: Skoky u Žlutic, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 13°5'24.00"E  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2016-08-15  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG16/056; BRNU 650448; distr. phytogeogr. 28e Žlutická pahorkatina;  
ID: 13573503

**5944c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Toužimsko: u obce Políkno na V a J břehu bezejmenného rybníčka, slatinná loučka, 2,5 km JV od Toužimi, 350 m SZ od kóty Políkno (642 m), ryb. je obklopen kult. louka. včetně přítoku tek. od V rybníčku  
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'36.00"N, 13°0'43.00"E  
nadmořská výška: 635 m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 1989-06-22  
pramen: Pivoňková L. (1995): Zajímavá lokalita u Toužimi (okres Karlovy Vary). - Erica 4: 27-29.  
projekt: FLDOK  
ID: 9399310

**5944d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 767. Komárov: Horní Hradecký rybník a louky při jeho napájecím potoku SV od obce  
nejbližší obec: Komárov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°2'21.70"N, 13°5'12.60"E, ± 700m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Jiří Zázvorka; Josef Holub  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9200319

**5945a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 745. Kobylé: vlhká louka pod vrchem Krkavec 1 km SSZ od obce  
nejbližší obec: Kobylé, okres Karlovy Vary  
nadmořská výška: 530-540 m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9199223

**5948b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Křivoklátsko: Lašovice, bažina mezi lesem a železniční tratí směrem k Pustovětům  
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník  
souřadnice: 50°3'25.76"N, 13°48'35.25"E, ± 600m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1990-08-22  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 52261;  
ID: 13652709

**5948c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Slabce (Křivoklátsko), rybník v údolí 400 m VSV od Slabců  
souřadnice: 50°0'5.00"N, 13°43'10.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1989-07-19  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční  
společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2091320

**5948d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: U Všetat  
nejbližší obec: Všetaty, okres Rakovník  
souřadnice: 50°2'45.81"N, 13°45'30.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1877-08  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364858



**5949b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8570670

**5949d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bohemia centr., distr. phytogeogr. Křivoklátsko, pagus Sýkořice: locis humidis prope rivulum haud procul a rivulo Stříbrňák,  
prope peripheriam merid. pagi Sýkořice  
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'40.35"N, 13°56'12.26"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1983-08-14  
náleze: J. Štěpánková; J. Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 53200; duplikát tamtéž, LIT 53201;  
ID: 13360601

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Nižbor - Polesí Krušná Hora. Jižní svah potoka ve Žloutkovicích, 350 m J od Žloutkovic  
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Beroun  
souřadnice: 50°0'36.70"N, 13°57'21.62"E, ± 500m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1974-07-21  
náleze: Jitka Havlíčková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640424

**5950a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8571699

**5950b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8572822

**5951b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Mokrý pískoviště jižně od Motola u Prahy  
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'57.98"N, 14°19'45.89"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1942-07-15  
náleze: J. Polívka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Polívka;  
ID: 13590201

původní jméno: orig.: *Epilobium intermedium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Motol  
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'58.96"N, 14°19'36.94"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1850-07-14  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2892; herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589765

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Praha-Motol  
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'58.96"N, 14°19'36.94"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1943-07-31  
náleze: A. Příhoda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640121

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Motol, stoka k rybníku u vchodu do krematoria  
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'54.26"N, 14°19'32.51"E, ± 100m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1980-08-27  
náleze: J. Švec  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 39402;  
ID: 13652670

#### **5951d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 1. Dobříč: J okraj obce, okolí památníku Světového standardu metru piv, 370 m n. m., 10. 7. 2001, J. Sádlo.  
nejbližší obec: Dobříč, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°1'5.00"N, 14°15'36.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2001-07-10  
náleze: J. Sádlo  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8406523

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Cikánka, starší lom v postranním údolí S od aktiv. lomu na L břehu potoka pod obcí  
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°19'41.00"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1982-11  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2073078

**5952a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Bohemia centr., urbs Praha: locis humidis ad marg. follis pedumque ludii stadii sub platea Podbělohorská ulice, haud  
procul a logo Klamovka, in parte centr. vallis Motolské údolí  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'21.82"N, 14°22'42.73"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1975-08-17  
náleze: Jan Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13360486

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Praha. V křoví kolem žel. trati na Cibulce  
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'47.86"N, 14°21'29.18"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1933-09-13  
náleze: Václav Novák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555868

původní jméno: orig.: *Epilobium intermedium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Veleslavín  
nejbližší obec: Praha-Veleslavín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'34.00"N, 14°21'7.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1847-07  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 265995; ex herb. F. Berchtold; distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví;  
ID: 13573542

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Praha-Břevnov: u pramene pod strážkou pod ulicí Na Bateriích  
nejbližší obec: Praha-Břevnov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'19.33"N, 14°22'6.28"E, ± 300m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1956-07-02  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 540033;  
ID: 13589858

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: ?Praha: vlhká louka v Motol. údolí? (exk. se Skalickým)  
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'6.56"N, 14°20'29.84"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1954  
náleze: J. Houfek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 540003; sběratel uveden iniciálami JH; lokality nejisté;  
ID: 13589854

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Cibulka  
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'58.18"N, 14°21'16.70"E, ± 400m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1850-08-20  
náleze: Viktor Paul  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13589538

původní jméno: orig.: *Epilobium intermedium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Velešlavín  
nejbližší obec: Praha-Velešlavín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'32.79"N, 14°21'1.98"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1847-07  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2889; herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589763

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Dejvic  
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'54.12"N, 14°22'37.52"E, ± 1000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1844-09  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. scholae silvicult. german.; směsná položka;  
ID: 13589769

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Smichov  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'34.42"N, 14°24'14.96"E, ± 1500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: Sigmund  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589676

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: An Gräben oberhalb der Cibulka  
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'58.18"N, 14°21'16.70"E, ± 400m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1863-07-20  
náleze: L. J. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606725

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *verticillatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Cibulka  
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'58.18"N, 14°21'16.70"E, ± 400m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1854-07-16  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606696

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Cibulka  
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'58.18"N, 14°21'16.70"E, ± 400m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1853-07  
náleze: L. J. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: datum správné: sběr z dětských let;  
ID: 13606703

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Praha-Smíchov, hlinišť bývalé cihelny nad Klimentkou  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'22.17"N, 14°21'38.16"E, ± 150m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1941-08-23  
náleze: Jaroslav Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Veselý;  
ID: 13640052

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: V cihelně na Zámečnici u Kosíř blíž Prahy  
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'13.65"N, 14°22'0.65"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1925-09  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640438

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia centralis: Cibulka pr. urbem Pragam  
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'58.18"N, 14°21'16.70"E, ± 400m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1901-09  
náleze: Karel Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13640141

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Smichow  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'34.42"N, 14°24'14.96"E, ± 1500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: Siegmund  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel uveden jako Sgmd; herb. K. Prokeš;  
ID: 13640814

**5952b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Praha-Žižkov: nákladové nádraží Žižkov  
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'3.90"N, 14°28'22.64"E, ± 30m  
nadmořská výška: 258 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 2016-08-11  
nálezce: Michal Ducháček; Jan Doležal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběrové číslo MD 12260; evidenční číslo PR 870249, PR 870250, PR 870251;  
ID: 13189776

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: U příkopů, potoků. Vršovice (u Botiče)  
nejbližší obec: Praha-Vršovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'59.33"N, 14°27'11.77"E, ± 500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1882-06-26  
nálezce: Josef Rous  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555981

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre* α *latifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Za Žitnou branou  
nejbližší obec: Praha-Vinohrady, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'39.76"N, 14°25'48.18"E, ± 500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1852-07-28  
nálezce: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555913

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Michle  
nejbližší obec: Praha-Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'16.22"N, 14°27'33.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1850  
nálezce: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2489; herb. J. Hampel;  
ID: 13555898

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: A. d. Schanzgräben u. Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'0.07"N, 14°25'28.52"E, ± 2500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
nálezce: I. F. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 215668; Tausch Herb. Fl. Bohem. no ?. *Epilobium parviflorum*;  
ID: 13555634

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: V. Gräben u. Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'0.07"N, 14°25'28.52"E, ± 2500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 215669; Tausch Herb. Fl. Bohem. no ?. *Epilobium parviflorum*;  
ID: 13555635

původní jméno: orig.: *Epilobium pubescens*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Pragae in Schanzgräben  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'0.07"N, 14°25'28.52"E, ± 2500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Hampel;  
ID: 13555897

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Pragae  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'39.76"N, 14°25'48.18"E, ± 2500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1857-08  
náleze: Hennevogl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589675

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Nusle  
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'49.40"N, 14°26'16.24"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1849  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589677

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Pragae  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'39.76"N, 14°25'48.18"E, ± 2500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1847  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589694

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Praha  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'39.76"N, 14°25'48.18"E, ± 2500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: Ph. M. Opiz  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2987; herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589674

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bei Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'43.29"N, 14°25'48.69"E, ± 3000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1866  
náleze: K. Knaf  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606662

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *glabrescens*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Gräben um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'57.69"N, 14°25'21.72"E, ± 3000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 527b. *Epilobium parviflorum* var. *glabrescens*;  
ID: 13606697

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Schanzgräben um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'15.34"N, 14°25'15.24"E, ± 3000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 527. *Epilobium parviflorum*;  
ID: 13606698

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Schanzgräben Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'15.34"N, 14°25'15.24"E, ± 3000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1857  
náleze: Hennevogl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640056

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Nusle prope Pragam  
nejbližší obec: Praha-Nusle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'49.40"N, 14°26'16.24"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1857-09  
náleze: Hennevogl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640433



původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *glabrescens*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Gräben um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'57.69"N, 14°25'21.72"E, ± 3000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 527b. *Epilobium parviflorum* var. *glabrescens*;  
ID: 13640086

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: A. d. Schanzgräben um Prag  
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'0.07"N, 14°25'28.52"E, ± 2500m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
náleze: I. F. Tausch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 527. *Epilobium parviflorum*;  
ID: 13640087

#### 5952c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Praha-Smíchov: secus viam ferratam inter stationes Praha-Smíchov et P.-Hlubočepy  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'57.35"N, 14°24'26.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1950-08-22  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium parviflorum* & *E. tetragonum* s. str.;  
ID: 13555446

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bráník, rumiště, mezi el. dr. a Vlt.  
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'12.58"N, 14°24'44.10"E, ± 500m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1955-08-18  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 550506;  
ID: 13589928

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bei Hlubočep  
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'31.18"N, 14°23'34.03"E, ± 1500m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1871  
náleze: A. E. Vogl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13590215

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: St. Prokop  
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'29.19"N, 14°22'24.14"E, ± 2000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1871  
náleze: A. E. Vogl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: na archu 2 schedy z téže lokality - druhá od Czapka bez data;  
ID: 13590216

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Praha - Prokopské údolí  
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'29.19"N, 14°22'24.14"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1942-08  
náleze: A. Přihoda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640048

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: St. Prokop  
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'29.19"N, 14°22'24.14"E, ± 2000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1878-06-06  
náleze: Paul Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Paul Hora;  
ID: 13640093

#### 5952d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Am Bache in Kundratitz  
nejbližší obec: Praha-Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'48.08"N, 14°29'27.40"E, ± 1500m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1863-07-17  
náleze: O. Nickerl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Nickerl;  
ID: 13606713

#### 5953a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Okraj rybníka Čihadla v Kyju u Prahy  
nejbližší obec: Praha-Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'38.89"N, 14°33'24.91"E, ± 50m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1911-10-04  
náleze: L. F. Čelakovský; E. Baudyš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/3191;  
ID: 13555991

**5953b**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Běchovice  
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°4'59.62"N, 14°37'7.87"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1884-06-06  
náleze: Josef Rous  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555946

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Běchovice  
nejbližší obec: Praha-Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'1.36"N, 14°36'59.43"E, ± 1000m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1884-07-06  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 537304;  
ID: 13589695

**5953c**

původní jméno: Orig.: *Epilobium* sp. x; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Praha 4-Hrnčíře. Mokřina a louky po levé straně silnice (proti rybníku) směrem od Kunratic  
nejbližší obec: Praha-Hrnčíře, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'16.84"N, 14°30'37.31"E, ± 500m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1978-08-20  
náleze: Karel Smrček  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 74391;  
ID: 13360445

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Praha: Újezd u Průhonic, kanál S rybníka Vrah  
nejbližší obec: Háje, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'44.00"N, 14°32'47.00"E, ± 300m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1978-09-06  
náleze: J. Grulichová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 479435; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;  
ID: 13573504

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora bohémica: distr. Praha: Újezd u Průhonic, kanál pod rybníkem Vrah  
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'36.00"N, 14°32'49.00"E, ± 200m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1978-08-14  
náleze: J. Grulichová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 488701; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;  
ID: 13573505

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Czech Republic, Průhonice (Praha-západ distr.), Dendrological Garden of the Silva Tarouca Research Institute for Landscape and Ornamental Gardening, Publ. Res. Inst.; as a weed in nuresies  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°0'25.50"N, 14°33'38.50"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2017-07-17  
náleze: Jiří Velebil  
herbář: herb. J. Velebil  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: J. Velebil no 170728;  
ID: 13589797

#### 5953d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Nedvězí (Praha 10), vlhká louka u p. Rokytky v poloze Dolnice S obce  
nejbližší obec: Praha-Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'23.84"N, 14°39'8.61"E, ± 600m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1984-08  
náleze: Vítězslav Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652701

#### 5954a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 70. Úvaly: J od státní silnice u Škvoreckého potoka pod rybníkem  
nejbližší obec: Úvaly, okres Praha-východ  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9139541

#### 5954c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Radošovice, vlhký příkop u cesty S potoka Rokytky  
nejbližší obec: Říčany-Radošovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°0'0.15"N, 14°40'59.74"E, ± 1000m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1969-08-02  
náleze: Vítězslav Jaroš  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652702

#### 5955c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia centr., distr. Kolín, opp. Kostelec n. Černými lesy: in locis ruderalis apud viam publicam ad pag. Krupá 1 km ad sept.-orientem ab oppido  
nejbližší obec: Krupá, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°0'13.07"N, 14°52'2.49"E, ± 500m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1979-09-04  
náleze: Vladimír Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640419

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: zamokřelá louka pod pískov. strání za Přehvozdí, okolí Kostelce n. Černými lesy, ok. Kolín  
nejbližší obec: Přehvozdí, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'39.80"N, 14°50'21.63"E, ± 1000m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07-16  
náleze: Miroslav Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 21812;  
ID: 13652720

#### 5955d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: okr. Kolín, mokřina 0,5 km S od obce Dobré Pole  
nejbližší obec: Vitice-Dobré Pole, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'20.56"N, 14°55'30.02"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07-13  
náleze: Jiráková  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 1992;  
ID: 13652732

#### 5956b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Okr. Kolín: Klipec: vlhká louka u terénní deprese s mokřadní vegetací 1,3 km Z od S okraje obce (lokalita V Jezírkách). 193 m  
n. m.  
nejbližší obec: Klipec, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'59.00"N, 15°6'47.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 193 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1992-07-30  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Z. Kaplan 92/493;  
ID: 13362154

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Okr. Kolín: Velim, rezervace V jezírkách  
nejbližší obec: Velim, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'58.81"N, 15°6'45.73"E, ± 50m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2005-07-19  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652484

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Klipec (u Velimi), 1,25 km Z od S konce vsi, deprese podél okres. silnice  
souřadnice: 50°4'57.00"N, 15°6'32.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1986-08-09  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1990): Lokalita mokřadní vegetace V jezírkách u Velimi. - Muz. Současnost, Rostoky u Prahy, ser. natur., 4: 35-46.  
projekt: ČNFD  
ID: 2086374

### 5957a

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Okr. Kolín: rybníček Váha u Volárny  
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'49.00"N, 15°14'12.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1998-08-01  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652493

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okr. Kolín, Volárna, meliorační příkop v polích 900 m SSV od dvora Karlín [správně Karolín]  
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'58.48"N, 15°14'0.56"E, ± 300m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1981-08-29  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 7872;  
ID: 13652733

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: okr. Kolín: Volárna, meliorační příkop v polích SZ od obce  
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'57.68"N, 15°13'48.51"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1981-09-16  
náleze: Jaroslav Rydlo; Dana Turoňová  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 8685;  
ID: 13652124

### 5957c

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Čechy střední, Polabí: Kolín, břeh mrtvého labského ramene za elektrárnou. Hojně  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'49.48"N, 15°12'33.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1952-07  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650070

### 5958a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: in arenosis ab praedium Svárava prope vicum Labská Chrčice  
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'18.90"N, 15°23'10.42"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1944-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2293; 2 položky;  
ID: 13555813

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad vicum Lhota Uhlířská  
nejbližší obec: Uhlířská Lhota, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'43.01"N, 15°23'32.72"E, ± 500m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1943-08  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 319/1792; 2 položky;  
ID: 13555520

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: in vico Krakovany  
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'56.05"N, 15°22'10.85"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1943-10  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555842

#### 5958b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: ad cotam 209 prope vicum Kolesa  
nejbližší obec: Kolesa, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'26.19"N, 15°28'9.31"E, ± 800m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1942-10  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 5319/2274;  
ID: 13555796

#### 5958c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Labské Chrčice (PA), 675 m JZ od hřbitova, Z okraj louky SZ od mrtvého ramene  
souřadnice: 50°2'51.00"N, 15°24'26.00"E, ± 250m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1998-05-25  
náleze: T. Černý  
pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3026466

#### 5958d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Železnobrodské podhůří, Pardubice. Zdechovice, rybník Ovčín, JV od obce; břeh rybníka  
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'41.00"N, 15°28'38.00"E  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2015-08-26  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 97110;  
ID: 13361292

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Řečany n. L., pařníky, hojně zvl. u odvodň. příkopu  
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'46.99"N, 15°28'43.49"E, ± 300m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974-07-24  
náleze: M. Javůrek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR P4S319/3954;  
ID: 13605889

původní jméno: J. Zámečník: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Zdechovice, rybník Pazderna (distr. Pardubice): vzácně na obnaženém dně při nízkém stavu vody v rybníku Pazderna (především při jihozápadním okraji), přibližně 491 m SSV od věže kostela svatého Petra a Pavla na západním okraji obce.  
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'7.46"N, 15°27'56.83"E, ± 10m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2015-10-09  
náleze: Jaroslav Zámečník; Helena Faltysová  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649393

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Zdechovice, rybník Ovčín (distr. Pardubice): hojně na obnaženém dně při nízkém stavu vody v rybníku Ovčín (především při severním a východním okraji), přibližně 1037 m VJV od věže kostela svatého Petra a Pavla na západním okraji obce.  
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'45.30"N, 15°28'40.00"E, ± 10m  
nadmořská výška: 237 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2015-09-05  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649394

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, Zdechovice, rybník Pazderna (distr. Pardubice): vzácně na obnaženém dně při nízkém stavu vody v rybníku Pazderna (především při jihozápadním okraji), přibližně 491 m SSV od věže kostela svatého Petra a Pavla na západním okraji obce.  
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'7.46"N, 15°27'56.83"E, ± 10m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2015-10-02  
náleze: Jaroslav Zámečník; Helena Faltysová  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649396

#### 5959a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov, ad piscinam Strašovský rybník prope vicum Strašov  
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'44.04"N, 15°31'14.20"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1943-09  
náleze: M. Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsná položka;  
ID: 13555544



původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: ad piscinam Strašovský rybník prope vicum Strašov  
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'44.04"N, 15°31'14.20"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1943-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555840

#### 5959b

původní jméno: orig.: *Chamerion angustifolium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: 15c. Pardubické Polabí - Lázně Bohdaneč, sádkový rybník - u boudy v přední části  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'11.00"N, 15°39'42.00"E  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2004-07-17  
náleze: A. Papoušková  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OL 17380;  
ID: 13364120

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Rybníček nad Křínem [nečit.; správně rybník Skříň] u Bohdanče (sn. 3) [snad Tichý rybník]  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'32.76"N, 15°38'20.11"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1934-09-07  
náleze: J. Klika  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606676

#### 5959c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Tupy u Přelouče, osada Podvrdy (distr. Pardubice): druh velmi hojně na východně orientovaném svahu s xerothermní vegetací, výrazně narušeném těžbou slínu, přibližně 402 m JJZ od odbočky ze silnice Mokošín – Lipoltice do obce Brloh.  
nejbližší obec: Tupy u Přelouče, okres Pardubice  
souřadnice: 50°0'1.75"N, 15°33'49.96"E, ± 10m  
nadmořská výška: 253 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2002-08-28  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649364

#### 5960a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Pohranov, Pohránovský rybník, obnažené dno  
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'26.69"N, 15°44'32.84"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1984-06-28  
náleze: Aleš Hájek  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 65011;  
ID: 13361225

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohdanečsko: Horka u Bohdanče. V pobřežních křovinách  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'15.04"N, 15°41'53.68"E, ± 300m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1960-07-28  
náleze: Vojtěch Horák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herb. V. Horák;  
ID: 13606140

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohdaneč  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'32.89"N, 15°40'49.66"E, ± 1500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1897-07-20  
náleze: V. Vodák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: sběratel uveden šifrou Vh;  
ID: 13640144

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohdanečsko. Horka u Bohdanče. V pobřežních křovinách. S.m. asi 220 m  
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'14.18"N, 15°42'0.28"E, ± 800m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1960-07-28  
náleze: Vojtěch Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649819

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Lesní příkopy u Doubravic. Pardubicko  
nejbližší obec: Pardubice-Doubravice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'2.22"N, 15°44'40.94"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1927-08-17  
náleze: Vojtěch Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649809

#### 5960b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bahnitě břehy u rybníka "Barocha" u Chabů, okres Pardubice  
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'47.20"N, 15°46'46.68"E, ± 400m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1933-08-05  
náleze: Vojtěch Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649817

**5960c**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Anonymus: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: In Pissic bei Čiwic  
nejbližší obec: Pardubice-Staré Čívce, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'6.93"N, 15°41'24.99"E, ± 800m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1812-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606719

**5960d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Sídliště Dukla. Sběrný potok  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'25.58"N, 15°45'34.34"E, ± 800m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1961-08-03  
náleze: Vojtěch Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649820

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Pardubice. Sídliště "Dukla". Sběrný potok  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'25.58"N, 15°45'34.34"E, ± 800m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1961-08-03  
náleze: Vojtěch Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649873

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Pardubice: V přítopě u lesa za Studánkou  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'2.55"N, 15°49'6.79"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1892-08  
náleze: Jaroslav Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649815

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. palustre*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Pardubice: v bažině u nádraží  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'54.81"N, 15°45'37.45"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1888-08  
náleze: Jaroslav Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium parviflorum* a *E. palustre*;  
ID: 13650136

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Pardubice. Mokřiny u Studánky  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'8.60"N, 15°48'19.36"E, ± 500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: Jaroslav Košťál  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649814

### 5961a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 269. Sezemice: lesní komplex "Bělobranská dubina" JZ obce  
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'58.69"N, 15°49'58.69"E, ± 700m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
náleze: František Procházka  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9176077

### 5961b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Vých. Čechy, Holice: na břehu rybníka u silnice mezi Chvojencem a Holicemi (pod lesem Žernovem)  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°5'47.01"N, 15°57'32.40"E, ± 500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1956-09-09  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 539984; herb. J. Soják;  
ID: 13589907

### 5961c

původní jméno: orig.: *Epilobium pubescens*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Daschitz [nečit.]  
nejbližší obec: Dašice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'44.09"N, 15°54'36.13"E, ± 600m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1820  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Opiz?;  
ID: 13555518

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: U Černé [= Černá za Bory] v lese: ve vlhké dubině  
nejbližší obec: Pardubice-Černá za Bory, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'37.00"N, 15°50'50.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1885-08  
náleze: Jaroslav Jahn  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 369954; Herbář c. k. vyšší školy reálné v Pardubicích; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 13573519

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, next: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Pardubicko. Příkopy u žel. banketu u Černé za Bory  
nejbližší obec: Pardubice-Černá za Bory, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'34.79"N, 15°50'9.17"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1957-08-11  
náleze: V. Horák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 547544; herb. V. Horák;  
ID: 13589881

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Pardubicko. Příkopy u žel. banketu u Černé za Bory. S. m. asi 200 m  
nejbližší obec: Pardubice-Černá za Bory, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'34.79"N, 15°50'9.17"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1957-08-11  
náleze: Vojtěch Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649975

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia, distr. Pardubice. Pardubice-Černá za Bory: u železniční trati na východním konci vsi asi 750 m VJV od železniční zastávky; drážní příkop a ruderální plocha. S. m. 232 m, zem. souř.: 500132 N & 155027 E  
nejbližší obec: Černá za Bory, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'32.00"N, 15°50'27.00"E, ± 50m  
nadmořská výška: 232 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2017-07-15  
náleze: Jiří Danihelka; Jaroslav Zámečník  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 658268; collection no DA17/075; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;  
ID: 13652901

#### 5961d

původní jméno: orig.: *Epilobium pubescens*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Dassice in Bohemia  
nejbližší obec: Dašice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'52.35"N, 15°54'53.97"E, ± 1200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1820  
náleze: W. Mann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606721

původní jméno: orig.: *Epilobium pubescens*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Dassice in Bohemia  
nejbližší obec: Dašice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'52.35"N, 15°54'53.97"E, ± 1200m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1820  
náleze: W. Mann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606669

#### 5962a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Holice: Struha za M. Hradci  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'23.83"N, 16°0'59.74"E, ± 1500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1905-09-09  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Car. Točl;  
ID: 13555777

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Holice St. U cesty od Voříškových  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'23.83"N, 16°0'59.74"E, ± 1500m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1905-08-06  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Car. Točl;  
ID: 13555778

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Holice: v příkopě silnice ve Velinách  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'13.78"N, 16°3'19.60"E, ± 1000m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1905-07-14  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. C. Točl;  
ID: 13606709

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Holice: v příkopě silnice ve Velinách  
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°4'13.78"N, 16°3'19.60"E, ± 1000m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1905-07-14  
náleze: K. Točl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. C. Točl;  
ID: 13606732

#### **5962b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Zdelov: svahové prameniště a přilehlá pastvina na pravém břehu potoka Brodec, 1,15 km VJV od obecního úřadu  
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°5'55.46"N, 16°9'29.37"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2015-09-03  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10046572

#### **5962c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Vysoká u Holic rybník v lese u hájovny Z státní silnice JV obce  
souřadnice: 50°1'9.07"N, 16°3'44.87"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1980-08-30  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12100884

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vysoká u Holic louka a olšina S od silnice k Litětínám  
souřadnice: 50°1'24.77"N, 16°2'29.03"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1979-09-21  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12099601

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Ostřetín v obci  
souřadnice: 50°2'41.09"N, 16°1'44.61"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12096349

#### 5962d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: SV od Týnišťka, LHC Choceň, Horní Jelení  
souřadnice: 50°0'35.00"N, 16°6'21.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1955-09-21  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 700645

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: J od Horního Pecáku, LHC Choceň, Dolní Jelení  
souřadnice: 50°2'43.00"N, 16°7'60.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1955-08-18  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 700906

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: JV od V rybníčcích, LHC Choceň, Horní Jelení  
souřadnice: 50°1'28.00"N, 16°8'11.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1955-08-22  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 701041

#### 5963a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Rájec: slatinná loučka na ZJZ břehu Rájeckého rybníka 200 m SSZ od obce. 304 m n. m.  
nejbližší obec: Rájec, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°3'22.10"N, 16°13'37.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 304 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1994-08-11  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Z. Kaplan 94/394;  
ID: 13362166

**5963b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, Potštejn (okres Rychnov nad Kněžnou): velmi hojně podél vlhké lesní cesty vedoucí ke zřícenině hradu Velešov, přibližně 997 m západně od vrcholové věže kostela svatého Vavřince v centru Potštejna.  
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°4'50.72"N, 16°17'43.72"E, ± 10m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2016-08-09  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649457

**5963c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bošín u Chocně, niva Tiché Orlice, 0,8 km JJZ od obce, J od PR Bošínské obory, břeh meliorační strouhy v louce  
nejbližší obec: Bošín u Chocně, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'33.00"N, 16°11'56.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 2007-08-01  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 77376;  
ID: 13361218

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Darebnice, 1,5 km Z obce Běstovice, příkop v obci Darebnice  
nejbližší obec: Běstovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'5.00"N, 16°11'24.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina  
datum: 1995-07-26  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 41100;  
ID: 13361217

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Choceň, okr. Ústí n. Orl. Na pustém místě při lesním okraji mezi Chocní a Sruby  
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'3.73"N, 16°11'35.03"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1968-07  
náleze: Vladimír Faltys  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649794

**5963d**

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Východní Čechy. Brandýs nad Orlicí: údolí SV města, při lesní cestě  
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'26.46"N, 16°17'54.43"E, ± 800m  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1973-07-22  
náleze: Vladimír Faltys  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 31273;  
ID: 13652453



**5964a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Bohousová S část obce  
souřadnice: 50°5'21.82"N, 16°22'55.29"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1979-09-18  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12123924

**5964b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Orlické hory, Žamberk, příkop u rybníka Dimlova (3 km od Ž. směrem ke Kunvaldu) [= Dymlovský rybník]  
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'52.06"N, 16°28'21.64"E, ± 300m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1969-08-12  
náleze: Jan Reitmayer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 323995;  
ID: 13589574

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Lukavice v Čechách  
nejbližší obec: Lukavice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°3'28.98"N, 16°28'54.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1971-09-21  
náleze: Ludmila Reitmayerová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649791

**5964c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Hejnice okolí zatáčky silnice a malého lomu při silnici k Libchavám  
souřadnice: 50°2'42.70"N, 16°23'12.43"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1979-09-17  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12125696

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: České Libchavy údolí potoka při silnici k Žampachu  
souřadnice: 50°2'24.60"N, 16°23'30.22"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12128371

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: České Libchavy vlhká louka a strouha při silnici k obci Rozsocha  
souřadnice: 50°1'30.16"N, 16°21'54.96"E  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12128707

#### 5965a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: silně ruderalizovaný břeh Divoké Orlice v Líšnici u Žamberka  
souřadnice: 50°4'44.00"N, 16°30'48.00"E  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1969-06-02  
nálezc: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1971): Nitrofilní lemová společenstva víceletých rostlin severovýchodních a středních Čech. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/9: 1-125.  
projekt: ČNFD  
ID: 1784991

#### 5965b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Mladkov, rašelinná louka  
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'52.62"N, 16°37'36.14"E, ± 1000m  
fytochorion: 95b. Králická hornatina  
datum: 1967-07-09  
nálezc: Ludmila Reitmayerová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649835

#### 5965c

původní jméno: K. Šumberová: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí, Orlickoústecko. Letohrad: komplex pruhových rybníčků nad Orlickým rybníkem v jihovýchodní části města, 2 km JV žel. stanice; travnatý okraj rybníčku  
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°1'18.00"N, 16°31'52.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2010-07-22  
nálezc: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KŠ10/054; BRNU 618695; distr. phytogeogr. 63a Žambersko;  
ID: 13573619

#### 5968b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Loučná  
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk  
souřadnice: 50°4'21.23"N, 17°5'18.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1964-07-05  
nálezc: H. Janáčková  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357567

#### 5970c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Podlesí (okr. Bruntál), mokřina podél "dolního potoka" asi 150 m nad soutokem s "horním potokem"  
souřadnice: 50°2'34.00"N, 17°21'14.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
nálezc: Z. Šeda  
pramen: Šeda Z. (1972): Předběžná zpráva o vegetaci v okolí Podlesí (CHKO Jeseníky). - Campanula, Ostrava, 3: 89-102.  
projekt: ČNFD  
ID: 2379697

### 5971c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Milotice nad Opavou\_2630155  
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál  
souřadnice: 50°0'38.92"N, 17°32'56.00"E, ± 90m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2007-09-05  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5319229

### 5973d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: PR Hněvošický háj  
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava  
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2004  
náleze: Zuzana Dočkalová  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6290419

### 6042a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Zádub  
souřadnice: 49°57'54.73"N, 12°44'5.07"E, ± 161m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2012-09-09  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2912 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11056341

### 6042c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Chotěnov, cca 400 m severovýchodně od obce  
souřadnice: 49°55'57.80"N, 12°44'15.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 558 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2010-08-06  
náleze: Jitka Laburdová  
pramen: Laburdová J. et Hájek M. (2014): Vztah vegetace prameništů západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 49: 49-71.  
projekt: ČNFD  
ID: 2916340

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Chotěnov, cca 400 m severovýchodně od obce  
souřadnice: 49°55'57.80"N, 12°44'15.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2010-08-06  
náleze: Jitka Laburdová  
pramen: Laburdová J. et Hájek M. (2014): Vztah vegetace prameništů západočeské zřídelní oblasti k chemismu prostředí. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 49: 49-71.  
projekt: ČNFD  
ID: 2916298

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Chotěnov, 0,5 km SV od obce  
souřadnice: 49°55'57.80"N, 12°44'15.80"E, ± 20m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-08-30  
náleze: Jitka Laburdová  
pramen: Laburdová J. (2008): Vegetace lučních prameništ' západočeské zřídelní oblasti. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: PŘF JU, České Budějovice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1205299

#### 6045a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Doliken. Manetin  
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°59'0.96"N, 13°13'1.27"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1887-07-20  
náleze: E. Bauer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13640090

#### 6049a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
souřadnice: 49°58'19.00"N, 13°52'27.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2001-08-23  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, prameništ', balvaništ' a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 1071055

#### 6050b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; R. Hlaváček 1987-12: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Český kras, Beroun; Vráž (u Berouna), u obce; loučka bažinatá  
nejbližší obec: Vráž, okres Beroun  
souřadnice: 49°59'18.09"N, 14°7'16.43"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1980-07-27  
náleze: Vlastimil Mikoláš  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HOMP 1469;  
ID: 13363450

#### 6050c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Bohemia centralis: in rupibus calcareis prope vicum Králův Dvůr  
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'52.74"N, 14°1'34.83"E, ± 400m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1938-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606678

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Popovice u Králova Dvora  
nejbližší obec: Králův Dvůr-Popovice, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'36.20"N, 14°1'18.62"E, ± 500m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1928  
náleze: Ladislav Kresl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. L. Kresl;  
ID: 13640072

#### 6050d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 147. Měňany: rybníček (nádrž ) v obci Měňany, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.  
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun  
souřadnice: 49°54'33.00"N, 14°6'56.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-11  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8411321

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Tab.1.sním.8a. Srbsko-Císařská rokle: nejnižší soustava kaskád těsně nad chatami,  
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'56.00"N, 14°7'38.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1980-05-16  
pramen: Rivola M. (1982): Vegetace středočeských pěnovců. - Preslia 54: 329-339.  
projekt: FLDOK  
ID: 7929498

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Český kras, Srbsko-Císařská rokle, nejnižší soustava kaskád těsně nad chatami  
souřadnice: 49°56'14.00"N, 14°8'13.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1980-05-16  
náleze: M. Rivola  
pramen: Rivola M. (1982): Vegetace středočeských pěnovců. - Preslia, Praha, 54: 329-339.  
projekt: ČNFD  
ID: 2767290

#### 6051b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okr. Praha-západ: Solopisky, rybníček v údolí 1 km VSV od vsi, mezi osadami Sulava a Na Stráži, 1,5 km SZ od nádraží Černošice  
nejbližší obec: Solopisky, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°58'3.83"N, 14°18'32.96"E, ± 300m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1997-09-11  
náleze: Jaroslav Rydlo  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 72814;  
ID: 13652713

**6051c**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Carolotýni  
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'13.75"N, 14°11'12.63"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: Josef Ruda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589667

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Karlstein  
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'13.75"N, 14°11'12.63"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640089

**6052a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: NPP Lochkovský profil  
souřadnice: 49°59'55.35"N, 14°20'23.28"E, ± 234m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2012  
náleze: Milan Řezáč  
pramen: Milan Řezáč (2014): Inventarizace MZCHÚ NPP Lochkovský profil  
projekt: NDOP  
poznámka: C3 ohrožené  
ID: 11316617

**6052b**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia centr., distr. Praha: in pratis versus orientem a vico Cholupice  
nejbližší obec: Cholupice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'16.06"N, 14°27'20.84"E, ± 500m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1956  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 289045; 2 položky;  
ID: 13555503

**6052c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Vrané n. Vlt.: v údolí jarovském při potoce v celých porostech  
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'37.02"N, 14°24'10.98"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1915-08  
náleze: František Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. Schustler;  
ID: 13606699

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Jíloviště u Prahy  
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'25.91"N, 14°20'37.64"E, ± 600m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1943-09  
náleze: A. Příhoda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640066

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Čechy střední, okolí Prahy: Vrané n.Vlt., údolí potoka Zvolenského. Roztr.  
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'0.75"N, 14°23'57.77"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1957-07  
náleze: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650073

#### 6054c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Mnichovice  
nejbližší obec: Mnichovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°55'59.21"N, 14°43'23.63"E, ± 700m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1875-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606688

#### 6054d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *verticillatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Ondřejov u Prahy  
nejbližší obec: Ondřejov, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°54'29.95"N, 14°46'21.25"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1917-07  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640145

#### 6055a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Louka 2 km jv. od Svrabova u Kostelce n. Č. lesy, okr. Kolín  
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy-Svatbín, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°58'39.48"N, 14°54'0.24"E, ± 300m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07-11  
náleze: Josef Smažík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 24655;  
ID: 13652370

### 6055c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 304. Oplany: lesní údolí Oplanského potoka mezi Oplany a Stříbrnou Skalicí  
nejbližší obec: Olany, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°54'39.50"N, 14°51'7.40"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9145659

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Oplany (7 km J od Kostelce n. Č. Lesy). Lesní cesta Z obce a údolí Oplanského potoka ke stříbrné Skalici. Pole U Stříbrné Sk.  
datum: 1978-07-12  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8584900

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Výžerky\_1590181  
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°56'12.48"N, 14°53'28.54"E, ± 30m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 2007-09-10  
náleze: Lada Hanáková  
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5202403

### 6056a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: SČ - Bosňák, litorál rybníka  
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín  
souřadnice: 49°57'3.74"N, 15°4'18.15"E, ± 150m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1978-07-13  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 13626;  
ID: 13652736

### 6056c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: mokřina u silnice nedaleko Hatí (u žel. přejezdu) Posázaví, ok. Kolín  
nejbližší obec: Bečváry-Hatě, okres Kolín  
souřadnice: 49°54'55.87"N, 15°3'28.77"E, ± 300m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1978-07-13  
náleze: Miroslav Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 21821;  
ID: 13652722



**6057a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: V lukách na bořetickém potoku mezi Suchdolem a Bořeticemi dosti hojná  
nejbližší obec: Suchdol, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°57'35.69"N, 15°10'5.66"E, ± 600m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1947-07-24  
náleze: Josef Vepřek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640069

**6058a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Kacin  
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'54.77"N, 15°20'47.69"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1857  
náleze: Josef Peyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. scholae silvicult. german.;  
ID: 13589833

**6058c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *tomentosum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Čáslav. Na břehu rybníčka za koupalištěm  
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°54'38.76"N, 15°22'46.89"E, ± 800m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1939-07-12  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. M. Pulchart;  
ID: 13640171

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *tomentosum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Čáslav. Na břehu rybníčka za koupalištěm  
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°54'38.76"N, 15°22'46.89"E, ± 800m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1939-07-12  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 038582;  
ID: 13664239

**6059a**

původní jméno: J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, Litošice, osada Krasnice, Krasnický rybník (distr. Pardubice): jednotlivě na obnaženém dně Krasnického  
rybníku, přibližně 1253 m ZJZ od odbočky do obce Krasnice ze silnice Jankovice – Litošice.  
nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'42.47"N, 15°30'10.04"E, ± 10m  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2015-09-05  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649395

**6059b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Východní Čechy, Z Heřmanův Městec, v lesním příkopě na vlhčím místě SV obce Holotín, pouze jednotlivě  
nejbližší obec: Holotín, okres Pardubice  
souřadnice: 49°57'6.19"N, 15°35'9.38"E, ± 500m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1972-07-23  
náleze: Vladimír Faltys  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 27908;  
ID: 13652723

**6059d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Průhon u Heřm. Městce  
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'37.01"N, 15°39'44.09"E, ± 200m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1885-08-06  
náleze: Josef Zitko  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: com. Hynek Škorpil; herb. A. Weidmann;  
ID: 13555993

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, Kostelec u Heřmanova Městce (distr. Chrudim): velmi hojně na vlhčích místech na lesní pasece,  
přibližně 1730 m JJZ od budovy kostela svatého Petra a Pavla.  
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'38.55"N, 15°38'49.59"E, ± 10m  
nadmořská výška: 437 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2016-08-26  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649434

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Chrudim, Heřmanův Městec, rašelinná louka SV obce Vyžice  
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'43.69"N, 15°38'11.76"E, ± 1000m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1982-08-24  
náleze: František Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649795

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Chrudim, Heřmanův Městec, rašelinná louka SV obce Vyžice  
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'43.69"N, 15°38'11.76"E, ± 1000m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1982-08-24  
náleze: Vladimír Faltys  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649834

#### 6060a

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: distr. Hradec Králové, Chrudim, asi 150 od JZD Bylany u potoka  
nejbližší obec: Bylany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°57'3.43"N, 15°43'56.24"E, ± 300m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1983-09  
náleze: Iva Krausová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650121

#### 6060b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Chrudim  
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim  
souřadnice: 49°57'3.33"N, 15°47'32.16"E, ± 2000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
náleze: Ruda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606685

#### 6060c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis. Úherčice (distr. Chrudim): velmi hojně na vlhčích místech na lesní pasece, přibližně 839 m ZJZ od středu  
obce. S. m. 409 m; 49°54'59,86"N, 15°40'16,35"E  
nejbližší obec: Úherčice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'59.86"N, 15°40'16.35"E, ± 10m  
nadmořská výška: 409 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2016-08-04  
náleze: J. Zámečník  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 648014; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina; síťové mapování: 6060c;  
ID: 13573638

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis. Heřmanův Městec (distr. Chrudim): velmi hojně na lesní pasece ve smíšeném lese „Palác“, přibližně  
1971 m JV od budovy kostela svatého Bartoloměje v centru města. S. m. 378 m; 49°55'53,92"N, 15°40'53,86"E  
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'53.92"N, 15°40'53.86"E, ± 10m  
nadmořská výška: 378 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2016-08-04  
náleze: J. Zámečník  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 648016; distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří; síťové mapování: 6060c;  
ID: 13573639

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis. Kostelec u Heřmanova Městce (distr. Chrudim): velmi hojně na lesní pasece ve smíšeném lese, přibližně  
1820 m JJV od budovy kostela svatého Petra a Pavla na východním okraji obce. S. m. 427 m; 49°54'42,29"N, 15°40'5,464"E  
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'42.29"N, 15°40'5.46"E, ± 10m  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2016-08-07  
náleze: J. Zámečník  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 648027; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina; síťové mapování: 6060c;  
ID: 13573640

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Bohemia orientalis, Kostelec u Heřmanova Městce (distr. Chrudim): velmi hojně na lesní pasece ve smíšeném lese, přibližně 1820 m JVV od budovy kostela svatého Petra a Pavla na východním okraji obce.  
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'42.30"N, 15°40'5.46"E, ± 10m  
nadmořská výška: 427 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2016-08-07  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649431

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Bohemia orientalis, Heřmanův Městec (distr. Chrudim): velmi hojně na lesní pasece ve smíšeném lese „Palác“, přibližně 1971 m JV od budovy kostela svatého Bartoloměje v centru města.  
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'53.93"N, 15°40'53.86"E, ± 10m  
nadmořská výška: 378 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2016-08-04  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649432

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Bohemia orientalis, Úherčice (distr. Chrudim): velmi hojně na vlhčích místech na lesní pasece, přibližně 839 ZJZ od středu obce.  
nejbližší obec: Úherčice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'59.87"N, 15°40'16.36"E, ± 10m  
nadmořská výška: 409 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2016-08-04  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649435

#### 6060d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: U Slatinan blíž Chrudimi  
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'7.61"N, 15°48'52.18"E, ± 1000m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1887-08-24  
náleze: Josef Zitko  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 14988; herb. A. Weidmann;  
ID: 13652737

#### 6061b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 9. Slepotic: v obci a v pískovně na JV okraji obce  
nejbližší obec: Slepotic, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'25.15"N, 15°57'50.37"E, ± 400m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1976-07-11  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 9169666

#### 6061d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Orel, odvodňovací příkop Z silnice 500 m od železničního přejezdu a pole  
souřadnice: 49°54'0.77"N, 15°54'58.58"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1989-09-14  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11190268

#### 6062a

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum* s. str.; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Uhersko. Podmáčená louka na V okraji obce Uhersko. Vpravo od silnice ve směru Uhersko–Opočno  
nejbližší obec: Uhersko, okres Pardubice  
souřadnice: 49°59'32.00"N, 16°1'31.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2008-08-22  
náleze: Lenka Šafářová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MP 113545;  
ID: 13650057

#### 6062b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium* cf. *parviflorum*;  
lokalita: Vys. Mýto  
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'16.56"N, 16°9'53.37"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1887  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606650

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Zámorsk in Böhmen  
nejbližší obec: Zámorsk, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'8.25"N, 16°7'39.15"E, ± 500m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1849-08-24  
náleze: J. N. Bayer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. parviflorum*;  
ID: 13606706

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon* × *E. hirsutum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, Dobříkov: Končinský rybník, JV obce  
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'53.89"N, 16°9'9.31"E, ± 300m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1990-08-05  
náleze: Věra Cejnarová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640364

původní jméno: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Dobříkov: mokřad (trvale zamokřená terénní deprese ponechaná ladem) v poli 0,5 km JJV od V části  
obce. 265 m n. m.  
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'43.20"N, 16°8'47.00"E  
nadmořská výška: 265 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2011-07-15  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Z. Kaplan no 11/426  
ID: 13664973

#### 6062c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora bohemia: Mravín (7 km Z Vysokého Mýty): v příkopě u cesty v obci. S. m. 310 m  
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim  
souřadnice: 49°56'29.00"N, 16°3'26.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1990-09-14  
náleze: A. Shánělová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 529631; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;  
ID: 13573571

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: PP Kusá hora, Luž na Chrudimsku, louka u Štěneckého rybníka  
souřadnice: 49°55'37.00"N, 16°3'21.00"E  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1988-07-29  
náleze: M. Duchoslav  
pramen: Duchoslav M. (2001): Nelesní vegetace přírodní památky Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. -  
Pr. a Stud., Pardubice, 9: 17-44.  
projekt: ČNFD  
ID: 2401416

#### 6062d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Knířov, pole a strouha mezi lesem Hajka a obcí,  
souřadnice: 49°55'37.99"N, 16°8'59.79"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12151569

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Knířov, rybník J obce,  
souřadnice: 49°55'30.72"N, 16°8'47.40"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12151733

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vysoké Mýto, údolí u silnice JZ města SV obce Vanice,  
souřadnice: 49°56'40.57"N, 16°8'18.72"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12153128

#### 6063a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Okr. Ústí nad Orlicí: Dvořisko: zbytek slatinné louky mezi lesem, zahrádkářskou kolonií a silnicí Dvořisko - Vysoké Mýto, 1,1 km JJZ od obce Dvořisko. 270 m n. m.  
nejbližší obec: Dvořisko, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°58'4.00"N, 16°11'33.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1994-08-11  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Z. Kaplan 94/399;  
ID: 13362167

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *E. parviflorum*;  
lokalita: Dörflik [= Zaháj]  
nejbližší obec: Tisová-Zaháj, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'20.05"N, 16°12'42.98"E, ± 500m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555997

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bohemia septem. orient. In humidosis ad Vračovice et Záleš [= Zálší] frequens  
nejbližší obec: Vračovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'14.00"N, 16°14'45.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1881-08  
náleze: B. Fleischer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 200603; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;  
ID: 13573491

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Vysoké Mýto: mokré louky pod choceňskou silnicí sev. od návrší Na Vinicích  
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'48.76"N, 16°10'55.01"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1956-09-09  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 539983; herb. J. Soják;  
ID: 13589906

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: In paludosis pagi Záleš  
nejbližší obec: Zálší, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'39.65"N, 16°14'27.85"E, ± 600m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1905-08-18  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606736

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Dörflik  
nejbližší obec: Zaháj, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'11.00"N, 16°12'59.53"E, ± 600m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1882-08  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13605807

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: In humidosis ad Zálše prope Choceň  
nejbližší obec: Zálší, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°57'39.65"N, 16°14'27.85"E, ± 600m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1881-08  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Bubela;  
ID: 13640042

#### **6063b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Sudislav nad Orlicí, v obci,  
souřadnice: 49°59'22.98"N, 16°18'45.72"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12163408

#### **6063c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Čechy východní, okolí Vys. Mýta, na břehu řeky Loučná u vsi Hrušová  
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'51.79"N, 16°12'6.51"E, ± 400m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1938-08-11  
náleze: M. Kroulík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640049



původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; Rohlena: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Čechy východní, okolí Vys. Mýta, na břehu řeky Loučné u vsi Hrušová  
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'51.79"N, 16°12'6.51"E, ± 400m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1938-08-11  
náleze: Miloš Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649811

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; Rohlena: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Čechy východní, na březích řeky Loučné u Hrušové u Vys. Mýta  
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'51.79"N, 16°12'6.51"E, ± 400m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1938-08-11  
náleze: Miloš Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649812

#### 6063d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *umbrosum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. In fruticosis ad rivum Končinensem prope Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'2.00"N, 16°19'1.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1903-08-25  
náleze: B. Fleischer  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13356977

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: E flora Bohem. orient. circa Litomyšl urbem. Ad rivum vallem "Končiny" profluentem prope Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'13.74"N, 16°17'59.84"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1848-08-20  
náleze: B. Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: poznámka na vedl. lístku;  
ID: 13555776

původní jméno: orig.: *Epilobium Knafii*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: E flora Bohemiae. In fossa ad viam in Sloupnice prope Litomyšliam inter parentes  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'12.74"N, 16°18'33.45"E, ± 1500m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1887-07-28  
náleze: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: -  
ID: 13589973

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* × *E. roseum* roseiforme; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: E flora Bohem. orient. circa Litomyšliam urbem. Ad rivum Končinensem ad Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'13.74"N, 16°17'59.84"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1899-08-26  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606557

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* × *E. roseum* hirsutiforme; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: E flora Bohem. orient. circa Litomyšliam urbem. In fruticosis ad rivum Končinensem prope Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'13.74"N, 16°17'59.84"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1899-08-25  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606558

původní jméno: orig.: *Epilobium persicinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: E flora Bohem. orient. circa Litomyšliam urbem. In humidosis pagi Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'14.32"N, 16°19'9.31"E, ± 1500m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1899-08-23  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606649

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum* × *E. parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: In "Končiny" valle ad Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'13.74"N, 16°17'59.84"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1898-08-06  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606734

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *umbrosa*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Ad vicum Končinensem prope Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'15.32"N, 16°18'3.18"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1898-08-20  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606735

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: E flora Bohem. orient. circa Litomyšl iam urbem. In prato Končiny ad Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°54'13.74"N, 16°17'59.84"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1898-08-17  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606648

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: In paludosis ad stagnum prope Heřmanice  
nejbližší obec: České Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'53.50"N, 16°15'11.44"E, ± 700m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1896-07  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer;  
ID: 13606737

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: In incultis pagi Sloupnice  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'18.00"N, 16°18'53.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1894-07  
náleze: B. Fleischer  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607570

#### 6064c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*  
& *Epilobium montanum*;  
lokalita: Ústí nad Orlicí: Les u Mandle  
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°56'20.59"N, 16°22'24.30"E, ± 700m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1892-08-06  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium parviflorum* & *Epilobium montanum*;  
ID: 13364642

původní jméno: orig.: *Epilobium persicinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: E flora Bohem. orient. circa Litomyšl iam urbem. Ad fossam molarem [= mlýnská strouha] pagi Horní Sloupnice cum  
parentibus et *E. obscuro*  
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°55'18.29"N, 16°20'7.46"E, ± 1200m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1899-08-23  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. B. Fleischer; směsný sběr *E. parviflorum* a *E. parviflorum* × *E. roseum*;  
ID: 13606647

původní jméno: orig.: *Epilobium sarmentosum* (= *E. palustre* × *E. parviflorum*); J. Holub: *Epilobium* cf. *parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: In paludosis "Vylámov" ad Sloupnice cum parentibus  
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'21.25"N, 16°20'58.84"E, ± 1000m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1883-08  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606744

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bařinná luka ve Vylámově u Vel. Řetové  
nejbližší obec: Řetová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'12.74"N, 16°20'56.08"E, ± 1000m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1892-08-08  
náleze: František Maloch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640065

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia orientalis, okolí České Třebové; Přívrat: příkop u silnice na jižním okraji obce (floristický kurz ČSBS)  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'4.19"N, 16°24'1.32"E, ± 500m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1976-07-09  
náleze: J. Hadinec; P. Kovář  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649829

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bařinná louka ve Vylámově u Vel. Řetové  
nejbližší obec: Řetová, okres Svitavy  
souřadnice: 49°56'12.74"N, 16°20'56.08"E, ± 1000m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1892-08-08  
náleze: František Maloch  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649813

#### **6064d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Prostřední ze soustavy třech rybníků na Z okraji města (podél výpadovky na Litomyšl). Podmáčená loučka pod rybníkem  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'5.00"N, 16°25'48.00"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2009-06-13  
náleze: Lenka Šafářová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MP 114046;  
ID: 13649826

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Rumiště nad pivovarem u rybníků České Třebové  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'5.04"N, 16°25'48.69"E, ± 300m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1971-08-19  
náleze: Pavel Kovář  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649830

původní jméno: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Okr. Ústí nad Orlicí: Česká Třebová: zvodnělá část louky pod hrází prostředního rybníka v soustavě rybníků na potoce Křivolík 1,2 km ZSZ-Z od hlavní budovy železniční stanice. 402 m n. m.  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'4.40"N, 16°25'48.20"E  
nadmořská výška: 402 m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 2009-06-13  
náleze: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Z. Kaplan no 09/188  
ID: 13664969

#### 6065c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Lanškrounská kotlina, Ústí nad Orlicí. Lanškroun, Pšeničkův rybník, SZ od města; břeh rybníka  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'34.00"N, 16°34'26.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2015-07-17  
náleze: Věra Samková  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 97362;  
ID: 13361297

#### 6065d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Lanškroun  
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°54'47.95"N, 16°36'35.63"E, ± 1000m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-03  
náleze: B. Reš  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13605971

#### 6067b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Šumperk-Temenice: Úžlabina na J úpatí Lováku (k. 606,4) nad obcí, niva potůčku v louce  
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk  
souřadnice: 49°59'35.99"N, 16°55'46.49"E, ± 1000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1975-07-24  
náleze: H. Janáčková  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357675

**6067c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Klášterec: 800 m JJV kostela , ve vodě stojaté v odvodňovacím příkopu roztr. (v louce)  
nejbližší obec: Olšany-Klášterec, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'53.79"N, 16°52'18.50"E, ± 200m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1976-07-15  
náleze: H. Janáčková  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: SUM 12554;  
ID: 13357672

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Šumperk, Bludov, u potoka Vitojína  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'38.62"N, 16°54'52.94"E, ± 500m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1929-09-27  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 096575;  
ID: 13608100

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Potok Vitojin (horní tok), Bludov, Šumperk  
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°56'38.62"N, 16°54'52.94"E, ± 500m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1929-09-27  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 96570;  
ID: 13664393

**6068d**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Wenzelsdorf [= Václavov]. In nassen Gräben der Oberschar  
nejbližší obec: Oskava-Václavov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'14.69"N, 17°6'43.54"E, ± 1000m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1910-07  
náleze: Ferdinand Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3704/29;  
ID: 13663649

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Flora des Gesenkes. Gräben, Wenzelsdorf  
nejbližší obec: Oskava-Václavov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'14.69"N, 17°6'43.54"E, ± 200m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1927-07  
náleze: Ferdinand Schenk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 27066/36; herb. F. Schenk;  
ID: 13663860

**6071b**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium hirsutum*;  
lokalita: Okres Bruntál. Svobodné Heřmanice - JV okraj Horního lesa, na louce  
nejbližší obec: Horní Životice, okres Bruntál  
souřadnice: 49°57'35.80"N, 17°37'51.61"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1978-08-04  
náleze: J. Gill  
herbář: OVMB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OVMB 2199;  
ID: 13356889

**6072a**

původní jméno: orig.: *Epilobium molle*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: In fossis et pratis uliginosis um Herrlitz und Zattig  
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava  
souřadnice: 49°57'53.43"N, 17°44'32.81"E, ± 800m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
náleze: A. C. Mayer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3851/29;  
ID: 13664048

**6072b**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Stremplowitz  
nejbližší obec: Holasovice-Štěmplevec, okres Opava  
souřadnice: 49°58'45.86"N, 17°47'26.84"E, ± 500m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3689/29; leg. F. Mückusch vel. A. C. Mayer;  
ID: 13663641

**6074c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Slezská pah. - Kravaře - vlhká louka asi 0,6 km JJZ od žel. st. Kravaře-Kouty  
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava  
souřadnice: 49°55'32.49"N, 18°2'8.61"E, ± 200m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1990-09-04  
náleze: B. Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364155

**6074d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Hlučín: na výslunné stráni v Boru u střelnice, mezi Kozmicemi a Vřesinou. S. m. 270 m  
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Opava  
souřadnice: 49°55'57.00"N, 18°9'19.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1980-08-17  
náleze: B. Gebauerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 500981; distr. phytogeogr. 74b Opavská pahorkatina;  
ID: 13573499

**6075a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Píšť: Suchá nádrž, včetně okolního litorálu (otevřená hladina jen několik desítek m u hráze)  
nejbližší obec: Píšť, okres Opava  
souřadnice: 49°58'17.99"N, 18°10'38.93"E, ± 900m  
nadmořská výška: 223 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2017-07-26  
náleze: David Hlisenkovský  
herbář: herb. D. Hlisenkovský  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: početnost: při východním břehu pospolitě  
ID: 13556436

**6077c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Ostravská pánev: Prstná, pobřežní porosty Šošůvky [= Šotkůvky]  
nejbližší obec: Petrovice u Karviné-Prstná, okres Karviná  
souřadnice: 49°55'16.88"N, 18°32'39.21"E, ± 500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1998-07-16  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 21468; 2 položky  
ID: 13360278

**6143b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Záp. Čechy, břehy rybníka j. Okrouhlého Hradiště u K. Lázní  
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov  
souřadnice: 49°51'35.74"N, 12°59'48.93"E, ± 200m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1987-07-23  
náleze: Antonín Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 52537;  
ID: 13652710

**6144a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Dlouhé Hradiště\_2150306  
nejbližší obec: Dlouhé Hradiště, okres Tachov  
souřadnice: 49°52'23.77"N, 13°0'49.93"E, ± 30m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 2007-07-05  
náleze: Lenka Pivoňková  
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5262740

**6145a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 543. Podmokly: V břeh rybníka u chatové osady  
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9194896



původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 804. Hůrky; podmáčená až suchá velká louka S za obcí  
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1979-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9201130

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 818. Radimovice: náves a dále skalka, příkopy a mokré louky při silnici z obce na hlavní silnici Plzeň-Karl.Vary  
nejbližší obec: Radimovice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°50'59.10"N, 13°12'3.80"E, ± 500m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9201997

#### 6147c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Plzeň: dle potůčka v žlebu pod Sedleckem  
nejbližší obec: Sedlecko, okres Rokycany  
souřadnice: 49°48'41.00"N, 13°31'44.00"E, ± 600m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1902-07-20  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 184226; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;  
ID: 13573530

#### 6148b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: In fossis ad Zbiroh  
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany  
souřadnice: 49°51'49.21"N, 13°46'12.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1925-08  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 831808;  
ID: 13606670

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Flora bohemica. In fossis ad Zbiroh  
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany  
souřadnice: 49°51'49.21"N, 13°46'12.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1925-08  
náleze: Josef Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640404

**6149a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Pekelský potok  
souřadnice: 49°52'57.29"N, 13°50'7.32"E, ± 29m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2012-07-30  
náleze: Petra Karešová  
pramen: Petra Karešová (2012): Monitoring PPK  
projekt: NDOP  
ID: 11299908

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Pekelský potok  
souřadnice: 49°52'57.29"N, 13°50'7.32"E, ± 29m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2011-07-13  
náleze: Petra Karešová  
pramen: Petra Karešová (2011): Monitoring PPK  
projekt: NDOP  
ID: 11299886

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Pekelský potok  
souřadnice: 49°52'57.29"N, 13°50'7.32"E, ± 29m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2010-07-15  
náleze: Petra Karešová  
pramen: Petra Karešová (2010): Monitoring PPK  
projekt: NDOP  
ID: 11299862

**6149b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 22) Libomyšl, okraj louky u železnice na Lochovice ca 0,3 km JZ zastávky ČSD  
nejbližší obec: Libomyšl, okres Beroun  
nadmořská výška: 280-300 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 1985-06-05  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8896822

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 15) Netolice, rybník na V okraji obce  
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 1985-06-05  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8896604

**6149c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 455. Hořovice: mokřadní a lesní květena na březích rybníka Velká Dražovka, přibližně 800 m jyv. od kóty Dražovka (444,8 m)  
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2003-07-11  
nálezc: P. Špryňar  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8837523

#### 6149d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 484. Hořovice: mokřina v jezdeckém areálu 170 m jjz. od silnice na Rpety  
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2003-07-10  
nálezc: R. Hlaváček; M. Ducháček  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8837524

#### 6150a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 166. Neumětely: mokřad a rybníček u Chumavy ca 3,2 km SSZ od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.  
nejbližší obec: Neumětely, okres Beroun  
souřadnice: 49°52'2.00"N, 14°1'5.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-12  
nálezc: P. Havlíček  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.–13. července 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61–107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8411644

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 125. Libomyšl: lem silnice V od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.  
nejbližší obec: Libomyšl, okres Beroun  
souřadnice: 49°52'17.00"N, 14°0'12.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-12  
nálezc: P. Havlíček  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.–13. července 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61–107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8410501

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Libomyšl: lem u silnice V od obce.  
nejbližší obec: Libomyšl, okres Beroun  
souřadnice: 49°52'14.63"N, 14°0'33.47"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-12  
nálezc: Pavel Havlíček  
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6888351

**6150b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Pustý rybník v obci Leč  
datum: 1979-08-15  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8592589

**6150c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 50) Hostomice, nejhořejší rybník u samoty Zátor V mlýna Podbaba J obce  
nejbližší obec: Hostomice pod Brdy, okres Beroun  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1985-06-05  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8897219

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
datum: 1979-08-15  
nálezc: Jan Kirschner; Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8593252

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Silnice z Hostonic do obce Lštěň  
datum: 1979-08-15  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8593518

**6151a**

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Střední Povltaví, Praha-západ; Stříbrná Lhota, při hlavní silnici (k chatové osadě Na Rovinách) na Z okraji obce, žlutá turist. značka; hluboký, trávou a kopřivami zarostlý silniční příkop  
nejbližší obec: Stříbrná Lhota, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°51'51.00"N, 14°14'5.00"E  
nadmořská výška: 435-440 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-09-13  
nálezc: Rudolf Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HOMP 11652; duplikát tamtéž, HOMP 11651;  
ID: 13363455

**6151b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Mníšek p. B.: louky a meze od J cípu Zámeckého rybníka k severu k silnici do Stříbrné Lhoty  
datum: 1979-08-14  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8595249

**6151c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Stř. Čechy: ve vlhkém příkopě na lesní louce u Kytína řídky  
nejbližší obec: Kytín, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°50'56.85"N, 14°13'7.78"E, ± 1500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1951-07-13  
náleze: E. Güttler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640067

**6153b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Posázaví: rybníček mezi Čakovicemi a Babicemi  
nejbližší obec: Babice, okres Benešov  
souřadnice: 49°52'20.38"N, 14°36'54.53"E, ± 100m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1960-09  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13590371

**6153c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Posázaví: okraj louky v Chrastu n. Sáz.  
nejbližší obec: Chrást nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'30.43"N, 14°34'31.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1961-07  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 242366;  
ID: 13590343

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Posázaví: okraj rybníka mezi Podělusy a Chleby  
nejbližší obec: Podělusy, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'37.52"N, 14°34'12.68"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-07-19  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 242329;  
ID: 13590346

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Posázaví: okraj rybníka mezi Chleby a Podělusy  
nejbližší obec: Podělusy, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'37.52"N, 14°34'12.68"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-07-19  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 243307;  
ID: 13590373

**6153d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Týnice n. S. [= Týnec nad Sázavou]  
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'54.95"N, 14°35'27.89"E, ± 1500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
nálezce: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640142

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Týnice n. Sáz. [= Týnec nad Sázavou], potůček u Srbinova  
nejbližší obec: Bukovany, okres Benešov  
souřadnice: 49°49'17.13"N, 14°36'21.73"E, ± 1500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
nálezce: Punar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. Punar;  
ID: 13640159

**6154a**

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Čechy střední, dolní Posázaví: Lštění, údolí Struhy. Roztr.  
nejbližší obec: Lštění, okres Benešov  
souřadnice: 49°51'52.48"N, 14°43'1.09"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1953-07-17  
nálezce: Miloš Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650074

**6155c**

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Břeh rybníka v Bělokozlech, okr. Kolín  
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'47.12"N, 14°53'47.07"E, ± 100m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07-13  
nálezce: Josef Smažík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 21486;  
ID: 13652373

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Rybník v Bělokozlech (Posázaví), ok. Benešov  
nejbližší obec: Bělokozly, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'47.12"N, 14°53'47.07"E, ± 100m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07-12  
nálezce: Miroslav Šrůtek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 30672;  
ID: 13652725

#### 6158a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Čáslav u Drobovic  
nejbližší obec: Drobovice, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°53'10.55"N, 15°24'43.98"E, ± 400m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1906  
náleze: Jan Vilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herb. J. Vilhelm;  
ID: 13640046

#### 6158b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Čáslavsko, údolí potoka Hostačovky 1 km V obce Zehuby  
nejbližší obec: Zehuby, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°52'16.04"N, 15°29'47.49"E, ± 300m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1975-05-27  
náleze: L. Hrouda  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 24151;  
ID: 13364070

#### 6159a

původní jméno: *Epilobium parviflorum* Schreber  
lokalita: Žlebské Chvalovice - prameniště J od obce, CHKO Železné hory, prameniště  
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'16.88"N, 15°33'44.91"E, ± 400m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2005-07-28  
náleze: Jiří Malíček  
herbář: herb. J. Malíček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13610217

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Železné hory, pastviny J Žlebských Chvalovic  
souřadnice: 49°53'25.00"N, 15°33'48.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1994-07-21  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 1533490

#### 6159b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia orientalis, Vápenný Podol (distr. Chrudim): velmi hojně na lesní pasece ve smíšeném lese, přibližně 834 m severně od budovy kostela svatého Václava ve Vápenném Podole.  
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'44.95"N, 15°39'45.34"E, ± 10m  
nadmořská výška: 473 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2016-08-07  
náleze: Jaroslav Zámečník  
herbář: herb. J. Zámečník  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649433

#### 6159d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Chuchel (distr. Havlíčkův Brod), mokrá, občasně kosená louka v nivě Doubravy pod svahem na písčitéch slínovcích asi 1,9 km SZ od kostela v obci Jeřišno, místní část Heřmaň  
nejbližší obec: Chuchel, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°48'9.15"N, 15°37'51.19"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2016-08-11  
náleze: J. Komárek; L. Čech  
herbář: herb. J. Komárek  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362364

#### 6160b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: K.28. Libáň: rybník Pařezný V obce (Šulc 1906, Černohous 1978, Neuhäuslovi R.a Z.1972, Jirásek 1992)  
nejbližší obec: Libáň, okres Jičín  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9078753

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Výsonín\_7650041  
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'2.65"N, 15°49'30.32"E, ± 10m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2008-07-31  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0765. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5043777

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Svídnice, zdevastované louky na V okraji obce, budoucí staveniště rybníka  
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'18.93"N, 15°48'59.63"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 2005-08-27  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7052478

#### 6160d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Travná, rybníček v obci na Javorském potoce  
souřadnice: 49°48'10.02"N, 15°46'18.16"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1989-08  
náleze: František Černohous  
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech  
projekt: NDOP  
ID: 13117947

#### 6161a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Libáň, rybník Pařezný  
souřadnice: 49°51'51.21"N, 15°49'55.63"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1989-07-01  
náleze: František Černohous  
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech  
projekt: NDOP  
ID: 13117118



**6161b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. V mokřém příkopu u lesní cesty u Chacholic  
nejbližší obec: Chacholice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'43.73"N, 15°57'8.75"E, ± 1200m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-07-28  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. M. Pulchart;  
ID: 13606675

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *aprica*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Skutečsko. Na břehu velkého Podlažického rybníka  
nejbližší obec: Chrast-Podlažice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'29.16"N, 15°56'34.72"E, ± 600m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-07-28  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. M. Pulchart; duplikát tamtéž;  
ID: 13640104

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. V mokřém příkopu u lesní cesty u Chacholic  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'52.22"N, 15°57'2.24"E, ± 500m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1940-07-28  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. M. Pulchart; duplikát tamtéž;  
ID: 13640113

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Okres Chrudim: Horka - u struhy na louce J od obce  
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'45.55"N, 15°55'6.10"E, ± 600m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1968-08-20  
náleze: B. Cibulková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649792

**6161c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Miřetice, rybník Petrůň  
souřadnice: 49°50'53.74"N, 15°53'54.90"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1989-07-01  
náleze: František Černošous  
pramen: Černošous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech  
projekt: NDOP  
ID: 13116669

#### 6161d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: S.51. Skuteč (Pulchart 1940-44, Faltys 1981,1987, Jehlík 1983, Javorský 1986)  
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9090316

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: S.1. Obec Louka včetně rybníku v obci (Hendrych 1948, Neuhäuslovi R.a Z. 1974, Faltys 1981)  
nejbližší obec: Louka, okres Blansko  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9089636

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: kvadrant 6161d: Cejřov - sil. k Vrb. Kostelci  
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°50'42.19"N, 15°56'44.18"E, ± 600m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
náleze: Rybenský  
pramen: FAS1/12  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9932680

#### 6162a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *minor* subf. *umbrosa*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Skutečsko. V mokřém příkopu ve Zhoři  
nejbližší obec: Skuteč-Zhoř, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'6.42"N, 16°3'11.93"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-07-15  
náleze: Miroslav Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. M. Pulchart;  
ID: 13640172

#### 6162b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Východní Čechy, Libecina u Luže  
nejbližší obec: Libecina, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'56.25"N, 16°7'6.07"E, ± 600m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1969-08-10  
náleze: Vladimír Faltys  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 31248;  
ID: 13652726

#### 6162c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Š.22. Doly: při silnici mezi obcí a Předhradím  
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1981  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9091056

**6163a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Lažany, rybníček a náves,  
souřadnice: 49°51'40.87"N, 16°14'35.38"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1980-08-22  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12194102

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Morašice, osada Tři Kocoury Z Morašic,  
souřadnice: 49°51'57.86"N, 16°12'7.93"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12191386

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Lažany, rybníček a náves,  
souřadnice: 49°51'40.87"N, 16°14'35.38"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12194080

**6163b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* x *E. palustre*; M. Smejkal 1992: *Epilobium* cf. *parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: E flora Bohemiae. In palude ad stagnum Hluboký rybník inter parentes ad Litomyssiam  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'40.27"N, 16°19'21.97"E, ± 200m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1883-08-07  
náleze: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555995

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: E flora Bohemiae. Litomyšl Hluboký rybník  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'40.27"N, 16°19'21.97"E, ± 200m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1881-08  
náleze: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555994

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: In silva collucata ad Nedošín prope Litomyssiam  
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy  
souřadnice: 49°53'1.75"N, 16°16'7.18"E, ± 500m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1880-08-04  
náleze: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555998

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Vodní tůň na lukách u Nedošína pod kopcem Hlavňovem  
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy  
souřadnice: 49°53'0.76"N, 16°18'15.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1893-08-20  
náleze: František Zörnig  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606711

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: V luční rýze za Nedošínem  
nejbližší obec: Litomyšl-Nedošín, okres Svitavy  
souřadnice: 49°53'0.76"N, 16°18'15.61"E, ± 800m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1908-08-06  
náleze: Josef Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Obdržálek;  
ID: 13640165

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: U Hlubokého rybníka u Litomyšle  
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'38.41"N, 16°19'21.18"E, ± 200m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1908-08-08  
náleze: Josef Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Obdržálek;  
ID: 13640168

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: V náhonu k Benátkám  
nejbližší obec: Benátky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°51'16.49"N, 16°19'34.00"E, ± 800m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
náleze: Josef Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Obdržálek; 28.06. sine anno;  
ID: 13640167

#### **6164a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* x *E. obscurum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: E flora Bohemiae. Litomyšlia: in ripis rivuli silvaticae vallis ad Strakov  
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'0.30"N, 16°22'41.95"E, ± 800m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1883-08-29  
náleze: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 3 položky;  
ID: 13555977

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. obscurum*, next: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Litomyšl: in ripis rivuli silvaticae vallis ad Strakov  
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°51'49.85"N, 16°22'31.76"E, ± 800m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1883-08-29  
náleze: František Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13606694

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. obscurum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: E flora Bohemiae. Litomyšl: in ripis rivuli silvaticae vallis ad Strakov  
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'0.30"N, 16°22'41.95"E, ± 800m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1883-08-29  
náleze: František Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606849

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. obscurum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: E flora Bohemiae. Litomyšl: in ripis rivuli silvaticae vallis ad Strakov prope  
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°52'0.30"N, 16°22'41.95"E, ± 800m  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1883-08-29  
náleze: František Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13605805

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Luka pod Člupkem  
nejbližší obec: Němčice-Člupek, okres Svitavy  
souřadnice: 49°53'48.29"N, 16°21'24.19"E, ± 500m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1908-07-28  
náleze: Josef Obdržálek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Obdržálek;  
ID: 13640166

#### **6164b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Příkop u žel. trati v Semaníně  
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°52'19.00"N, 16°27'46.53"E, ± 1000m  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1973-07-30  
náleze: Pavel Kovář  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649837

**6164d**

původní jméno: H. Galušková: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Moravia, distr. Svitavy, Opatov: les Za farou západně Opatova, asi 1,2 km ZSZ kostela v obci; zarůstající rašeliniště s *Triglochin palustris* ve smíšeném lese. S. m. 435 m. Souřadnice: 49°49'39.00"N, 16°29'19.00"E  
nejbližší obec: Opatov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°49'39.00"N, 16°29'19.00"E  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 2015-08-08  
náleze: Hana Galušková; alii  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no HG15-047; BRNU 647071; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí;  
ID: 13573498

**6165a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 207. Lanškrounská kotlina: Rudoltice: okraje a příkopy hlavní silnice 1 km SV žel. stanice  
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-08  
náleze: S. Kučera  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9036910

**6165d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 304. Olšiny v SZ části Rychnovského lesa  
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9026858

**6166a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Richterslehne in Budigsdorf [= Krasíkov]  
nejbližší obec: Krasíkov, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°51'36.00"N, 16°42'39.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1900-08-10  
náleze: J. Hruby  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 080615; herb Hruby; distr. phytogeogr. 63j Lanškrounská kotlina;  
ID: 13573516

**6166b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 385. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: mezi žel.stanicí a mostem JV obce  
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970-07-04  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9040846

### 6166c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 418. Rybníček Rohlíček na SV okraji Rychnovského lesa  
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9028274

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 410. Údolí JZ od rybníka Rohlíček v Rychnovském lese  
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9028181

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lanškrounská kotlina: dno rybníka Rohlíček v S části Rychnovského lesa  
souřadnice: 49°50'45.00"N, 16°40'40.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1991  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2006087

### 6167a

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Holub 1986-02-21: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Pobřežní houština rybníka v Zábřehu, záp. strana  
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'37.06"N, 16°52'20.33"E, ± 200m  
nadmořská výška: 298 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1934-09-01  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640126

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Severní Morava: u rybníka v Zábřehu  
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk  
souřadnice: 49°52'37.06"N, 16°52'20.33"E, ± 300m  
nadmořská výška: 298 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1934-09-01  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640428

### 6168a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Obědné-Tři kameny (556 m n.m.) louky, lesy a železn.stanice Libina  
datum: 1981-09-27  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8600882

**6168d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: CS, North Moravia, near town Uničov. Při levé straně silnice mezi obcemi Nová Hradečná - Troubelice, ve vlhkém slunném příkopu zarostlém bylinnou vegetací, více rostlin  
nejbližší obec: Troubelice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°49'41.40"N, 17°5'28.08"E, ± 1000m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1988-08-24  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156773;  
ID: 13607598

**6174a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Hrabyně\_2590052  
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava  
souřadnice: 49°53'54.38"N, 18°2'26.59"E, ± 70m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2007-06-30  
náleze: Martin Kočí  
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5309500

**6174d**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Vřesina: v mokřem příkopu u cesty  
nejbližší obec: Vřesina, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°49'30.91"N, 18°7'18.43"E, ± 500m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1968-07-20  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 5190;  
ID: 13357422

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Prov. Ostravská pánev: non procul a pago Vřesina, in preto secundum flumen Porubka  
nejbližší obec: Vřesina, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°49'46.41"N, 18°7'25.31"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1986-08-04  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 16767;  
ID: 13360271

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia: Montes Oderské vrchy, non procul ab oppido Klimkovice, in valle inter vicum Mexiko et Václavovice  
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°48'3.77"N, 18°8'11.11"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1978-07-21  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 8795;  
ID: 13360267



#### 6175b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia, distr. Ostrava - Petřkovice  
nejbližší obec: Ostrava-Petřkovice, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°52'32.48"N, 18°15'30.80"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1952-07-14  
náleze: Vlasta Kneblová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640410

#### 6176b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Doubrava u Orlové, odval hlušiny  
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'15.34"N, 18°27'29.24"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2010  
náleze: Věra Koutecká  
pramen: Polášek Zdeněk, Boža Petr, Koutecká Věra. MSK\_projekt EHP\_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: odval hlušiny s pokročilou sukcesí v Doubravě. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7019690

#### 6176d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Ostravská pánev: Karviná-Doly, odkaliště Mokroš, SV lesního porostu Paseky ve směru Horní Suchá-Stonava, litorál  
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'17.91"N, 18°29'36.01"E, ± 500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2010-09-14  
náleze: Zdenka Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 22595;  
ID: 13357471

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Orlová: zbytek zavezeného prameniště v louce asi 0.7 km VJV od kostela v Orlové - městě  
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná  
souřadnice: 49°50'39.00"N, 18°26'23.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2003-09-11  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Koutecký no 2858; též duplikát;  
ID: 13364913

#### 6177c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Louky n. Olzou: rybník Malý Pnivičok  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°49'4.00"N, 18°34'2.00"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-22  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 493689; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13573574

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Louky n. Olzou [= Louky nad Olší]: rybník Velký Mlýnský  
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná  
souřadnice: 49°48'21.00"N, 18°34'28.00"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1951-07-23  
náleze: F. Slavoňovský  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 493648; *Epilobium palustre* separated as BRNU 635178 (J. Danihelka 2015); distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13573575

#### 6242d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Tachov. Bor u Tachova: příkop dálnice u exitu na Novou Hospodu (ve směru od Plzně)  
nejbližší obec: Bor u Tachova, okres Tachov  
souřadnice: 49°44'51.60"N, 12°46'52.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2017-09-19  
náleze: Radim Paulič; Michal Ducháček; Pavel Kúr  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449236

#### 6245b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Ratschitz  
nejbližší obec: Plzeň-Radčice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'45.03"N, 13°19'32.00"E, ± 600m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1880-09  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: s. coll., leg. P. Hora?; směsný sběr *E. roseum* a *E. parviflorum*;  
ID: 13640220

#### 6246a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bolewetz  
nejbližší obec: Plzeň-Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'34.00"N, 13°22'46.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1884-08-05  
náleze: Paul Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640077

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Uslawaufer  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°45'12.55"N, 13°24'19.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1882-07-16  
náleze: Paul Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13640100

**6246b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Červený Hrádek, údolí potůčku, 700 m jihovýchodně od obce  
souřadnice: 49°45'10.00"N, 13°28'3.00"E  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1994-07-18  
náleze: J. Sofron  
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?  
projekt: ČNFD  
ID: 1890121

**6246c**

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Ve stružce po pravé straně vozové cesty za Bručnou k lesíku na břehu Úhlavy  
nejbližší obec: Plzeň-Bručná, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'37.90"N, 13°24'31.38"E, ± 700m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1940-07-20  
náleze: F. Zikan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PL 3914;  
ID: 13364754

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: V příkopu staré radobyčické cesty za Tyršovým mostem  
nejbližší obec: Plzeň-Radobyčice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'2.91"N, 13°23'30.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1940-08-02  
náleze: F. Zikan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PL 5009;  
ID: 13364854

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: U stružky tekoucí do tůňky v Českém údolí, ještě před viaduktem, u studánky  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'10.78"N, 13°21'26.73"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1938-08-19  
náleze: F. Zikan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PL 5008;  
ID: 13364855

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Plzeň: silniční příkop pod Borským hřbitovem [věžeňský hřbitov, zaniklý]  
nejbližší obec: Plzeň-Bory, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'17.00"N, 13°20'59.00"E, ± 400m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1926-07-22  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 184223; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní; forma výslunná ~ *apricum*;  
ID: 13573532

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Beim Littitzer Bahnhof [= stanice Plzeň-Valcha]  
nejbližší obec: Plzeň-Litice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'48.42"N, 13°20'15.00"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1884-08-06  
náleze: Paul Hora  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640078

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bory u Plzně  
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'28.37"N, 13°22'18.50"E, ± 700m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
náleze: F. A. Novák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. A. Novák;  
ID: 13640148

#### 6246d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Plzeňsko - Letkov. V pobřeží koupaliště u Pytle pod obcí  
nejbližší obec: Letkov, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'49.50"N, 13°27'56.53"E, ± 2000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1944-08-16  
náleze: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364853

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Plzeň-Koterov. V prameni úvozu polního jv. od Hájů za spilit. lomem  
nejbližší obec: Koterov, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'0.47"N, 13°27'8.81"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1942-07-19  
náleze: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 archy;  
ID: 13364852

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum apricum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Při potoku v lese Pytli  
nejbližší obec: Plzeň-Božkov, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'24.77"N, 13°27'15.74"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1902-07-24  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364568

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Příkop luční u Koterova  
nejbližší obec: Koterov, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'50.94"N, 13°25'42.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1896-07-12  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364569

**6247a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Chrást u Plzně - SZ a Z část lesa Háj, okraj cesty po hranicích katastru, svah příkopu lesní cesty 1,1 km JV od středu obce (lokalita 10)  
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'18.27"N, 13°30'31.25"E, ± 300m  
nadmořská výška: 340-345 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004-08-10  
náleze: J. Nesvadbová; J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: PL 2919;  
ID: 13364472

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Rokycany: luční struha u Litohlav  
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany  
souřadnice: 49°46'17.00"N, 13°33'55.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1907-07  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 184224; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;  
ID: 13573533

**6247b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Rokycany: silniční příkop vodní mezi jm. městem a Osekem  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
souřadnice: 49°45'30.00"N, 13°35'28.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1918-07-29  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 184222; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní; forma výslunná ~ *apricum*;  
ID: 13573531

**6248a**

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Holub 1986-03-05: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Brdy: při lučním potoku u stanice Mýtské  
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany  
souřadnice: 49°46'52.32"N, 13°44'16.81"E, ± 300m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1911-07  
náleze: František Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: herb. F. Schustler;  
ID: 13606629

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: In mont. Brdy: Holoubkov  
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany  
souřadnice: 49°46'21.16"N, 13°41'34.39"E, ± 500m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1938-08-09  
náleze: Jaroslav Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: leg. J. Veselý?;  
ID: 13640153

**6248c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 377. Strašice: potoční luh Klabavy a louka s. od silnice 0,5 km jv. od křižovatky na jihozápadním okraji obce (pod Vimberkem)  
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°43'54.62"N, 13°44'38.62"E, ± 200m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 2003-07-08  
náleze: J. Chrtek  
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]  
projekt: FK ČBS  
ID: 8837522

**6249a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Brdy/Hořovická kotlina, Beroun; Neřežín, cca 0,4 km S-SSZ kaple, v louce na ZJZ exp. svahu nad J částí vodní nádrže Zásalská (= v. n. Zástalská); svahová deprese vyplněná prameništěním porostem s dom. *Equisetum palustre*  
nejbližší obec: Neřežín, okres Beroun  
souřadnice: 49°47'24.00"N, 13°52'59.00"E  
nadmořská výška: 455 m  
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina  
datum: 2003-08-18  
náleze: Rudolf Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: HOMP 10432;  
ID: 13363454

**6249b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: a0459\_123420\_917\_M1.5  
nejbližší obec: Hrachoviště, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'13.51"N, 13°57'33.70"E, ± 4m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 2004  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Pavel Bauer. a0459: a0459. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3737240

**6250b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Příbr. Podbrd. (Hřebeny)/Stř.Povlt., Příbram; Rosovice, cca 1,3 až 1,4 km SZ-SSZ kostela, při chatkách u SV výběžku Vackova rybníka (S osady Holšiny); při cestě v travnatém okraji skupiny dubů a borovic  
nejbližší obec: Rosovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'54.23"N, 14°5'47.88"E, ± 70m  
nadmořská výška: 430-435 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2005-07-14  
náleze: Rudolf Hlaváček  
herbář: HOMP  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: HOMP 10411; duplikát tamtéž, HOMP 10410;  
ID: 13363453

**6250c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; R. Hlaváček 1987-12: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Příbr. Podbrd. (Hřebeny), Příbram; Pičín, asi 0,5 km od obce směrem na Hluboš; dno letněného rybníka  
nejbližší obec: Pičín, okres Příbram  
souřadnice: 49°44'17.33"N, 14°2'46.20"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-08  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HOMP 3867;  
ID: 13363452

#### 6251a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 500a) Dobříš, louky za rybníkem Papež  
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8907379

#### 6251b

původní jméno: J. Rohlena: *Epilobium parviflorum* var. *mollissimum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Na suchém břehu potůčku z dol. sudovického rybníka na louce. N. Knín  
nejbližší obec: Nový Knín-Sudovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'3.74"N, 14°18'32.96"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1937-07-02  
náleze: J. Vácha  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ex herb. Jos. Vácha;  
ID: 13640152

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Okolí Hor. Knína. U Záb. Lhoty nedaleko Hor. Knína. "U hřebínků", při horním toku nepatrného potůčku, tekoucího do rybníka Míchu od lesa na západ od silnice k Prostřední Lhotě, žula, kraj lesa a louky  
nejbližší obec: Chotilsko-Záborná Lhota, okres Příbram  
souřadnice: 49°45'55.06"N, 14°19'48.80"E, ± 200m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1942-08-29  
náleze: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649661

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Na břehu potůčku, tekoucího z dol. sud. rybníka, ned. N. Knína, rec. náp.  
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'3.44"N, 14°18'27.52"E, ± 500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1940-08-29  
náleze: Jaroslav Vácha  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649825

původní jméno: J. Rohlena: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Při potůčku na sudovické louce na dosti suchém místě. U N. Knína.  
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram  
souřadnice: 49°47'12.42"N, 14°18'27.52"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1937-07-20  
náleze: Jaroslav Vácha  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649821

#### 6251c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 543) Drhovy, okraj Drhovského rybníka  
nejbližší obec: Drhovy, okres Příbram  
nadmořská výška: 420-430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8908657

#### 6252c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Křepeňice; Rákosiny vesnického rybníka.  
souřadnice: 49°42'7.90"N, 14°21'1.73"E, ± 138m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2013-08-15  
náleze: Pavel Daněk  
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.1  
ID: 12634034

#### 6253b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Konopiště: silnice Zámecký rybník - Vatěkov a Vatěkov - obec  
datum: 1979-08-16  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8609295

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Konopiště: okolí zámeckého rybníka  
datum: 1979-08-16  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8609245

#### 6255a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Litichovice u Divišova, pravý břeh potoka jihozáp. za vsí  
nejbližší obec: Litichovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°46'47.10"N, 14°50'48.42"E, ± 300m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1962-08-15  
náleze: Josef Svoboda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 226817;  
ID: 13555657



**6256a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
datum: 1976-05-08  
náleze: Jiří Zázvorka  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
poznámka: data sběru: 8.5.1976, 30.7.1976, 4.9.1976; Údolí Čestinského potoka, Račíněves, Kácov, Údolí Losinského potoka  
ID: 8610882

**6256c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 643. Soutice: okraje lesů a louky u samoty Rybárna, na P břehu Želivky  
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9154455

**6256d**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia centralis - Posázaví, Bůda?  
nejbližší obec: Horka II-Buda, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°44'14.52"N, 15°7'33.63"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1941-07  
náleze: V. Kajdoš  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 10947;  
ID: 13360252

**6260d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Y.67. Podmoklany: cesta k rašeliništi J obce  
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1990  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9099741

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Podmoklany, podél polní cesty a přilehlé mokřiny při J okraji obce  
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°43'1.38"N, 15°46'21.21"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1990-07-11  
náleze: Zdeněk Roušar; Bohumil Trávníček  
pramen: Faltysová Helena, Faltys Vladimír. Materiály z floristického kurzu Hlinsko 1990 - Ms.. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7088102

**6261c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Českoslovakia: Bohemia orientalis, okr. Havlíčkův Brod, Stružinec, JZ břeh rybníka Januš  
nejbližší obec: Ždírec nad Doubravou-Stružinec, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°44'1.34"N, 15°50'30.31"E, ± 500m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1983-07-22  
náleze: Jaroslava Krátká  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649793

**6262a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Chrudim. Krouna: údolí potoka Kamenická voda 0,7 km JV od nádraží  
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim  
souřadnice: 49°46'27.00"N, 16°2'55.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1990-07-09  
náleze: V. Grulich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG90/034; BRNU 604302; 2 sheets (see BRNU 604305); distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina;  
ID: 13573500

**6264b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Gräben d. Torfwiesen v. Lotschnau [= Lačnov]  
nejbližší obec: Moravský Lačnov, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'52.00"N, 16°26'39.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1907-07  
náleze: Paul Schreiber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 308725; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí;  
ID: 13573572

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: [Svitavy:] Kirchenwiesen: diesseitiger Wassergraben  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'16.26"N, 16°28'22.85"E, ± 2000m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1877-07-26  
náleze: A. Latzel  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 358301; ex herb. A. Latzel; (Narben 4) Steugelstiel rund ..., abstehend behaart;  
ID: 13573526

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *mollissimum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: in einem verschlammten Wassergraben gg. die böhmische Grenze b. Zwittau  
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy  
souřadnice: 49°45'8.42"N, 16°28'43.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1921-07-13  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 24704; herb. Teuber; duplikát tamtéž;  
ID: 13663848

**6267a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Dražanská vysočina, Mírov - Křemačov, náplavy potoka Mírovka  
nejbližší obec: Křemačov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°47'29.92"N, 16°52'7.12"E, ± 1500m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1967-08-12  
náleze: Čestmír Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607555

**6267c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Pavlov: náves, břeh rybníka  
nejbližší obec: Pavlov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°44'35.71"N, 16°52'49.53"E, ± 50m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1976-08-18  
náleze: H. Janáčková  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: SUM 12681;  
ID: 13357671

**6268c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Tůně podle potůčku u "Studánky" u Litovel [severozápadně od města]  
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'35.41"N, 17°3'59.96"E, ± 300m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1941-09-02  
náleze: Eduard Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640054

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: distr. Olomouc: in nemore mixto Doubrava dicto apud venatoriam loco U studánky prope vic. Hladeč [recte: Mladeč] apud opp. Litovel  
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc  
souřadnice: 49°44'5.01"N, 17°1'18.94"E, ± 2000m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1941-07-12  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640155

**6268d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: SV od trati na hranicích katastru obce Červenky, směrem ke stanici Července  
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1942  
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovel. - Příroda (Brno) 39: 174-187.  
projekt: FLDOK  
ID: 8704365

**6269b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Uničovský úval, Řídeč, "Rybník" vyhloubený na bývalé slatinné louce Z u obce  
souřadnice: 49°46'0.80"N, 17°15'2.60"E, ± 200m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1984-06-24  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8615253

**6272a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /114/ Oderské vrchy: Čermná: mokřiny v údolí potoka v místech bývalé obce  
nejbližší obec: Čermná, okres Klatovy  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
pramen: Hrouda L., Husová M., Kopecký K. & Větvíčka V. (1988): Poznámky ke květeně Oderských vrchů. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 111-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9102739

**6272d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Jesenické podhůří: Heřmánky, JZ od obce, kamenolom 2, SV od úpatí vrchu Hrb (533,9), spodní roztěžená část  
nejbližší obec: Heřmánky, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'59.14"N, 17°46'28.42"E, ± 300m  
nadmořská výška: 385 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2013-07-17  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 25970;  
ID: 13360287

**6274c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Ostravská pánev: Bílov, lem regulovaného potoka od Bílova k Dolnímu lesu, mokřadní louka  
nejbližší obec: Bílov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°43'41.13"N, 18°0'4.95"E, ± 300m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-08-03  
náleze: Zdenka Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 23005;  
ID: 13357472

**6275a**

původní jméno: orig.: *Epilobium* sp.; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia, distr. Nový Jičín. Jistebník: polokruhový rybníček přiléhající od západu ke komplexu rybích sádek, 1,1 km severovýchodně od železniční stanice Jistebník. S. m. 220 m; souřadnice: 49°45'8.00"N, 18°9'55.00"E  
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°45'8.00"N, 18°9'55.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2009-08-10  
náleze: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KŠ09/112; BRNU 634152; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;  
ID: 13573622

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Polanka nad Odrou, rybník Velký Budní cca 850 m JJZ od železničního přejezdu V od Polanky, V ruderalizovaný břeh  
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'16.30"N, 18°11'21.60"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2007-06-17  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: M. Ducháček no 5535; PR 702440;  
ID: 13576462

#### 6275b

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: O. Hrabová: hutnická halda VŽKG  
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°47'26.25"N, 18°16'34.79"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1968-07-09  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 8196; 2 položky (8197);  
ID: 13357423

#### 6275d

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium adenocaulon* et *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina: Žabeň, místní část Olešná, křížení želez. vlečky s potokem Olešná, II. a zvláště III. rybníček v  
soustavě čtyř rybníčků, v bylinném porostu více let vypuštěných rybníčků  
nejbližší obec: Žabeň, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'3.00"N, 18°18'18.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2014-08-29  
náleze: David Hlisnikovský  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 23258; směsný sběr;  
ID: 13357509

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia sept.-orient., distr. Frýdek-Místek, pag. Paskov: in ripa merid. piscinae Kubaň ad sept. a pago versus  
nejbližší obec: Paskov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°44'13.53"N, 18°17'2.80"E, ± 200m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-07-11  
náleze: Vladimír Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640420

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia sept.-orient., distr. Ostrava, pag. Paskov: in piscina superiore inter Mitrovíce (pars pagi Nová Bělá) et Pilík  
nejbližší obec: Paskov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°44'53.74"N, 18°16'47.10"E, ± 500m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-07-11  
náleze: Vladimír Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640421

**6276a**

původní jméno: orig.: *Epilobium* sp.; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Šenov u Havířova: Košťálovský rybník  
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°46'50.39"N, 18°21'26.21"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1973-07-16  
náleze: Emil Burša  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606147

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia sept.-orient., distr. Frýdek-Místek, pag. Zadky u Vratimova: in fundo denudato piscinae ad sept.-occid. a vico Rakovec versus  
nejbližší obec: Vratimov-Zadky, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°45'26.72"N, 18°19'57.91"E, ± 200m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-07-12  
náleze: Vladimír Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640422

**6276b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: PP Meandry Lučiny  
souřadnice: 49°46'54.48"N, 18°25'0.60"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2015  
náleze: Šárka Cimalová  
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Meandry Lučiny  
projekt: NDOP  
ID: 13149239

**6276c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: 1) Friedek: Wiesengraben, nicht selten, 1899-08. 2) Leskowetz: Teiche vor d. Hájek, 1924-08  
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'15.00"N, 18°20'55.00"E, ± 500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1924-08  
náleze: G. Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 036112; coordinates given for locality 2;  
ID: 13573634

**6276d**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina: Horní Těrlicko, Těrlické mokřady, vodní nádrž Stonávka, lužní les na Stonávce  
nejbližší obec: Těrlicko-Horní Těrlicko, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'8.79"N, 18°29'41.52"E, ± 500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2013-08-17  
náleze: Zdenka Rozbrojová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 23090;  
ID: 13357424

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Žermanice, PP Žermanický lom  
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°44'2.75"N, 18°26'54.48"E, ± 100m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1992-08-07  
náleze: P. Chytil  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FMM 15778;  
ID: 13361730

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Žermanice, PP Žermanický lom  
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°44'2.75"N, 18°26'54.48"E, ± 100m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1992-08-07  
náleze: P. Chytil  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FMM 15779;  
ID: 13361857

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum* & *E. hirsutum*;  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Žermanice, PP Žermanický lom  
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°44'2.75"N, 18°26'54.48"E, ± 100m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1992-07-19  
náleze: P. Chytil  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FMM 15753; směsný sběr *Epilobium parviflorum* & *Epilobium hirsutum*;  
ID: 13361859

původní jméno: P. Lustyk: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Ostravská pánev. Žermanice: dno opuštěného lomu na těšinit 100 m S hráze údolní nádrže Žermanice  
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°44'2.75"N, 18°26'54.48"E, ± 100m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1992-06-20  
náleze: Petr Chytil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 688885;  
ID: 13663289

#### **6277d**

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Silesia, Podbeskydská pahorkatina, distr. Frýdek-Místek. Ropice: les na Kozačinci; smíšený les. S. m. 359 m  
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'31.00"N, 18°36'53.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 359 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-09-28  
náleze: Lenka Wojnarová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no LW08/096; BRNU 645436; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;  
ID: 13573636

**6344d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 983. Hradec: u potůčku 800 m V od železniční stanice  
nejbližší obec: Hradec  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1977  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9222667

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 67. Zalezly: louka pod hrází  
nejbližší obec: Zalezly  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9205899

**6345b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /863/ U silnice z Dobřan do Šlovic  
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'46.00"N, 13°18'24.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1970-08-06  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9653302

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /1270/ stoka v lukách na L břehu Radbuzy S od Dobřan (směr k Chlumčanům)  
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°39'51.00"N, 13°18'4.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9655898

**6345d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /1089/ Šavlice, často letněný ryb. v lese Velký háj u Dnešic  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'45.00"N, 13°17'27.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-17  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9655249

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /1216/ Chlumčany: u nádraží  
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°37'22.00"N, 13°17'34.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-08  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9655947



původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: /1704/ potok u dnešic.žel. zastávky  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'1.00"N, 13°17'52.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9658087

#### 6346a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* x *E. roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Silniční příkop u Litic  
nejbližší obec: Litice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'47.57"N, 13°21'11.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1902-09-11  
náleze: F. Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364649

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Plzeň: v příkopě silnice do Radobčic [= Plzeň-Radobyčice] u Litic  
nejbližší obec: Plzeň-Litice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'49.21"N, 13°22'21.74"E, ± 1000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1902-09-11  
náleze: František Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606645

#### 6346b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Starý Plzenec: železniční nádraží, v kolejišti  
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'42.16"N, 13°28'47.21"E, ± 50m  
nadmořská výška: 357 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2018-07-28  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: desítky rostlin  
ID: 13653146

#### 6346c

původní jméno: K. Šumberová: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Bohemia, distr. Plzeň-jih, Přešticko. Předenice: rybí sádky pod rybníčky na Předenickém potoce při východním okraji obce;  
dno letněné sádky  
nejbližší obec: Předenice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°37'32.00"N, 13°23'50.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2008-08-21  
náleze: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KŠ08/174; BRNU 618595; distr. phytogeogr. 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
ID: 13573618

**6347b**

původní jméno: Čejka: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Příškovice [správně: Příkosice], podél Příškovického potoka; louky  
nejbližší obec: Příkosice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°40'15.53"N, 13°39'40.60"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1986-07-09  
náleze: J. Šádek  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 30468; herb. J. Šádek;  
ID: 13364069

**6347c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Blovicko: Štítov: břeh rybníčka v obci  
nejbližší obec: Štítov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'4.49"N, 13°34'5.30"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1979-06-22  
náleze: M. Šandová  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364863

**6347d**

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: distr. Plzeň: Spálené Poříčí, slatiny Z obce  
nejbližší obec: Spálené Poříčí, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°36'51.31"N, 13°35'24.57"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-10  
náleze: J. Grulichová  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357329

**6349b**

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Bohemia - distr. Příbram: prope pag. Červená  
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'35.32"N, 13°58'56.65"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1955-07-22  
náleze: A. Klásková; Z. Pouzar  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640413

**6350a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; R. Hlaváček 1987-12: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Příbr. Podbrd., Příbram; Příbram, u Zdaboře při výpadovce na Milín; haldy hlíny  
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'55.92"N, 14°0'1.73"E, ± 500m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1981-08-01  
náleze: Vlastimil Mikoláš  
herbář: HOMP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HOMP 2183;  
ID: 13363451

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia centralis: distr. Příbram, in prato uliginoso secundum fossam derivatam, ad meridio-orientem a pago Nová Hospoda u Příbrami. Disperse  
nejbližší obec: Nová Hospoda, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'9.02"N, 14°2'21.43"E, ± 500m  
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko  
datum: 1973-07-22  
náleze: Rostislav Jeslík  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium obscurum* & *E. parviflorum*;  
ID: 13652729

#### 6350b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Višňová\_1490088  
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram  
souřadnice: 49°41'38.29"N, 14°7'22.26"E, ± 34m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2007-09-15  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5177788

#### 6350d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 643) Smolotely, mokřina u potoka 1 km Z obce  
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram  
nadmořská výška: 440-450 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8910117

#### 6351b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 720) Hrachov, rybníček 1,2 km Z obce  
nejbližší obec: Hrachov, okres Příbram  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8912144

#### 6352a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bei Solopisk. Teichboden  
nejbližší obec: Solopysky, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'16.96"N, 14°23'16.82"E, ± 800m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1934-09-09  
náleze: Franz Pohl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13589544

původní jméno: *Epilobium parviflorum* Schreber  
lokality: Dublovice - hráz rybníku Kumštík, hráz rybníku  
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°40'56.02"N, 14°21'16.38"E, ± 100m  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2004-07-15  
náleze: Jiří Malíček  
herbář: herb. J. Malíček  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13609991

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: bei Solopisk. Teichboden  
nejbližší obec: Solopysky, okres Příbram  
souřadnice: 49°39'16.96"N, 14°23'16.82"E, ± 800m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1934-09-09  
náleze: Karl Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640163

### 6353b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Čechy, Voticky: Olbramovice, rybník pod nádražím a mokré louky kolem něho  
nejbližší obec: Olbramovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°40'4.58"N, 14°37'35.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1956-07-18  
náleze: M. Hostička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 549311;  
ID: 13589916

### 6355b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Bohemia orientalis: in declivibus calcareis prope vicum Zdislavice, haud procul ab oppido Ledec n. Sázavou  
nejbližší obec: Zdislavice, okres Benešov  
souřadnice: 49°41'28.25"N, 14°58'37.90"E, ± 2000m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1956-07-30  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 5319/2602; 2 položky;  
ID: 13589984

### 6361a

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Bohemia, Žďárské vrchy, distr. Havlíčkův Brod. Krucemburk-Hluboká: rezervace Řeka, severozápadně od obce, 250 m jihozápadně od usedlosti Štírův Mlýn; mírně disturbovaná vlhká louka přecházející v rákosinu; 555 m s. m. Zem. souř.: 494004 N, 155115 E; mírně  
nejbližší obec: Krucemburk-Hluboká, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°40'4.00"N, 15°51'15.00"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 2016-08-23  
náleze: Tomáš Peterka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no TP16/R17; BRNU 649564; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina / 91 Žďárské vrchy; Q 6361a;  
ID: 13573549

**6365b**

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre* x *E. tetragonum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brúsau: an Gräben im Orte Briesen [= Březina]  
nejbližší obec: Březina, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'2.00"N, 16°36'55.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 1935-07  
náleze: J. Hruby  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 269843; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;  
ID: 13573515

**6365c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Brúsau [= Březová nad Svitavou]  
nejbližší obec: Březová nad Svitavou, okres Svitavy  
souřadnice: 49°38'55.45"N, 16°31'1.37"E, ± 1000m  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
náleze: P. Schreiber  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640156

**6366b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Nectavské údolí, lesní oddělení "Zlomí hlavy", SZ od hájenky  
souřadnice: 49°39'4.00"N, 16°47'14.00"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1953-07-21  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. et Kühn F. (1958): Vegetační poměry Nectavského údolí. - Sborn. KVM Olomouc (SLUKO), sect. A, 3 (1955): 159-173.  
projekt: ČNFD  
ID: 2253357

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Nectavské údolí, lesní oddělení "Zlomí hlavy", stráž nad hájenkou  
souřadnice: 49°38'60.00"N, 16°47'15.00"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1953-07  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. et Kühn F. (1958): Vegetační poměry Nectavského údolí. - Sborn. KVM Olomouc (SLUKO), sect. A, 3 (1955): 159-173.  
projekt: ČNFD  
ID: 2253302

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Březinky - Kladecká dolina mezi Obcemi Březinka -Kladky, louky na hranici kraje ve střední č. doliny  
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°39'16.12"N, 16°47'53.74"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1991-09-03  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6992372

**6366c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: přítokové úseky na vod, nádrži Jevíčko  
souřadnice: 49°37'36.00"N, 16°40'18.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 356 m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1983-10-17  
náleze: Z. Šeda  
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část V. Zarůstání vodní nádrže u Jevíčka (okres Svitavy). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 33-57.  
projekt: ČNFD  
ID: 2454330

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: přítokové úseky na vod, nádrži Jevíčko  
souřadnice: 49°37'36.00"N, 16°40'18.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 356 m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1983-10-17  
náleze: Z. Šeda  
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část V. Zarůstání vodní nádrže u Jevíčka (okres Svitavy). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 33-57.  
projekt: ČNFD  
ID: 2454305

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: přítoková část vod. nádrže u Jevíčka, na Z a SZ okraji  
souřadnice: 49°37'36.00"N, 16°40'21.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 356 m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1983-10-17  
náleze: Z. Šeda  
pramen: Šeda Z. (1985): Vegetace litorálu některých moravských přehrad. Část V. Zarůstání vodní nádrže u Jevíčka (okres Svitavy). - Folia Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun., Brno, 26/7, Biol. 83: 33-57.  
projekt: ČNFD  
ID: 2454276

#### 6366d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Kladky-Bělá, rybníček a navážky kolem něj, 400 m SV od železniční zastávky Šubířov  
nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°37'45.00"N, 16°49'18.00"E, ± 30m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2015-07-14  
náleze: Vít Grulich  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13481659

#### 6367d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Vojtěchov, prameništění louka u silnice asi 1,4 km VJV od kaple v obci  
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'47.80"N, 16°55'33.60"E, ± 120m  
nadmořská výška: 512 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2015-07-17  
náleze: Jan Prančl  
pramen: not.  
projekt: FK ČBS  
ID: 13477855

**6368b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: V Rozvadovicích  
nejbližší obec: Litovel-Rozvadovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'38.79"N, 17°5'35.12"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1877-06  
náleze: Josef Úlehla  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Herb. J. Úlehla;  
ID: 13640130

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: kanál č.1112, Náklo  
souřadnice: 49°39'25.00"N, 17°8'59.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 223 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1993-07-28  
náleze: B. Juchelková  
pramen: Juchelková B. (1994): Vegetace odvodňovacích kanálů v zemědělské krajině CHKO Litovelské Pomoraví. - Ms. [Dipl. pr.;  
depon in: knih. Katedry bot., PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2505041

**6368c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Náměšť na Hané  
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1980-10-19  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Olšiny s tůněmi v Terezkém údolí u Náměště na Hané.. 1980.  
projekt: NDOP  
ID: 6467507

**6369a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Litovel: Příkopy při silnici mezi Příkazemi a Hynkovem. S. m. 225 m  
nejbližší obec: Příkazy, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'24.00"N, 17°10'0.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1931-07-20  
náleze: S. Laichman  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 224200; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13573525

**6369c**

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Olomouc - Řepčín, louky za morav. železárny  
nejbližší obec: Řepčín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'52.18"N, 17°14'1.52"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1958-09  
náleze: Čestmír Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 146790;  
ID: 13664555

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Moravia. Olmütz: Mil.-Schießst. b. Olmütz  
nejbližší obec: Olomouc-Lazce, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'7.64"N, 17°14'21.13"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1907-07  
náleze: Heinrich Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3727/29;  
ID: 13663864

#### 6369d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Holub 1982: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Černovír  
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'52.14"N, 17°15'26.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1957-09-11  
náleze: M. Sekera  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364173

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia. Hradisko [= Klášterní Hradisko] pr. Olomouc  
nejbližší obec: Olomouc-Klášteří Hradisko, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'17.00"N, 17°15'45.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1904-07-24  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 414514; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13573467

#### 6370a

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Flora Moraviae: Nízký Jeseník - okr. Olomouc: východně od obce Véska, v údolí Dolanského potoka  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'32.45"N, 17°21'46.65"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1966-07-13  
náleze: Bohumil Šula  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 116122;  
ID: 13607861

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Flora Moraviae: Nízký Jeseník - okr. Olomouc: východně obce Véska, v údolí Dolanského potoka  
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'32.45"N, 17°21'46.65"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1966-07-13  
náleze: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 079894;  
ID: 13608090



**6370c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Olomouc, Kopeček, v obci; u rybníka  
nejbližší obec: Svatý Kopeček, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'50.91"N, 17°20'4.73"E, ± 500m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1986-08-10  
náleze: V. Tlusták  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 23173;  
ID: 13364064

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Nízký Jeseník, Olomouc, Radíkov. Údolní mokrá louka při Lošovském potoce jižně od Radíkova  
nejbližší obec: Radíkov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'53.42"N, 17°21'56.84"E, ± 300m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1997-08-06  
náleze: Čestmír Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607554

**6373d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 446. Suchdol nad Odrou: nádraží, 255 m n. m., Faltys  
souřadnice: 49°38'35.00"N, 17°56'25.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9607937

**6374a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum* et *Epilobium tetragonum* s. str.;  
lokalita: Moravská brána: Hukovice, břeh vodoteče v nivě řeky Odry jv. od kóty 242  
nejbližší obec: Hukovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'30.11"N, 18°0'28.53"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2006-08-02  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 23458; směsný sběr *E. parviflorum* a *E. tetragonum* s. str.;  
ID: 13360282

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bartošovice - J. od rybníků; mokřina  
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°40'39.09"N, 18°1'53.39"E, ± 1000m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1999-07-08  
náleze: Petr Albrecht  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 698093;  
ID: 13664757

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: sub N. [= Nová] Horka, v okraj. magnocaricetu, které vroubí veliké Typhetum period. rybníka  
nejbližší obec: Studénka-Nová Horka, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°41'43.01"N, 18°4'42.97"E, ± 500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1950-08-22  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663776

#### 6374b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Sedlnitz  
nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°39'24.21"N, 18°5'9.32"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1937-07  
náleze: R. Leidolf  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 4808;  
ID: 13360262

#### 6374c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Nový Jičín  
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°36'1.12"N, 18°0'45.12"E, ± 1500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1883-07-30  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3738/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663883

#### 6374d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravská brána: Libhošť, jihovýchodně od lesa Pekliska v Sedlnici-Borovci, příkop silnice směr Prchalov  
nejbližší obec: Libhošť, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°38'31.26"N, 18°6'18.30"E, ± 500m  
nadmořská výška: 276 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2011-08-03  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 25906;  
ID: 13360285

#### 6375b

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: U Sviadnova u Ostravice  
nejbližší obec: Sviadnov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'23.52"N, 18°19'46.83"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1946-07-05  
náleze: S. Trapl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640813

původní jméno: *Epilobium parviflorum*

lokality: Staříč: skládka jihovýchodně vrchu Strážnice (393 m), zahájeny rekultivace vytěženými sedimenty z nedaleké přehrady Olšená

nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'39.33"N, 18°16'21.15"E, ± 900m

nadmořská výška: 337 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 2017-07-10

nálezce: David Hlisenikovsky

pramen: Hlisenikovsky D. (2017) Terénní zápisky 2017

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: početnost: nemnoho

ID: 13328489

### 6375c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*

lokality: 105. Hukvaldy: opuštěný kamenolom proti mostu přes Ondřejnici (P břeh) 1 km JV zřícenin hradu Hukvaldy

nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Deyl

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9252097

původní jméno: *Epilobium parviflorum*

lokality: Hájov: osada Hájovský Dvůr, luh na soutoku prav. přítoku Lubiny SZ kóta 320, při silnici Příbor - Hukvaldy.

datum: 1980-09-25

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8634760

původní jméno: *Epilobium parviflorum*

lokality: Území Podbeskydské pahorkatiny. Frýdek-Místek, Hukvaldy. Kopec Hukvaldy s hradem a údolím Ondřejnice JV od obce a k obci.

datum: 1975-07-08

nálezce: Deyl

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8634045

### 6375d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*, next: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;

lokality: Opp. Frýdek-Místek: pag. Myslík, vallis rivi Rybský potok

nejbližší obec: Palkovice-Myslík, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'30.40"N, 18°15'2.92"E, ± 1000m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1986-09-03

nálezce: Josef Duda

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OP 169423; směsný sběr *Epilobium adenocaulon* & *E. parviflorum*;

ID: 13607688

### 6376a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 123. Kunčičky u Bašky: L břeh Ostravice 0,5 km JV kóty 301 SSZ nádraží  
nejbližší obec: Kunčičky u Bašky, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Král  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9252682

### 6376b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: 84a Beskydské podhůří, Skalice, Vrchy, (kóta 432,7), SV od Skalice u Frýdku, smíšený les  
nejbližší obec: Skalice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'25.48"N, 18°24'53.18"E, ± 300m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1970-07-14  
náleze: A. Hájková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FMM 1184;  
ID: 13361872

### 6376c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 164. Pržno: u potoka 0,5 km Z žel.stanice  
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mladý  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9253659

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 155. Metylovice: pastviny na JZ svahu Metylovické kůrky (kóta 524) 0,6 km JJZ kóty 524  
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Mladý  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9253520

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: LHC-715403 OL Janovice, 101Bb11b, kú Janovice u Frýdku-Místku, mezi Janovice a Velký pahorek  
souřadnice: 49°37'14.00"N, 18°23'29.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1966-07-13  
náleze: M. Satora  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).  
ID: 848090

**6376d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: vodní tok Morávka  
souřadnice: 49°37'11.60"N, 18°28'53.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 404 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-08-01  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1238744

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: vodní tok Morávka  
souřadnice: 49°37'58.40"N, 18°27'6.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 374 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-07-31  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1239021

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: vodní tok Morávka  
souřadnice: 49°37'11.60"N, 18°28'53.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 404 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-08-01  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1239140

**6377a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Hnojník, mezi malými, plůdkovými rybníky a polem (směr Vělopolí), rozbrázděná vlhká mýtina  
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'57.27"N, 18°33'4.96"E, ± 300m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2007-06-23  
náleze: D. Hlisnikovský  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FMM 20505;  
ID: 13361865

**6377d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: vodní tok Tyra  
souřadnice: 49°38'56.20"N, 18°39'4.90"E, ± 100m  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-07-16  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1236455

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: vodní tok Tyra  
souřadnice: 49°37'54.60"N, 18°39'14.30"E, ± 100m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-17  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1236535

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: vodní tok Tyra  
souřadnice: 49°38'43.90"N, 18°39'10.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 378 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2008-07-16  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1236932

#### 6378a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum* & *E. hirsutum*;  
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Třinec-Lištná, severní okraj kaliště, uhelný kal, spol. *Bidentetum tripartiti*, roztroušeně  
nejbližší obec: Horní Lištná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'2.08"N, 18°41'51.55"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2000-09-24  
náleze: Z. Vrubel  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FMM 18182; směsný sběr *Epilobium parviflorum* & *Epilobium hirsutum*;  
ID: 13361861

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Horní Lištná: severozápadní svah Vružné 1 km SZ od vrcholu. S. m. 370 m; souřadnice: 49°41'28.00"N, 18°42'26.00"E; u potoka  
nejbližší obec: Horní Lištná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'28.00"N, 18°42'26.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2014-07-17  
náleze: N. Koždoňová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no NK533; BRNU 633638; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;  
ID: 13573520

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Třinec-Horní Lištná - u pohraniční budky u silnice v příkopě  
nejbližší obec: Třinec-Horní Lištná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'58.80"N, 18°42'40.23"E, ± 100m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1969-08-11  
náleze: Jiří Gill  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606148

#### 6378c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vendryně: náplavy potoka Kopytná, 1,5 km jz. od železniční stanice Bystřic  
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'23.71"N, 18°42'26.95"E, ± 20m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2014-08-31  
náleze: Nikol Koždoňová  
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: [https://is.muni.cz/th/380313/prif\\_m/DP.pdf](https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf).  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13655574

**6442d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Hvožďany: obnažené dno letněného rybníčku, dolního ze dvou mezi poli 0,5 km ZJZ od obce  
nejbližší obec: Hvožďany  
nadmořská výška: 487 m  
fytochorion: 27. Tachovská brázda  
datum: 2010-07-06  
náleze: Z. Kaplan  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9897345

**6443a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 671. Mířkov: mokrá louka nad Horním Kotěchovským rybníkem  
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9216362

**6443b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 292. Bukovec: ruderální stanoviště v obci  
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: S. Kučera  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9208945

**6443d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 13. Semošice: polní cesta J od železnice ke dvoru Peřina  
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9205430

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 565. Horšovský Týn: trávníky a lesní okraje 0,5 km S od Šibeničného vrchu  
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9215015

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 729. Horšovský Týn: u horního rybníčku v zámeckém parku  
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
náleze: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9217383

#### 6444c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Osvracín: zavezená skládka na pravém břehu Dravého potoka 500 m VJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Osvracín, okres Domažlice  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-07  
náleze: L. Čech  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9899623

#### 6445a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Soběkury: mokřad pod hrází koupaliště na západním okraji obce u silnice do Merklína  
nejbližší obec: Soběkury, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-09  
náleze: P. Koutecký  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9901228

#### 6445b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /864/ U stoky v loukách u rybníka u dnešic.žel. zastávky /V Dnešic/  
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'59.00"N, 13°17'31.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1973-08-25  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9653311

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /318/ U trati z Přeštic do Lužan  
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'51.00"N, 13°19'14.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-07-21  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9647475



původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /2722/ příkop u nádraží u silnice do Skočic  
nejbližší obec: Skočice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'2.00"N, 13°19'18.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-07-07  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9661129

#### 6445c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /1335/ mokrá louka VSV od Biřkova (L od silnice do Vřeskovic)  
nejbližší obec: Biřkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°31'17.00"N, 13°14'27.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1973-07-20  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9656480

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /1339/ mokrá louka u lesa Zderazu nad ryb.Strašným u Újezdce  
nejbližší obec: Újezdec, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'47.00"N, 13°12'21.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1973-09-06  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9656498

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /1653/ odvod. stoka v lukách SV od Biřkova  
nejbližší obec: Biřkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°31'19.00"N, 13°14'1.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1973-07-20  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9657698

#### 6445d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /1236/ louky na P břehu Úhlavy u Lužan směrem Příchovicí  
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'60.00"N, 13°19'31.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971-06-13  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9656050

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /2770/ Lužany: u přechodu trati  
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°32'45.00"N, 13°18'51.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1963-07-15  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9661353

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /708/ U obce Borovy  
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'21.00"N, 13°18'15.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9651678

#### 6446a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /283/ Přeštice: V hájičku  
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'5.00"N, 13°20'20.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1966-08  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9647142

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /68/ U Divokého potoka pod Krasavci /obec Krasavce/(jde zřejmě o potok Lukavice, pramenící JJZ Libákovice)  
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'47.00"N, 13°21'59.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9642057

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /1547/ louky u Přeštic  
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'26.00"N, 13°20'22.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9657402

#### 6446b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: distr. Plzeň: Dražkov, vlhká louka u potoka nad obcí  
nejbližší obec: Dražkov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'35.94"N, 13°28'38.70"E, ± 300m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-11  
nálezcce: J. Grulichová  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357330

#### 6446c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 7. Skašov: u lesní cesty na SV svahu Holého vrchu (568 m), cca 500 m - 2 km Z obce  
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'23.00"N, 13°24'38.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9535484

**6446d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 6. Skašov: rybník v lukách 700 m ZJZ obce  
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'26.00"N, 13°25'19.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9535474

**6447a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *menthoides*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Plzensko - Blovice. V příkopě silnice mezi Vlčicemi a Hutí v pravo  
nejbližší obec: Vlčice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°33'58.36"N, 13°33'10.96"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1938-07-13  
nálezce: V. Mencl  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364851

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* x *E. lamyi*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Drolina u Blovic  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'4.00"N, 13°32'30.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1925-09-18  
nálezce: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 184282; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní; forma *apricum*;  
ID: 13573534

**6447c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /1310/ potok u Kokořova  
nejbližší obec: Kokořov, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'4.00"N, 13°30'3.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9656292

**6447d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Nepomuk: severní cíp železničního nádraží Nepomuk  
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°30'1.70"N, 13°36'29.40"E, ± 100m  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2017-08-13  
nálezce: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13486711

**6448d**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in fossis graminisque in vico Starý Smolivec  
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°31'30.97"N, 13°45'7.36"E, ± 300m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1972-07-31  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606666

**6449c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Blatensko: Leletice, okraj Leletického rybníka, S obce  
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'48.91"N, 13°50'19.87"E, ± 100m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-12  
nálezc: Jiřina Belicová  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 34543;  
ID: 13361275

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 1045) Vacíkov, rybníček u Ranče "Nová Luka" 1,8 km VJV obce  
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram  
nadmořská výška: 550-570 m  
fytochorion: 87. Brdy  
datum: 1985-07-05  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8918335

**6450d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Na pasece u Vltavy nad Vorlíkem  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'43.10"N, 14°9'39.28"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1883-07  
nálezc: Josef Velenovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606723

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Příbram. Apud piscinam inter sepulcrum et arcem Orlík  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'36.71"N, 14°9'53.37"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-07-01  
nálezc: A. Klásková; J. Toman  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640414

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 342) Šerkov, u rybníčku na SV okraji obce  
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8903864

#### 6451a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Milleschau  
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'21.24"N, 14°13'17.06"E, ± 800m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640088

#### 6451c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia australis, distr. Písek: in horto arcis Orlík  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'46.11"N, 14°10'10.79"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1966-08  
náleze: M. Šourková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640376

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Jižní údolí Vltavské: Ždákův u Vorlíka [dnes zatopeno]  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'25.64"N, 14°10'29.13"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1897-08  
náleze: Karel Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13640139

#### 6452a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 964) Petrovice, u Varovského potoka u kóty 426 SSV obce  
nejbližší obec: Petrovice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1985-07-05  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8916715

**6458a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 244. Kejžlice: v obci  
nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°35'31.00"N, 15°23'31.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-07-14  
náleze: Ivan Růžička; Bohumil Slavík; Jaromír Sofron  
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9491785

**6458b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: rybník Pelhřimov, Kejžlice  
nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°35'43.84"N, 15°25'51.94"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2008-08  
náleze: Miloslav Daněk  
pramen: Miroslav Daňek. Zpráva z biologického průzkumu provedeného na rybníku Pelhřimov v k.ú.Kejžlice. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 7200035

**6461a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Žďár nad Sázavou, poblíž zatopeného vápencového lomu zv. Vápenice, 600 m S od kóty 605 m, 3 km SZ od města; na břehu jezírka  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'0.00"N, 15°54'0.00"E  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1980-09-05  
náleze: M. Smejkal  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13373171

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *trifoliatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: V příkopě u Vápenice u Žďáru  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'0.56"N, 15°54'7.74"E, ± 300m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1907-08-25  
náleze: R. Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 37230; sběratel doplněn podle písma;  
ID: 13550313

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: na břehu jezírka (po těžbě vápenice) v lese Vápenice asi 3 km severozápadně od Žďáru nad Sázavou. S. m. cca 600 m  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'3.00"N, 15°54'9.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1980-09-05  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 488574; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13573582

původní jméno: orig.: *Epilobium x persicinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Flora moravica: Žďár nad Sázavou: locis humidis ad piscinam officinae calcariae pristinae in silva Vápenice (Pilský les) prope  
oppidum Žďár nad Sázavou. S. m. cca 600 m  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'3.00"N, 15°54'9.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1966-07-26  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 425472; 2 sheets (see BRNU 425473); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13573579

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Žďár na Moravě: ve vápenici  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'60.00"N, 15°54'8.00"E, ± 600m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1899-09-08  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 138236; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13573631

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Vápenice blíže Zámku Žďáru  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'60.00"N, 15°54'8.00"E, ± 600m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1897-09-08  
náleze: J. Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 137740; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;  
ID: 13573632

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *tomentosa*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Ve vápenných lomech u Žďára  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'0.49"N, 15°54'8.59"E, ± 500m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
náleze: Filip Kovář  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607569

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1986-02-21: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vápenice u zámku Žďáru  
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°35'3.00"N, 15°54'9.00"E, ± 300m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1923-08-01  
náleze: Karel Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640125

**6462a**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* ? x, 1972: *Epilobium parviflorum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: in fundo paludoso piscinae vacuefactae Horní Kubovský rybn.  
dict. ad oppid. Nové Město na Moravě (una cum: *E. adenocaul.*, *E. roseum*, *E. hirsut.*, *E. pal.*). S. m. cca 605 m  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'58.00"N, 16°3'52.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1970-08-26  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 445790; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13573577

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* x ? (*adenocaulon*?), 1972: *Epilobium cf. parviflorum*, 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: in fundo paludoso piscinae vacuefactae Horní Kubovský rybn.  
dict. ad oppid. Nové Město na Moravě (una cum: *E. hirs.*, *adenocaul.*, *roseum*, *adnatum*). S. m. cca 605 m  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'58.00"N, 16°3'52.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1970-08-27  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 445775; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13573578

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: in fundo paludoso piscinae vacuefactae Horní Kubovský rybník  
dict. ad oppid. Nové Město na Moravě. S. m. cca 605 m  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'58.00"N, 16°3'52.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1970-07-28  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 445795; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13573587

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: in fundo paludoso piscinae vacuefactae Horní Kubovský rybník  
dict. ad oppid. Nové Město na Moravě. S. m. cca 605 m  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'58.00"N, 16°3'52.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1970-07-30  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 445791; 3 sheets (BRNU 445791, 445792, 445794); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13573588



původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: in fundo paludoso piscinae vacuefactae Horní Kubovský rybn.  
dict. ad oppid. Nové Město na Moravě. S. m. cca 605 m  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°33'58.00"N, 16°3'52.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 605 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1970-08-27  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 445793; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13573589

#### 6465a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Morava: Dolní Poříčí, v obci  
nejbližší obec: Křetín-Dolní Poříčí, okres Blansko  
souřadnice: 49°33'59.90"N, 16°30'38.57"E, ± 500m  
nadmořská výška: 357 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1975-07-24  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 278169;  
ID: 13663201

#### 6465c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: V příkopě v Kunštátě  
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'25.73"N, 16°31'6.52"E, ± 800m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1929-07-03  
náleze: Vojtěch Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649816

#### 6466d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 13. Horní Štěpánov - PR Uhliska - rozsáhlé (asi 15ha) území se zrašelinělými loukami, zarůstajícími kosenými, dále s olšinami, v pramenné oblasti říčky Bělá. Část toku Bělé je napřímena a prohloubena, což narušuje vodní režim celého mokřadu.  
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'14.00"N, 16°47'46.00"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2000  
náleze: P. Albrecht  
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.  
projekt: FLDOK  
ID: 8088747

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Dražanská plošina: PR Uhliska: lok. se nachází na svazích pramen.území pravostřn.přítok.říčky Bělá asi 0,5km JV od obce Horní Štěpánov. Seznam zjišt.taxonů cévnat.rostlin při botan. průzkumu v r.1999-2000.  
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'12.00"N, 16°47'51.00"E  
nadmořská výška: 614-642 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 2000  
náleze: P. Albrecht  
pramen: Albrecht P. (2004): Inventarizační průzkum rezervace Uhliska u Horního Štěpánova v okrese Prostějov. - Příroda 21: 5-14.  
projekt: FLDOK  
ID: 8279800

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: PR Uhliska  
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'12.57"N, 16°47'47.89"E, ± 533m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1999  
nálezce: Petr Albrecht  
pramen: Albrecht P. Inventarizační průzkum rezervace Uhliska u Horního Štěpánova v okrese Prostějov. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2000  
ID: 6725797

**6467d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: louka 300 m J od obce Přemyslovice okr. Prostějov  
nejbližší obec: Přemyslovice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'53.27"N, 16°56'49.92"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1996-08-28  
nálezce: B. Kočí  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364174

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Hluchov (okr. PV) - mokřinka v poli u potoka asi 1,4 km JZ obce  
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'59.28"N, 16°58'50.67"E, ± 300m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1990-09-19  
nálezce: B. Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364136

**6468a**

původní jméno: orig.: *montanum parvifl.*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Kosíř  
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°33'3.62"N, 17°4'1.65"E, ± 1500m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1882-08-13  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13605808

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Kosíř  
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°33'3.62"N, 17°4'1.65"E, ± 1500m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1882-08-12  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13605809

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Olomouc, Náměšť na Hané, údolí Šumice (Terezké)  
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'39.40"N, 17°2'9.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1962-09  
náleze: Čestmír Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607556

**6468b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Olomouc, Slatinice, při potoku od Malého Kosíře  
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'19.61"N, 17°5'53.98"E, ± 200m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1959-08-17  
náleze: Čestmír Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607557

**6469a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Bachrand b. Schnobolin  
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'13.45"N, 17°13'52.73"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1932-08  
náleze: H. Laus  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357252

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Olomouc: přikopy u Slavonína  
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'6.79"N, 17°14'15.29"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1929-08  
náleze: Heinrich Laus  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 5202; ex herb. J. Laus;  
ID: 13357470

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Schnobolin  
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'17.63"N, 17°13'46.14"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1905-08  
náleze: Heinrich Laus  
herbář: SUM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357674

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia. Bach b. Schnobolin n. Olmütz  
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'17.00"N, 17°13'45.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1907-07  
nálezce: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 023522; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13573527

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Schnobolin [= Slavonín] b. Olmütz  
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'12.48"N, 17°13'40.04"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1913-09  
nálezce: H. Laus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 084875; herb. F. Weber;  
ID: 13606672

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Olmütz: am Bache bei Schnobolin  
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'13.45"N, 17°13'52.73"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1935-08  
nálezce: H. Laus  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 018535; herb. R. Kosela;  
ID: 13607847

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Schnobolin b. Olmütz  
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'17.00"N, 17°13'45.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1908-08  
nálezce: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607576

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Flora von Mähren. Olmütz: Bachufer b. Schnobolin  
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'6.79"N, 17°14'15.29"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1934-08  
nálezce: Heinrich Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640151

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Schnobolin b. Olmütz  
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'12.48"N, 17°13'40.04"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1914-09  
náleze: Heinrich Laus  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650488

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moraviae: Schnobolin prope Olmütz  
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'6.79"N, 17°14'15.29"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1908-07  
náleze: Heinrich Laus  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650225

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Moravia. Schnobolin n. Olmütz  
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'13.45"N, 17°13'52.73"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1908-08  
náleze: Heinrich Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3731/29;  
ID: 13663876

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Moravia. Bach b. Schnobolin n. Olmütz  
nejbližší obec: Olomouc-Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'13.45"N, 17°13'52.73"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1907-07  
náleze: Heinrich Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3729/29;  
ID: 13663874

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Moravia. Bachufer b. St. Neugasse n. Olmütz  
nejbližší obec: Olomouc-Nová Ulice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'57.22"N, 17°13'55.02"E, ± 800m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
náleze: Heinrich Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3730/29;  
ID: 13663875

**6469b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Olomouc-Nové Sady, slepé rameno Moravy  
nejbližší obec: Olomouc-Nové Sady, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'56.40"N, 17°16'11.91"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1986-07-17  
náleze: V. Tlusták  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 23172;  
ID: 13364065

**6469c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia. Vrbátky pr. Prostějov. V příkopu železničním  
nejbližší obec: Vrbátky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°30'28.00"N, 17°12'18.00"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1905-07-08  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 414511; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13573468

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia boreal.: distr. Olomouc: in fruticetis ad rivulum Blata prope pag. Vrbátky  
nejbližší obec: Vrbátky, okres Olomouc  
souřadnice: 49°30'34.19"N, 17°12'57.27"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 213 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1964-06  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 356479; herb. J. Dostál no 32547;  
ID: 13605955

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Prostějov: slatiny u Vrbátek  
nejbližší obec: Vrbátky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°30'34.19"N, 17°12'57.27"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1942-08-20  
náleze: Josef Otruba  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640047

**6469d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia. Grygov pr. Olomouc. Slatinné louky  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'53.00"N, 17°18'5.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1905-07-24  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 414513; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina / 21b Hornomoravský úval;  
ID: 13573464

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Olomouc: Grygov  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'18.00"N, 17°17'49.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1935-09  
náleze: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607577

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia centr.: in collibus prope vicum Grygov procul oppidum Olomouc. Solo calcareo  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'35.51"N, 17°19'39.39"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1941-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 831408;  
ID: 13650242

#### 6471b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *apricum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Loučka bei Leipnik  
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou-Loučka, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'18.26"N, 17°35'30.46"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1899-08-25  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3724/29; herb. A. Oborny;  
ID: 13663867

#### 6471c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Pobečví: louka u Veselíčka  
nejbližší obec: Veselíčko, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'17.00"N, 17°30'57.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1929-07-31  
náleze: J. Bocan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 212850; distr. phytogeogr. 76b Tršická pahorkatina / 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13573463

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Prameniště u Dolního Újezdu  
nejbližší obec: Dolní Újezd u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'55.69"N, 17°32'38.39"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1990-09-13  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Prameniště v polích u Dolního Újezdu. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 7218970

**6471d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum tomentosum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Hlinsko-Podhura bei Leipnik  
nejbližší obec: Hlinsko, okres Přerov  
souřadnice: 49°30'19.01"N, 17°35'46.43"E, ± 400m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1907-08-29  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640082

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lipník nad Bečvou  
souřadnice: 49°31'8.56"N, 17°35'18.92"E, ± 235m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2012-09-01  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M4.1  
ID: 11021376

**6472a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: M. Weisskirchen: Bachufer bei Hrabuvka  
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'49.53"N, 17°41'36.08"E, ± 800m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1911-08  
náleze: F. Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 267601; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 653. *Epilobium parviflorum*; ex herb. J. Šourek no 5633;  
ID: 13555745

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: M. Weisskirchen: Bachufer bei Hrabuvka  
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'42.00"N, 17°41'38.00"E, ± 600m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1911-08  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 090847; 2 sheets (see BRNU 164840); distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří; Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata (Petrak, F.) no 653. *Epilobium parviflorum*;  
ID: 13573550

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum* x *parviflorum* f) *stenophyllum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium* cf. *parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: M. Weisskirchen: Grasige feuchte Orte an der Strasse in Olspitz [= Olšovec] mit den Erzeugern. S. m. ca 200 m; Grauwacke  
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov  
souřadnice: 49°35'25.23"N, 17°43'4.10"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1909-08  
náleze: F. Petrak  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 080620; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 365. *Epilobium roseum* x *parviflorum* f) *stenophyllum*;  
distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří / 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13573551



původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: M. Weisskirchen: Bachufer bei Hrabuvka  
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'49.53"N, 17°41'36.08"E, ± 800m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1911-08  
náleze: Franz Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 480109; Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 653. *Epilobium parviflorum*; coll. E. Bayer;  
ID: 13606692

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: M. Weisskirchen: Bachufer bei Hrabuvka  
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'49.53"N, 17°41'36.08"E, ± 800m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1911-08  
náleze: Franz Petrak  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 653. *Epilobium parviflorum*;  
ID: 13640083

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: M. Weisskirchen: Bachufer bei Hrabuvka  
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov  
souřadnice: 49°34'49.53"N, 17°41'36.08"E, ± 800m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1911-08  
náleze: Franz Petrak  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 653. *Epilobium parviflorum*;  
ID: 13650484

#### **6472b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lučice na Moravě; obojživelná vegetace, spíše její iníciační sukcesní stádia, částečně až M2.1 na dně nového rybníku  
souřadnice: 49°35'17.23"N, 17°49'47.57"E, ± 83m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2014-06-08  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3  
ID: 12512092

#### **6472c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Zbytky původních mokřích luk J od Hranic  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'11.71"N, 17°43'5.91"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1991-06-28  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Zbytky původních mokřích luk mezi Bečvou a svahem kopcoviny Karpat jižně od Hranic. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 7177884

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Údolí Krkavce  
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'27.92"N, 17°44'33.24"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1977  
nálezce: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Krkavce jižně pod Teplicemi nad Bečvou. 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 24.04.1977 - 05.08.1990  
ID: 7179888

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Údolí Krkavce  
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'27.92"N, 17°44'33.24"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1977  
nálezce: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Krkavce jižně pod Teplicemi nad Bečvou. 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 24.04.1977 - 05.08.1990  
ID: 7179571

#### 6472d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia septentr. in collibus inter vicus Černotín et Špičky prope opp. Hranice  
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'19.26"N, 17°47'8.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1942-07  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606659

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: M.-Weisskirchen. Czernotin  
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'52.08"N, 17°46'21.44"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1925-08  
nálezce: Franz Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 831854; herb. F. Petrak;  
ID: 13606652

#### 6473b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravská brána: Kojetín u N. Jičina, Čerták, příkop poblíž přehradní nádrže  
nejbližší obec: Kojetín, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'57.78"N, 17°59'49.95"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1997-08-14  
nálezce: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 21306;  
ID: 13360277

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Rudolfův lom u St. Jičina  
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'39.21"N, 17°57'36.87"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1879-06  
náleze: J. Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Bubela;  
ID: 13640043

#### 6473c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Choryně, podmáčené louky v PR Choryňský mokřad asi 2 km S od obce u Velkého Choryňského rybníka; roztroušeně podél hráze rybníka  
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín  
souřadnice: 49°31'13.09"N, 17°54'24.17"E, ± 200m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-09-02  
náleze: Jana Tkáčiková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 19579;  
ID: 13357120

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Choryně, podmáčené louky v PR Choryňský mokřad asi 2 km S od obce u Velkého Choryňského rybníka; roztroušeně kolem tůňek se stagnující vodou  
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín  
souřadnice: 49°31'13.09"N, 17°54'24.17"E, ± 200m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-09-02  
náleze: Jana Tkáčiková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 19580;  
ID: 13357121

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Štěrkovny u Hustopečí n. B., 1 km SZ obce, první rybník, břehy, 250 m od pr. břehu ř. Bečvy  
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'40.60"N, 17°50'53.85"E, ± 500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1995-07-13  
náleze: Forejtarová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364291

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: M. Weisskirchen: Milotitz  
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'42.65"N, 17°50'27.31"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1909-08  
náleze: Franz Petrak  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. Petrak;  
ID: 13606679

**6473d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 6473-42  
souřadnice: 49°32'15.01"N, 17°58'45.00"E, ± 2051m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2013  
náleze: Petr Kocián  
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy  
projekt: NDOP  
ID: 11232588

**6474a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia: Provincia Podbeskydská pahorkatina, haud procul a pago Životice ad N. Jičín, medialis confluvius flumini Jičínka  
inter cotam 558 et 544, secundum viam arvensis  
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'12.69"N, 18°4'6.59"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1977-07-14  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 8002;  
ID: 13360261

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia: Provincia Podbeskydská pahorkatina, haud procul a pago Životice ad N. Jičín, in valle dexter confluvius flumini  
Jičínka, 0,5 km NW cotam 544  
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'10.36"N, 18°3'31.59"E, ± 300m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1977-07-14  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 8004;  
ID: 13360266

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Životice u Nového Jičína, pravý přítok potoka Jičínka, mezi kótami 558 a 544  
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'12.59"N, 18°4'7.13"E, ± 700m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1977-07-14  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FMM 13046;  
ID: 13361863

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 239. Nový Jičín: trávníky a silniční příkop na jižním okraji města při červeně značené cestě asi 1,25 km jižně od náměstí, 330  
m n. m., Štech  
souřadnice: 49°35'5.00"N, 18°0'40.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Milan Štech  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9602064

**6474b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravská brána: Lichnov, fragment vřké louky při malém potůčku s. kóty 473,1 (při úpatí) poblíž usedlosti  
nejbližší obec: Lichnov, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'39.47"N, 18°9'25.64"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2001-08-03  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 22407;  
ID: 13360279

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia: Provincia Podbeskydská pahorkatina, non procul ab oppido Štramberk, Libotín, in valle rivi Zlatodolský  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'46.08"N, 18°5'19.33"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1977-08-08  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 8000;  
ID: 13360264

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Štramberk: Příkopy na záp. svahu Kotouče  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'3.00"N, 18°6'31.00"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1929-09  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 192501; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13573543

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia septentrionalis: in colle Bílá hora prope oppidum Štramberk  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'39.06"N, 18°7'35.02"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1958-09-23  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2621;  
ID: 13589981

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Štramberk: Kolem příkopů na záp. svahu  
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°35'31.49"N, 18°6'52.60"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1929-09  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607568

**6474c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Veřovické vrchy: Hostašovice, PP Prameny Zrzávky, příkop silnice směr Hostašovice  
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'28.89"N, 18°0'50.44"E, ± 300m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2004-07-17  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 23035;  
ID: 13360280

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Domorac. rev. [= revír] u Hodslavic  
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'24.77"N, 18°0'56.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1939-07-24  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667564

**6474d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Moravská brána: Veřovice, mokřad v nivě malého přítoku Javorničky [? Jičínky] ve v. části obce  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'52.98"N, 18°8'10.62"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2005-07-21  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 23191;  
ID: 13360281

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Nový Jičín. Veřovice - na břehu potůčku na úpatí JZ svahu Štramberčiku  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'31.00"N, 18°6'14.00"E, ± 200m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1966-07-13  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 425124; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;  
ID: 13573627

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Veřovice u Frenštátu  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'19.43"N, 18°6'50.67"E, ± 1500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1901-07-02  
náleze: Julius Macháček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 80250;  
ID: 13663616

#### 6475a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Beskydské podhůří: Tichá, svahový mokřad v. od kóty 424, z. od silnice směr Frenštát p. R.  
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'57.36"N, 18°12'59.66"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2011-08-18  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 24759;  
ID: 13360284

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Tichá: v příkopě na V úpatí Janičkova vrchu (464 m), 1,4 km Z kostela  
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°34'5.99"N, 18°12'12.97"E, ± 400m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1999-07-07  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: P. Koutecký no 695;  
ID: 13364912

#### 6475c

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Beskydské podhůří: Frenštát p. R., Daremní, vlhká louka v. od selského lesa v nivě bezejmenného potoka  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'48.44"N, 18°10'59.77"E, ± 800m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2005-10-09  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 23259;  
ID: 13360290

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Na Dolině, u potoka záp. bývalého vepřína  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°30'42.34"N, 18°13'0.90"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 99a. Radhoštěské Beskydy  
datum: 1994-07-31  
náleze: M. Jaškovský  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 25320;  
ID: 13360286

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia: Provincia Podbeskydská pahorkatina, non procul ab oppido Frenštát p. R., cota 449 - Tížová, sinister confluvius rivi Rakovec  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'55.03"N, 18°14'50.40"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1977-07-24  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 8003;  
ID: 13360265

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Podbeskydská pahorkatina, Frenštát pod Radhoštěm, Tížová (kóta 449)  
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'50.39"N, 18°14'21.43"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1977-07-24  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: FMM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: FMM 13036;  
ID: 13361858

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Morava východní. Beskydy. Trojanovice. V příkopu pod Malým Javorníkem  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'27.73"N, 18°11'16.31"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1955-09-21  
náleze: V. Horák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 545717; herb. V. Horák;  
ID: 13589886

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Morava východní. Beskydy. Trojanovice. V příkopech nad Malým Javorníkem. S.m. asi 599 m  
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°31'27.73"N, 18°11'16.31"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1955-09-21  
náleze: Vojtěch Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13649818

#### 6475d

původní jméno: orig.: *Epilobium subhirsutum* (*E. hirsutum* x *parviflorum*); J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Morava, Ondřejník, Kunčice pod Ondřejníkem, vlhký příkop v obci  
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'58.00"N, 18°15'44.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-08  
náleze: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13356953

#### 6476a

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Malenovice  
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°34'45.89"N, 18°23'52.74"E, ± 500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1940-06-11  
náleze: J. Zahradník  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 9966;  
ID: 13357479



původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Montes Moravskoslezské Beskydy: non procul a pago Ostravice, in summo montis Ostrá, locus "Na Staškově"  
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'35.68"N, 18°24'14.64"E, ± 300m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1982-07-26  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 15553;  
ID: 13360270

#### 6477d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia - Montes Moravskoslezské Beskydy, in vicinitate pagi Horní Lomná, haud procul a solitudine Kyčmol, ad marginem silvae  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'43.46"N, 18°37'36.47"E, ± 500m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-09  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 7618;  
ID: 13360263

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 396. Horní Lomná: podél cesty u samoty Kyčmol /u některých druhů uveden pod č. 396b/  
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1975-07-13  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9261337

#### 6478a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: vodní tok Lomná  
souřadnice: 49°33'13.40"N, 18°43'46.90"E, ± 100m  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2008-07-02  
náleze: Lucie Šigutová  
projekt: ČNFD  
ID: 1235525

#### 6478b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 425. Jablunkov: slatinná louka 3 km J města na Z svahu vrchu Zelená (kóta 604), podél zeleně znač.tur. cesty  
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
náleze: Deyl  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9262407

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Písek: Dva rybníčky nad požární zbrojnicí v Písku.  
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°33'41.22"N, 18°48'17.07"E, ± 90m  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 2015-07-24  
náleze: Jana Tkáčiková; David Hlisenkovský  
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,  
herbář: FMM  
projekt: ND MSP ČBS  
poznámka: cf.  
ID: 10167178

#### 6478c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Lomná  
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°32'50.81"N, 18°42'26.61"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1955-08-22  
náleze: D. Pawlicová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606863

#### 6478d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Mosty u Jablunkova: zarostlá niva bezejmenného potoka mezi osadami Státé a Štecovka  
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°30'26.34"N, 18°46'29.53"E, ± 900m  
nadmořská výška: 501 m  
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohří  
datum: 2017-08-24  
náleze: David Hlisenkovský  
herbář: herb. D. Hlisenkovský  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13557185

#### 6544b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: bahňavý potůček u Síchova blíž Chudenic  
nejbližší obec: Koloveč-Zichov, okres Domažlice  
souřadnice: 49°29'2.91"N, 13°8'52.15"E, ± 500m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1880-09  
náleze: L. J. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606644

#### 6544d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Klatovy: apud viam inter vicus Zdeslav et Černíkov prope marginem silvae "Pušperský les" et  
circum rivulum parvum copiose  
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°25'28.46"N, 13°8'55.80"E, ± 500m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1957-09-03  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 547513;  
ID: 13589949

**6545a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Klatovy: Chudenice, in pratis inter pag. Trnčí et praed. Bělýšov  
nejbližší obec: Ježovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'14.26"N, 13°12'37.48"E, ± 400m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1974-08-01  
nálezce: L. Hrouda  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 24111;  
ID: 13364067

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Na "Břichově" (č. "Sichově", ves u Chuděnic), u vodního příkopu  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'2.06"N, 13°10'27.13"E, ± 2000m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1880-08  
nálezce: L. F. Čelakovský  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: místo se nepodařilo najít;  
ID: 13364860

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. palustre*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Ad Chuděnice  
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°27'59.15"N, 13°10'38.48"E, ± 2000m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 1883-08  
nálezce: L. F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606691

**6545b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /2767/ Švihov: u nového žid.hřbit, (i lomu a u cesty na Kamýk, louka u trati)  
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'44.00"N, 13°17'43.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-08-07  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9661344

**6545c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Slatina: koryto Bělýšovského potoka a břeh rybníka při jižním okraji obce  
nejbližší obec: Slatina  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-07  
nálezce: K. Prach  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9910947

**6546a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /2768/ Měčín: (Černovec) u rybníka  
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'38.00"N, 13°24'24.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1970-08-18  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9661349

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /2769/ u potůčku SV od Měčina  
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°29'8.00"N, 13°24'19.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1970-08-19  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9661351

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /369/ Bezděkov  
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°28'54.00"N, 13°20'2.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-07-14  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9648150

**6546b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Žinkovský rybník, obnažené dno, (při opravě hráze byl rybník v r.2005 vypuštěn).  
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°28'52.00"N, 13°30'0.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2005  
pramen: Čížek K., Čejka V. & Král M. (2006): Flóra na dně vypuštěného Žinkovského rybníka v r. 2005. - Calluna 11: 12.  
projekt: FLDOK  
ID: 7960186

**6546c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Čechy jz. Klatovsko: u obce Bolešiny v příkopu u cesty (vých. od Klatov)  
nejbližší obec: Bolešiny, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'32.85"N, 13°21'30.89"E, ± 400m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1952-07-09  
nálezcce: Vladimír Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640150

**6546d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Svazek 5: Petrovice u Měčina: u pole, parcela č.1556. (čtver.sít.map.6546d, fytochor.34)  
nejbližší obec: Petrovice u Měčina, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'54.00"N, 13°25'52.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1988-08-07  
nálezcce: Král; Čížek  
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Doplnky ke Květeně České republiky. - Calluna 12: 8-12.  
projekt: FLDOK  
ID: 7961751

**6547a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 51a. Nová Ves u Nepomuku: rybníček JZ obce  
nejbližší obec: Nová Ves u Nepomuku, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°27'49.00"N, 13°31'57.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973-06-30  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9535741

**6547b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Plzeň-jih. In via ferrata in statione ferroviae Nepomuk. Rare  
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°29'57.00"N, 13°36'29.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 435 m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 2017-08-05  
nálezce: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449240

**6547c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /573/ Polánka  
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'2.00"N, 13°33'12.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1967  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9650529

**6547d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 97a. Nekvasovy: železniční zastávka - koleje a cesta  
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°26'20.00"N, 13°36'35.00"E  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1973-06-30  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9535946

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 176. Kvášňovice: V okraj Kozčínského rybníka - obnažené dno  
nejbližší obec: Kvášňovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'28.00"N, 13°38'23.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9536445

**6548b**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in piscinis inter vicos Zámlyní et Kocelovice  
nejbližší obec: Kocelovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°28'41.22"N, 13°48'28.19"E, ± 1000m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1969-07  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606664

**6548c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 376. Oselce: u rybníka na S okraji obce  
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1986-07-12  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9230319

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 182. Černice u Lažan: rybník Korytný  
nejbližší obec: Černice u Lažan, okres Klatovy  
souřadnice: 49°25'15.00"N, 13°40'15.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9536476

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 187. Defurovy Lažany: rybníky v rokli pod zámeckým parkem JV obce  
nejbližší obec: Defurovy Lažany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'23.00"N, 13°40'33.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9536496

**6548d**

původní jméno: orig.: *Epilobium* cf. *roseum* × *parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Blatná: v lesním potůčku poblíž hydrobiol. stanice cestou lesem do Blatné  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°24'55.21"N, 13°49'29.69"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1953-09-16  
náleze: Jindřich Houfek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606262

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: c0060\_221413\_242\_T1.5  
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'24.83"N, 13°48'26.14"E, ± 55m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2001  
náleze: Milan Štech  
pramen: Milan Štech. c0060: c0060. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 17.09.2001 - 13.11.2002  
ID: 4191180

#### 6549a

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Blatná: in piscina aestivata Velký Bělčický prope Bělčice  
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°29'35.62"N, 13°51'34.76"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1962-09-18  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555357

#### 6549b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia australis: districtus Blatná ad piscinam Labuť prope vicum Chobot  
nejbližší obec: Chobot, okres Strakonice  
souřadnice: 49°27'39.34"N, 13°56'30.98"E, ± 400m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1968-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 258306;  
ID: 13590353

#### 6549c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia merid., distr. Blatná: in margine piscinae Velký in merid. a vico Chlum u Blatné  
nejbližší obec: Chlum, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'32.00"N, 13°51'7.54"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-16  
náleze: V. Skalický  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 556762;  
ID: 13589749

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in pratis prope piscinam Dražský ad vicum Skaličany  
nejbližší obec: Blatná-Skaličany, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'20.75"N, 13°53'54.50"E, ± 200m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1974-08-17  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR P45319/3811;  
ID: 13605782

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: při luční stoce u Blatné, v okolí řídká  
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°25'40.21"N, 13°53'46.77"E, ± 1500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1879-08  
nálezc: Josef Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640134

#### 6549d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad laculum ad occidentem versus a vico Vahlovice  
nejbližší obec: Vahlovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'48.81"N, 13°56'23.34"E, ± 200m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1973-08-03  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606668

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia australis, districtus Blatná: in silva inter vicos Skaličany et Vahlovice  
nejbližší obec: Vahlovice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°26'39.00"N, 13°55'50.93"E, ± 500m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1970-07-23  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606667

#### 6550d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: c0017\_222318\_63\_L2.2A  
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek  
souřadnice: 49°24'47.74"N, 14°9'40.03"E, ± 264m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2001-09  
nálezc: Ladislav Rektoris  
pramen: Ladislav Rektoris. c0017: c0017. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4226447

#### 6551c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Splaz mezi skalami u Šejbaru [= mlýn?] blíže Červené (l. bř. Vl.) [nečit.]. Orlík  
nejbližší obec: Květov, okres Písek  
souřadnice: 49°24'4.79"N, 14°14'11.55"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-08-06  
nálezc: A. Klásková; B. Slavík  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 1. sběratel nečitelný;  
ID: 13640415



**6552c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia merid., distr. Milevsko: in ruderalis apud stationem ferroviae Milevsko  
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek  
souřadnice: 49°26'29.96"N, 14°22'43.22"E, ± 300m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1963-07-07  
náleze: Vladimír Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640423

**6554d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /143/ Dobronice u Chýnova u Kloužovic: louka u potoka mezi lesy SSZ osady  
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor  
souřadnice: 49°26'15.42"N, 14°45'52.85"E, ± 200m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8878383

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 652.Chýnov: Chýnovský potok na okraji obce, 450 m n. m. - Sádlo (42b; 6554d).  
nejbližší obec: Chýnov  
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina  
datum: 1988-07  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9841387

**6559d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: in silva supra ripam dextram fluminis Jihlava prope margin. occident. pagi Helenín. S. m. ca 490 m  
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'16.00"N, 15°37'14.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1971-08-09  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 448922; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13573580

**6562d**

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Českomor. vysočina: břeh rybníka "Kuchyň" u Pikárce  
nejbližší obec: Pikárec, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°25'32.90"N, 16°7'59.84"E, ± 400m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1952-07-03  
náleze: Josef Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 086139; herb. J. Dvořák;  
ID: 13663091

**6563a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: V silničním příkopu mezi Zvolí a D. Rožínkou  
nejbližší obec: Zvole, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'15.72"N, 16°11'14.86"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1904-07  
náleze: Miroslav Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13640123

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Silnice mezi D. Rožínkou a Zvolí  
nejbližší obec: Dolní Rožínka, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°29'6.91"N, 16°11'25.82"E, ± 1000m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
náleze: Miroslav Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640131

**6566c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Mähren. Ōdes Tal, Sloup bei Blansko  
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko  
souřadnice: 49°24'49.00"N, 16°44'24.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1919-07-20  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 328964; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;  
ID: 13573624

**6567a**

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, vlhká louka, asi 800 m SV od obce, u protivanovského  
přítoku potoka Okluka. S. m. ca 600 m  
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°29'37.00"N, 16°50'44.00"E, ± 400m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
datum: 1982-07-17  
náleze: D. Zouharová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 505755; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;  
ID: 13573644

**6568b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Květena Moravy. U nádraží prostějovského  
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°7'46.00"E, ± 400m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1891-08-18  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 195556; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval; herb. Václav Spitzner;  
ID: 13573609

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *aprica*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: V mokřadech u nádraží  
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°28'41.00"N, 17°7'57.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1886-09  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 195585; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13573606

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *aprica*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mokřady u nádraží [Prostějov]  
nejbližší obec: Prostějov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°28'41.00"N, 17°7'57.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1886-08-08  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 195584; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13573607

#### 6568d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *aprica*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Příkopy luční u Břesovic [= Vřesovice]  
nejbližší obec: Vřesovice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°24'6.00"N, 17°8'22.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1884-08-05  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 195570; ex herb. V. Spitzner;  
ID: 13573608

#### 6569a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Prostějov: in locis paludosis ad Hrdibořice  
nejbližší obec: Hrdibořice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°29'2.19"N, 17°13'29.87"E, ± 400m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1972-08-11  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. Weber;  
ID: 13555343

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Prostějov: in convalle rivulis Blata ad Svárov (Hrdibořice)  
nejbližší obec: Hrdibořice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°29'12.57"N, 17°13'54.96"E, ± 500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1930-07-29  
náleze: Ferdinand Weber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441026; herb. F. Weber;  
ID: 13662844

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /8/ S od obce Hrdibořice (6 km od Prostějova), na bývalých slatinných lukách  
nejbližší obec: Hrdibořice, okres Prostějov  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
pramen: Deyl Č. (1982): *Nasturtium microphyllum* (Boenn.) Reichenb. a jiné vzácné rostliny na Hané u Hrdibořic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 17: 53-56.  
projekt: FLDOK  
ID: 9163449

**6569c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Kojetín: in pratis paludosis ad Čelčice  
nejbližší obec: Čelčice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°24'18.28"N, 17°11'25.88"E, ± 1000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1934-08-13  
nálezce: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. F. Weber;  
ID: 13555344

**6570b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Morava: Přerov-Předmostí, "Rybníky, vrbové houštiny  
nejbližší obec: Přerov-Předmostí, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'43.14"N, 17°25'40.48"E, ± 400m  
nadmořská výška: 209 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1989-08-14  
nálezce: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607565

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Morava: Přerov-Předmostí, "Rybníky, okraj slatiny  
nejbližší obec: Přerov-Předmostí, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'45.86"N, 17°25'35.73"E, ± 200m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1984-08-01  
nálezce: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 4 laločná blizna;  
ID: 13607567

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Morava: Přerov: v polním příkopu směrem k Předmostí  
nejbližší obec: Přerov-Předmostí, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'45.72"N, 17°25'54.50"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 214 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1956-08-05  
nálezce: Ladislav Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441027;  
ID: 13662846

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Morava: Přerov: lužní les Žebračka: mýtina Z od strouhy Strhance  
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'16.01"N, 17°27'10.64"E, ± 500m  
nadmořská výška: 212 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1956-08-12  
náleze: Ladislav Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441028;  
ID: 13662847

#### 6570d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum* & *E. palustre*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Morava: Přerov: Lověšice: rezervace "Padělky": u Z okraje rybníčka  
nejbližší obec: Lověšice, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'4.32"N, 17°26'52.36"E, ± 150m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1955-07-30  
náleze: Ladislav Pokluda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441030; směsný sběr *Epilobium parviflorum* & *E. palustre*;  
ID: 13662850

#### 6571d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Střední Morava: v Dřevohostickém lese, půda hlinito-písčítá  
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'48.55"N, 17°35'55.56"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1936-08-28  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606677

původní jméno: orig.: *Epilobium persicinum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bystřicko p. H.: v pramenisku v Blazickém lese (ve stínu), roztr.  
nejbližší obec: Blazice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°26'21.97"N, 17°39'33.96"E, ± 300m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1943-09-02  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 142050;  
ID: 13607858

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: V příkopu na Páleníci u Sovadiny (Bystřicko p. H.), půda hlinitá (diluvium)  
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem-Sovadina, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°25'59.75"N, 17°38'54.13"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1939-07-16  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640119

**6572b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Kelč v zákopě pod Špicou  
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'19.67"N, 17°49'29.76"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1920-07-23  
náleze: F. Hradil  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 089767;  
ID: 13607849

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Kunovice, Háj  
nejbližší obec: Kunovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'8.06"N, 17°49'8.64"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1939-08-25  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667595

**6572d**

původní jméno: orig.: -; M. Dančák 2005: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Rajnochovice  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'38.96"N, 17°49'6.84"E, ± 2000m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
náleze: F. Gogela  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357219

původní jméno: orig.: *Epilobium persicinum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hostýnské vrchy: mokřad na stráni, Polomsko nad Rajnochovicemi, zříd.  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°25'3.42"N, 17°49'44.17"E, ± 200m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1970-09-17  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 124647;  
ID: 13607859

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Východní Morava: v mokřadu východ. Hor. Újezdu (Bystřicko p. H.), půda písčité (pískovec)  
nejbližší obec: Horní Újezd, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'35.21"N, 17°45'4.74"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1943-09-20  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640068

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Moravské Karpaty. Rajnochovice  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°24'38.96"N, 17°49'6.84"E, ± 2000m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
náleze: František Gogela  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3723/29;  
ID: 13663868

#### 6573b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Val. Meziříčí, muzeum, v okapu na střeše  
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'42.35"N, 17°58'6.10"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1984-08-21  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 6728;  
ID: 13357129

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Val. Meziříčí, močály za kasárnami  
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'14.47"N, 17°58'49.54"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1969-07-06  
náleze: O. Ressel  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 1989;  
ID: 13357130

#### 6573c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Vsatské hory, úd. Mikulůvky, u potoků  
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'29.87"N, 17°53'36.58"E, ± 500m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1943-08  
náleze: Jindřich Vodička  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 5203;  
ID: 13357469

#### 6573d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Sev. Vsetína. Jablůnka, vodní příkop od žel. trati k Bečvě na louce proti Stradějům  
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'15.79"N, 17°57'10.55"E, ± 300m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1941-08-02  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640115

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Sev. Vsetína, Jablůnka, vodní příkop od žel. trati k Bečvě na louce proti Stradějům  
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'15.79"N, 17°57'10.55"E, ± 300m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1941-08-02  
nálezc: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 73385; V. Pospíšil 667;  
ID: 13663840

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Rouštka (Vápenka)  
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'13.33"N, 17°58'58.47"E, ± 300m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1899-08-22  
nálezc: Julius Macháček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 79115;  
ID: 13663838

#### 6574a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Dančák 2004: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Valašské Meziříčí - Hrachovec, převážně nekosené suché a podmáčené louky v osadě Vichury asi 1 km JV od jižního okraje  
obce; hojně na okraji zpevněné cesty  
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'27.74"N, 18°0'27.24"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2004-08-20  
nálezc: Jana Tkáčiková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 19250;  
ID: 13357119

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín; louka poblíž polní cesty u ZD; suchá jílovitá půda; slunné místo; orientace stanoviště  
severovýchodním směrem; 0,7 km JZ od návsi obce Střítež nad Bečvou  
nejbližší obec: Střítež nad Bečvou, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'9.00"N, 18°3'5.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1999-07-12  
nálezc: T. Romanová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364178

původní jméno: orig.: *Epilobium pauciflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Flora moravica: Zubří ad Rožnov ad rivulum  
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín  
souřadnice: 49°28'3.00"N, 18°4'39.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1928-09-05  
nálezc: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 173337; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13573521



**6574b**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Moravia orient. Rožnov  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'39.50"N, 18°8'32.36"E, ± 1500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
náleze: Miroslav Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin; směsný sběr *E. parviflorum* a *E. obscurum*;  
ID: 13640107

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Rožnov Karp.  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°27'39.50"N, 18°8'32.36"E, ± 1500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
náleze: Miroslav Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13640109

**6574c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium* cf. *parviflorum*;  
lokalita: Růždka, PP Louky pod Štípou, louky 1 km JZ od kóty Štípa (707 m n.m.); v podmáčeném příkopu u polní cesty zpevněné kamením  
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'13.00"N, 18°1'28.00"E  
nadmořská výška: 630 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-22  
náleze: Jana Tkáčiková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 22999;  
ID: 13357124

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: u Valaš. Meziříčí: u cesty na Malé Lhotě  
nejbližší obec: Malá Lhota, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'24.02"N, 18°1'9.49"E, ± 1000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1967-07-06  
náleze: Demlová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364172

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica, distr. Rožnov pod Radh., travnatá plocha u hráze přehrady Bystřička. Expozice V. S. m. 390 m  
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín  
souřadnice: 49°25'23.00"N, 18°1'9.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1980-09-21  
náleze: P. Drápalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 487265; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13573486

**6574d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Vsetínské vrchy, Valašská Bystřice - Leskovec, Hlaváčky, 0,5 km sz. od obce  
souřadnice: 49°25'38.00"N, 18°6'43.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2000-07-18  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2762338

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: t0106be\_252317\_308\_M1.5  
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'47.12"N, 18°7'43.54"E, ± 6m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Zina Klečková  
pramen: Zina Klečková. t0106be: t0106be. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 30.09.2003  
ID: 4716237

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: t0103be\_252313\_580\_T1.6  
nejbližší obec: Tylovice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'30.59"N, 18°8'34.62"E, ± 48m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2001  
náleze: Radim Vašut  
pramen: Radim Vašut. t0103be: t0103be. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 06.08.2001 - 25.08.2002  
ID: 4714257

**6575a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Hůrka u Rožnova (?)  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'59.66"N, 18°11'11.56"E, ± 2000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1883-07-24  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3735/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663880

**6576b**

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium adenocaulon* et *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Moravskoslezské Beskydy: Bílá, Mezivodí, osada Pavlonka, erozní strouha nad potokem pod elek. vedením, mokřadní  
společenstvo, expozice SV  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'30.42"N, 18°27'0.57"E, ± 300m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2003-09-22  
náleze: Zdenka Prymusová  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OSM 20271; směsný sběr;  
ID: 13357543

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*, next: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Staré Hamry, Slezsko  
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°28'19.41"N, 18°26'39.20"E, ± 1000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1927  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13605826

#### 6576d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Baraní v Beskydech  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°26'52.95"N, 18°29'44.78"E, ± 500m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1926-08  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607571

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Baraní u Ostravice, příkop silnice  
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°26'52.50"N, 18°29'42.41"E, ± 2000m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 1939-07-15  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667558

#### 6644b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Smržovice: meze a louky na severozápadním okraji obce 0,5 km JZ od kóty Zadní kopec (697 m)  
nejbližší obec: Smržovice, okres Domažlice  
nadmořská výška: 570-590 m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2010-07-05  
náleze: P. Lepší; M. Lepší  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9900004

#### 6644d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Běhařov: vegetace v okolí rybníčku při silnici při jižním okraji obce  
nejbližší obec: Běhařov, okres Klatovy  
nadmořská výška: 450-460 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2010-07-05  
náleze: B. Trávníček  
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]  
projekt: FK ČBS  
ID: 9906515

**6646c**

původní jméno: K. Čížek: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Plánický hřeben 34: břeh rybníčku v obci Boříkovy  
nejbližší obec: Boříkovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'35.31"N, 13°23'22.85"E, ± 100m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1975-08-20  
náleze: K. Čížek; M. Král; V. Skalický  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364598

**6647a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Plánický hřeben 34: v příkopu silnice Plánice (okr. Klatovy) - Myslív, v úseku mezi Rodovou cihelnou a Štipoklasy  
nejbližší obec: Štipoklasy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°23'57.94"N, 13°31'26.34"E, ± 1000m  
fytochorion: 34. Plánický hřeben  
datum: 1975-08-03  
náleze: K. Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364597

**6647b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 482. Břežany: rybník Vidlák (Mlýnský) 1,2 km Z-ZSZ obce  
nejbližší obec: Břežany, okres Klatovy  
souřadnice: 49°21'14.00"N, 13°36'8.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9537953

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 470. Neprochovy: rybníček Sedlický na JZ úpatí Slavníku 1 km J-JV obce  
nejbližší obec: Neprochovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°21'15.00"N, 13°36'7.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9537852

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 468. Neprochovy: rybník Šípov 1,2 km JJZ obce  
nejbližší obec: Neprochovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°21'4.00"N, 13°35'41.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9537827

**6647c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Miřenice: Sedlečko - sádky  
nejbližší obec: Miřenice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'22.20"N, 13°31'56.20"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Vaněček J. (1969): Květena Horažďovicka. - KSSPPOP, Plzeň, 272 p.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13246218

**6647d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 474. Černíč: rybník na Z okraji obce  
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'47.00"N, 13°35'11.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9537901

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 472. Smrkovec: rybník Smrkovec u Z okraje obce  
nejbližší obec: Smrkovec, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'24.00"N, 13°35'44.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9537885

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 471. Smrkovec: rybník Konětop 800 m SZ obce  
nejbližší obec: Smrkovec, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'48.00"N, 13°35'27.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9537863

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 476. Černíč: u rybníka u V okraje obce  
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'50.00"N, 13°35'23.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9537920

**6648a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: /429/ Jetenovice: louka mezi dvěma částmi lesa Osek na J okraji rybníka  
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°22'51.00"N, 13°40'34.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9539278

**6648b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 289. Lnářský Málkov: rybník Nad Kuší  
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'36.00"N, 13°47'36.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1959-07-20  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9537006

**6648c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Klatovy. In statione viae ferratae Horažďovice-město. Rare  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'13.30"N, 13°42'30.40"E  
nadmořská výška: 422 m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 2016-07-02  
nálezce: R. Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362351

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horažďovicko - Horažďovice-Předměstí - rybník  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'3.73"N, 13°44'37.10"E, ± 700m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1963-09-12  
nálezce: J. Vaněček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364857

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia australis: ad vicum Babín prope opp. Horažďovice  
nejbližší obec: Babín, okres Klatovy  
souřadnice: 49°20'54.08"N, 13°43'37.98"E, ± 1000m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1942-08  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606656

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia australis: in colle Sv. Anna prope opp. Horažďovice  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'18.00"N, 13°43'5.24"E, ± 500m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1941-08  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606660

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* v. *pubescens*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Horažďovic  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'3.39"N, 13°42'6.54"E, ± 1500m  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
nálezce: F. X. Celerin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606661

**6648d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 535. Mečichov: pastviny JV rybníka Věžiště 1,7 km Z obce  
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°20'44.00"N, 13°47'24.00"E  
fytochorion: 36b. Horažďovicko  
datum: 1973-08-24  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9538302

**6649b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Sedlice: vlhký úhor SV od želez. stanice Sedlice  
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'5.76"N, 13°56'20.60"E, ± 100m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 2012-08  
nálezc: Richard Otruba  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13590506

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* + ?; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bohemia merid., distr. Blatná: super piscina Starka apud pag. Škvořetice iuxta rivulum parvum haud procul a k. 469 m  
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°23'58.31"N, 13°57'10.58"E, ± 200m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1958-09-06  
nálezc: Vladimír Skalický  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640431

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Rybník u obory Sedlecké  
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°22'1.91"N, 13°58'39.07"E, ± 700m  
fytochorion: 36a. Blatensko  
datum: 1882-08-29  
nálezc: Josef Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640137

**6649c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad ripam denudatam orient. piscinae „Mnichovský rybník“ ad pagum Mnichov. Rarissime  
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'29.20"N, 13°50'22.10"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2015-09-24  
nálezc: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362192

**6649d**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad stagnum ad occidentem versus a vico Malá Turná  
nejbližší obec: Osek-Malá Turná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'48.20"N, 13°57'28.19"E, ± 300m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1973-09-02  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13605772

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Radomyšl: vlhká louka 200 m JV od železniční zast. Radomyšl  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'47.93"N, 13°56'2.40"E  
nadmořská výška: 458 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2007-08-19  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8491166

**6650c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Písek: in fossa viae publicae ad pontem supra rivum Brložský potok, sept. a  
pago Brusy, disperse, locis satis copiose  
nejbližší obec: Brusy, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'16.65"N, 14°0'49.68"E, ± 100m  
nadmořská výška: 405-407 m  
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko  
datum: 1950-07-29  
náleze: J. Moravec; J. Holub  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 277749;  
ID: 13590304

**6652d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 296.Bechyně: údolí Plzinského potoka od ústí do Smutné až k dvěma rybníčkům ZSZ od města, 370-380 m n. m. - Štěpánek  
1979-1980 (41; 6652d).  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.  
Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.  
projekt: FLDOK  
ID: 9834817

**6653a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Ve strouze u silnice Z od Čenkova  
nejbližší obec: Čenkov, okres Tábor  
souřadnice: 49°20'58.91"N, 14°34'41.40"E, ± 700m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1966-07-24  
náleze: Jaroslav Kaisler  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: SOB 13042;  
ID: 13361633



původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /141/ Slavňovice u Stádlce: potůček mezi lesy SV osady  
nejbližší obec: Slavňovice u Stádlce, okres Tábor  
souřadnice: 49°23'9.99"N, 14°31'24.82"E, ± 500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8878379

#### 6653b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /145/ Slapy u Radimovic u Želče: ve strouze u silnice S osady  
nejbližší obec: Slapy u Radimovic u, okres Tábor  
souřadnice: 49°23'27.33"N, 14°37'17.25"E, ± 300m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8878385

#### 6656c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: j0199\_233206\_114\_M1.5  
nejbližší obec: Těmice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'29.24"N, 15°2'0.82"E, ± 136m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Lenka Kovačiková  
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4417743

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: j0199\_233206\_102\_M1.5  
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°18'46.69"N, 15°2'30.84"E, ± 36m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Lenka Kovačiková  
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4417544

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: j0199\_233206\_122\_M1.5  
nejbližší obec: Těmice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°19'43.75"N, 15°2'1.75"E, ± 45m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2003  
náleze: Lenka Kovačiková  
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4417747

#### 6659a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Popice, 1,25 km SSV od kaple v obci, nad bývalým rybníčkem na přítoku Jihlávky  
souřadnice: 49°21'38.00"N, 15°32'47.30"E, ± 20m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2004-05-30  
náleze: K. Merunková  
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1461005

**6659b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Jihlava, kamenolom Dlouhá stěna v údolí potoka Jihlávky na JV okraji města; na pravém břehu Jihlávky  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'7.00"N, 15°36'20.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-08-13  
náleze: M. Smejkal  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: rod sběru odhadnut (v databázi jen "197#");  
ID: 13373172

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: ad ripam dextram fluminis Jihlavka loco Dlouhá stěna dicto in oppid.  
Jihlava. S. m. cca 490 m  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°23'7.00"N, 15°36'20.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1973-08-13  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 449583; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13573598

**6662b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: Vel. Meziříčí: Zmotánek záp. od Ořechova. S. m. ca 550 m  
nejbližší obec: Ořechov, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°21'2.00"N, 16°7'32.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1960-07-14  
náleze: J. Mlejnková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 407777; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;  
ID: 13573536

**6664d**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Čebínka  
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'8.40"N, 16°29'5.41"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1929-06  
náleze: Karel Vizina  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 04026/29;  
ID: 13663018

**6665b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 134. Dolní Lhota: JJZ obce: dno pískovcového velkolomu  
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Blansko  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980  
náleze: Jiří Hadinec  
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -  
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.  
projekt: FLDOK  
ID: 9116296

**6665c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko sz Brna. V jižní části PR Obůrky-Třeštnec 2 km sz Kuřimi podél vodní stružky pořádku. S. m. 300 m  
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'27.00"N, 16°30'16.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1998-07-20  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 511181; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573568

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko sz Brna. Mokrý loučka s rákosem na okraji pole a polní cesty 200 m sz věžnice v Kuřimi v kritickém ohrožení rákosem. S. m. 300 m  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'17.00"N, 16°32'44.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1995-07-15  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 511180; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573569

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2009-02-20: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Flora moravica. Kuřim - mokrá louka na "Bělčí"  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'48.00"N, 16°33'11.00"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1947-08-28  
náleze: J. Dvořák  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 573186; ex herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573487

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Kuřim pod Zlobicí  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'15.34"N, 16°31'6.56"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1943-08  
náleze: L. David  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 087603;  
ID: 13607860

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Sev. okolí Brna. Na mokré loučce při vstupu do lesa "Bělč" u Kuřimi - roztrouš.  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'48.65"N, 16°33'8.92"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1977-06-30  
náleze: Jiří Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 272583; herb. J. Saul;  
ID: 13663194

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okolí Brna - Kuřimsko. V potůčku na průhonu bývalé něm. dálnice mezi Kuřimem a Čebínem, pospolitě, glej.  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'10.63"N, 16°30'22.92"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1976-07-29  
náleze: Jiří Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 272582; herb. J. Saul;  
ID: 13663195

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okolí Brna - Kuřimsko. V potůčku na průhonu bývalé německé dálnice pod Malou Čebínkou za Kuřimí, pospolitě, glej.  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'10.63"N, 16°30'22.92"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1976-07-29  
náleze: Jiří Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 272584; herb. J. Saul;  
ID: 13663200

#### 6665d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Adamsthal bei Brünn  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'0.59"N, 16°39'8.84"E, ± 600m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1871  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640081

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Údolí Křtinského potoka u Adamova  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'12.01"N, 16°39'28.84"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1929-07-19  
náleze: Josef Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650489

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Sev. Brna - Kuřimsko. Na planině při potoce Ponávka po levé straně silnice z Lelekovic na Vranov, asi 500 m výše kamenolomu  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'5.11"N, 16°36'18.33"E, ± 200m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-07-30  
náleze: Jiří Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 272578; herb. J. Saul;  
ID: 13663199

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: SZ okolí Brna. Mokrý pustý místo při potoku Ponávka vlevo silnice Lelekovice - Vranov, 500 m sev. kamenolomu  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'5.11"N, 16°36'18.33"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1977-07-25  
náleze: Jiří Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 272580; herb. J. Saul;  
ID: 13663197

**6666c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *denticulatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: am Bache unweit vom Forellen Teich [= Pstruží rybník] im Josefstale b. Adamsthal, pol. Bz. Brunn  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'28.87"N, 16°41'19.95"E, ± 1000m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1898-08-20  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 24702; herb. Teuber;  
ID: 13663845

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Josefsthal bei Adamsthal  
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko  
souřadnice: 49°18'22.47"N, 16°40'42.61"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1883-07-22  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3722/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663869

**6668c**

původní jméno: orig.: x *Epilobium intermedium* (*Epilobium hirsutum* x *parviflorum*); J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Vyškov: vlhké křoviny mezi rodiči u Zelené Hory  
nejbližší obec: Zelená Hora, okres Vyškov  
souřadnice: 49°19'44.95"N, 17°0'50.37"E, ± 700m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1963-08-08  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VYM 2316;  
ID: 13361610

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: okr. Vyškov, Drysice, lom na Bílé skále; lom  
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°20'25.84"N, 17°4'23.54"E, ± 1200m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1975-07-23  
náleze: V. Tlusták  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 20356;  
ID: 13364063

**6668d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Ivanovice  
nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov  
souřadnice: 49°18'23.98"N, 17°5'13.21"E, ± 2000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1942-08-09  
náleze: Věslav Lang  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VYM 2314;  
ID: 13606862

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vyškov: břehy vodní strouhy u obce Ivanovic n. H.  
nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov  
souřadnice: 49°18'18.34"N, 17°5'37.15"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1942-08-09  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13640071

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Vyškov: ad margines rivae prope Ivanovice n. H.  
nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov  
souřadnice: 49°18'18.34"N, 17°5'37.15"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1942-08-09  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 535175;  
ID: 13662955

**6669b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Haná, Kojetín, příkop ve Žlutém dole  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'29.00"N, 17°18'29.00"E, ± 300m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1970-07-20  
náleze: L. Reitmayerová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607563

**6669d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Haná, Kojetín, louka při levém břehu Hané  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°20'17.33"N, 17°18'21.69"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 194 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1967-07-20  
náleze: Ludmila Reitmayerová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441039;  
ID: 13662858

původní jméno: *Epilobium parviflorum*

lokality: 21. Kovalovice: prameniště a pastvina v údolí potoka 0,6 km SZ až 1,0 km SSZ od obce

nejbližší obec: Kovalovice, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 210-225 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávniček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9011326

#### 6670a

původní jméno: orig.: *Epilobium attenuatum* (= *E. parviflorum* × *E. tetragonum*); M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J.

Danihelka 2018: !;

lokality: Kroměřížsko: na bahnitěm dnu letněného Chropyněského rybníku, hoj.roztr.

nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž

souřadnice: 49°21'11.70"N, 17°22'12.48"E, ± 300m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1966-07-18

nálezce: Hynek Zavřel

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 440900;

ID: 13662762

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Chropyně, řídk. typh.-phragm. na sev. břehu rybníka

nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž

souřadnice: 49°21'21.76"N, 17°22'6.84"E, ± 300m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1945-08-08

nálezce: Stanislav Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13663793

původní jméno: *Epilobium parviflorum*

lokality: Chropyněský rybník

nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž

souřadnice: 49°21'15.01"N, 17°22'11.71"E, ± 388m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1985

nálezce: Alan Urc

pramen: Hrdlička A., Hubík V., Moravec A. IP SPR Chropyněský rybník. 1985.

projekt: NDOP

ID: 6534673

#### 6670c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Kroměřížsko: na břehu tůně Medák, sever. od Kroměříže, roztr.

nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž

souřadnice: 49°18'21.54"N, 17°24'41.21"E, ± 200m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1974-09-18

nálezce: Hynek Zavřel

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 535167;

ID: 13662946

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* × *E. parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Kroměřížsko: na břehu tůně Medák, sever. od Kroměříže, roztr., ojedinele mezi rodiči  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°18'21.54"N, 17°24'41.21"E, ± 200m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1974-09-18  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 535172;  
ID: 13662951

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Kroměřížsko: v mokřadu u rybníku Na stráži (Miňůvky), hoj. roztr.  
nejbližší obec: Miňůvky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°18'41.66"N, 17°21'34.97"E, ± 200m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1965-09-10  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441038;  
ID: 13662857

#### 6670d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hulín, magnocaricetum u nádr.  
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°19'6.36"N, 17°28'28.04"E, ± 300m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1945-08-09  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663755

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 31. Hulín: mokřina u křižovatky železnic 0,8 km SSZ od nádraží  
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9012024

#### 6671b

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Želkovská louka  
nejbližší obec: Dobrotice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'2.00"N, 17°36'24.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1921-08-01  
náleze: F. Polášek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 156619; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina; F. Polášek: blizna nedělená;;  
ID: 13573560



původní jméno: *Epilobium parviflorum*

lokality: 82. Prusinovice: louka pod západním okrajem lesa Kasařov 1,2 km jižně až jihojihovýchodně od obce, 275-300 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°22'6.00"N, 17°35'42.00"E

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9614860

#### 6671c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Holešov, Všetuly, při potoku Žabinek

nejbližší obec: Holešov-Všetuly, okres Kroměříž

souřadnice: 49°19'11.54"N, 17°32'55.25"E, ± 600m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1942

nálezce: Čestmír Deyl

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13607579

#### 6671d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Kroměřížsko: na břehu tůně, zámecký park v Holešově, hoj. roztr.

nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž

souřadnice: 49°20'14.29"N, 17°35'21.04"E, ± 400m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1971-09-14

nálezce: H. Zavřel

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OP 135253;

ID: 13607854

#### 6672a

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;

lokality: Hostýnské vrchy: v pramenisku pod lesem již. od Bystřice p. H., roztr.

nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž

souřadnice: 49°23'3.39"N, 17°40'15.29"E, ± 1000m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1968-09-02

nálezce: Hynek Zavřel

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13606177

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Morava: Hostýnské vrchy - Hostýn, záp. úbočí, louka nad Slavkovem p. H. u napajedla

nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž

souřadnice: 49°22'30.40"N, 17°41'8.47"E, ± 200m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1989-08-16

nálezce: Z. Hradílek

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13607564

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Východní Morava: na břehu Říky ve Chvalčově východ. Bystřice p. H., půda hlinitopísčité  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'31.44"N, 17°42'26.59"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1943-08-03  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640062

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Břeh rybníčku u myslivny na Říce, Chvalčov  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'43.88"N, 17°43'13.85"E, ± 500m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1975-07-19  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 535168;  
ID: 13662947

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hostýnské vrchy: v pramenisku pod lesem již. od Bystřice p. H., roztr.  
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'57.25"N, 17°40'26.44"E, ± 800m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1968-09-02  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441008;  
ID: 13662867

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Lhotka u Bystřice  
nejbližší obec: Chvalčova Lhota, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°23'46.74"N, 17°41'44.28"E, ± 500m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3737/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663882

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bílkové lúky na W úbočí Bukoviny supra Brusné, pískovec, slat. partie na luč. prameništi  
nejbližší obec: Brusné, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'1.80"N, 17°42'4.48"E, ± 800m  
nadmořská výška: 620 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1955-10-27  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667586

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Res. "Na Jančích" u Chvalčova, SW svahy luční pod cestou, paleogen. flyš. pásmo  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'39.65"N, 17°44'16.82"E, ± 200m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1955-10-21  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667589

#### 6672b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Hostýnské vrchy: v mokřem silničním příkopu Tesák - Uhliska, roztr.  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'8.88"N, 17°47'20.36"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1968-08-14  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606149

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Hostýnské vrchy: v mokřem silničním příkopu Tesák - Uhliska, roztr.  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'8.88"N, 17°47'20.36"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1968-08-18  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606146

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hostýnské vrchy: Rusava, v mokřem příkopu západ. pod Kyčerou, roztr.  
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°21'38.19"N, 17°45'12.67"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1973-07-14  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 135251;  
ID: 13607857

#### 6672d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: 81. Hostýnské vrchy, 6672d, Držková (distr. Zlín), první rybníček od Hutí 470 m Z od hájovny Hutě  
nejbližší obec: Držková, okres Zlín  
souřadnice: 49°20'2.00"N, 17°46'13.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2016-09-09  
náleze: Petr Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652085

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: 81. Hostýnské vrchy, 6672d, Držková (distr. Zlín), „U Jedle“, druhý rybníček od Hutí 0,9 km SZ od hájovny Hutě  
nejbližší obec: Držková, okres Zlín  
souřadnice: 49°20'15.00"N, 17°45'60.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2016-09-09  
náleze: Petr Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652086

#### 6673a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Tab.3.sním.15. Hostýnské vrchy: Kateřinice: náplava Kateřinky v obci, níplava.  
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'44.00"N, 17°54'1.00"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
náleze: M. Hájek; M. Dančák  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8381599

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Katerinice, PR Dubcova, 1 km SZ od obce  
souřadnice: 49°22'59.00"N, 17°52'33.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 491 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2003-07-08  
náleze: Eva Hettenbergerová  
pramen: Hettenbergerová E. (2006): Vliv kontaktních fytoocenóz na druhové složení prameništtních slatinišť. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1177991

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Hostýnské vrchy, Kateřinice, PR Dubcová  
souřadnice: 49°22'59.00"N, 17°52'33.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2002-06-04  
náleze: Z. Rozbrojová  
projekt: ČNFD  
ID: 2732204

#### 6673b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Sev. Vsetína. Jablůnka, mlýnská strouha vých. nádraží, pískovec, hoj.  
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'35.11"N, 17°57'7.77"E, ± 500m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1941-08-08  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640116

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Vsetín (distr. Vsetín), osada Vesník, „Břehy“, mokřadní louka JZ expozice J od samoty U Pavelů, 3,4 km S od železniční stanice  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'57.00"N, 17°59'22.00"E  
nadmořská výška: 450-475 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2017-08-18  
náleze: Petr Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652092

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Sev. Vsetína. Jablůnka, mlýnská strouha vých. nádraží, pískovec, hoj.  
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'35.11"N, 17°57'7.77"E, ± 500m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1941-08-08  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 73386; V. Pospíšil 703;  
ID: 13663841

### 6673c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Tab.8.sním.1. Hostýnské vrchy: Liptál: údolí Rokytenky, SZ od obce - mezi Na Odrách a v Hájích, levostranný přítok-niva potoka, kosené.  
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'43.00"N, 17°54'23.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8383673

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Tab.5.sním.20. Hostýnské vrchy: Trnava - Stará dolina: S obce, usedlost Luhy, svahové prameniště, v pozdním létě kosené.  
nejbližší obec: Trnava, okres Zlín  
souřadnice: 49°18'45.00"N, 17°50'51.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8382335

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Tab.5.sním.12. Hostýnské vrchy: Liptál: údolí Rokytenky, SZ od obce - Na Odrách, niva potoka, stagnující voda, kontakt s porostem druhu *Petasites hybridus*.  
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'42.00"N, 17°54'4.00"E  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
pramen: Hajková P. (2000): Rostlinná společenstva mokřadních luk, potočních rákosin a porostů vysokých ostřic v Hostýnských vrších. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 7-51.  
projekt: FLDOK  
ID: 8382178

**6673d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Vsetín  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'16.88"N, 17°59'26.27"E, ± 2000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1956-07-21  
nálezce: V. Velísek  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364171

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia or., distr. et p. Vsetín. Vsetín na mokřině pod Poschlou  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'49.00"N, 17°58'8.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1928-08-21  
nálezce: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 293852; ex herb. G. Říčan; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13573566

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vsetín, ad rivulos et ad ripas fluvii Bečva  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'21.97"N, 17°59'50.92"E, ± 1500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1882-08-04  
nálezce: J. Bubela  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Bubela;  
ID: 13640041

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vsetín  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'46.30"N, 17°59'37.54"E, ± 3000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1883-07-20  
nálezce: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3736/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663881

**6674a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Růždka, osada U Urbanců, asi 1 km J po silnici směrem k PP Lúčky-Roveňky; v příkopě u silnice  
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'15.00"N, 17°59'59.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-08  
nálezce: Jana Tkáčiková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 23042;  
ID: 13357125

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Růždka, osada U Urbanců, asi 1 km J po silnici směrem k PP Lúčky-Roveňky; v podmáčeném příkopě u silnice  
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°23'15.00"N, 17°59'59.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-07-08  
náleze: Jana Tkáčiková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 23043;  
ID: 13357126

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Louka u horní Josanky (řeka)  
nejbližší obec: Vsetín-Jasenka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'56.97"N, 18°0'51.88"E, ± 2500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1883-07-22  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3732/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663877

#### 6674b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Malá Bystřice, lesy a okraje lesních cest v pramenné oblasti potoka Bystřička, ca 300 m V od kóty Grapy (750 m) a ca 0,6 km S od kóty Cáb (841,4 m); podmáčená plocha určená pro skládku dřeva  
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'43.00"N, 18°5'28.00"E  
nadmořská výška: 700 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-20  
náleze: Jana Tkáčiková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 22905;  
ID: 13357122

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Malá Bystřice, lesy a okraje lesních cest v pramenné oblasti potoka Bystřička, ca 300 m V od kóty Grapy (750 m) a ca 0,6 km S od kóty Cáb (841,4 m); na podmáčeném okraji lesní cesty  
nejbližší obec: Malá Bystřice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'43.00"N, 18°5'28.00"E  
nadmořská výška: 690 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-20  
náleze: Jana Tkáčiková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 22911;  
ID: 13357123

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Moravia, distr. Vsetín. Nový Hrozenkov: Lušová, kosená louka, 640 m VSV od točny autobusů. S. m. 540 m; souřadnice: 49°21'35.00"N, 18°9'28.00"E  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'35.00"N, 18°9'28.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2014-08-20  
náleze: B. Kučerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no BK14/050; BRNU 638817; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;  
ID: 13573524

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Rožnov p. Radh., v ruderalním porostu u chaty na vrchu Cáb. S. m. 830 m  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'30.00"N, 18°5'44.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 830 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1984-08-24  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: BRNU 511434; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;  
ID: 13573628

#### 6674c

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Hovězí, žel. násep v obci  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'17.50"N, 18°3'35.17"E, ± 150m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1979-06-24  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13650525

#### 6674d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Dančák 2004: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Halenkov, údolí Hluboké, zarostlá jalovcová pastvina asi 300 m JZ od kóty Valoviska (616 m n.m.); na sesuvu s mokřadem v  
dolní části pastviny  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'45.36"N, 18°8'42.99"E, ± 100m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2004-08-24  
náleze: Jana Tkáčiková  
herbář: VM  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: VM 19248;  
ID: 13357118

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Huslenky: prameniště na jižním okraji osady Hluboček. asi 2,1 km VJV od kostela v obci  
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'0.04"N, 18°7'9.52"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2006-08-09  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: P. Koutecký no 5822;  
ID: 13364922

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Halenkov: Lušová, vlhká louka pod lesem 1,3 km SZ od kaple v údolí. S. m. 516 m; souřadnice: 492055  
N, 180904 E  
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'55.00"N, 18°9'4.00"E  
nadmořská výška: 516 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2012-07-18  
náleze: B. Kučerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: collection no BK12/004; BRNU 638694; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;  
ID: 13573523



původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravské Karpaty. Vsatské hory. Hovězí, u Škradného u potůčku. S. m. 400 m  
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'33.00"N, 18°5'6.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1932-06  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 237253; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13573565

#### 6675b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vsetínské vrchy, Velké Karlovice - Bzové, 1,5 km s. od hl. silnice, P břeh  
souřadnice: 49°22'3.00"N, 18°15'51.00"E  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2000-07-20  
náleze: M. Popelářová  
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2762659

#### 6675c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia, Javorníky, distr. Vsetín. Nový Hrozenkov-Vranča: údolí potoka Vranča, u odbočky (k severovýchodu) silničky vedoucí k samotě Na bařině, 2,7 km JJV od železniční zastávky Nový Hrozenkov; strouha u křižovatky. S. m. 535 m  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'55.00"N, 18°12'7.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 535 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-06-30  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA08/129; BRNU 602114; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;  
ID: 13573474

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Vsatské Javorníky: Nový Hrozenkov, Válekův Grůň, bažina  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'24.98"N, 18°11'50.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1924-06-22  
náleze: Pavel Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 535159;  
ID: 13662939

#### 6675d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Karolinka, Stanovnice, Na Rakošovém, louka s V expozicí  
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'56.65"N, 18°16'46.39"E, ± 100m  
nadmořská výška: 660 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1980-09-09  
náleze: M. Kašparová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 1984;  
ID: 13357134

**6744d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: okr. Klatovy, Královský hvozd: Šumava, Hamry, les. cesta po S, SV a V svahu jižně od obce, lesní cesta  
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'32.22"N, 13°9'29.35"E, ± 500m  
nadmořská výška: 620-720 m  
fytochorion: 88a. Královský hvozd  
datum: 1995-08-09  
náleze: J. Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364574

**6746d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /Pch/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/  
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E  
nadmořská výška: 845 m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 2000  
náleze: František Procházka  
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 9582842

**6747a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Malá Chmelná: na železniční trati u přejezdu silnice přes trať SSZ od osady  
nejbližší obec: Malá Chmelná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°14'58.90"N, 13°33'15.15"E, ± 50m  
nadmořská výška: 464 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2018-07-05  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: několik exemplářů  
ID: 13654606

**6747b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Klatovy. In locis udis ad fontem aquatici in pascuis in declivibus septentr.-septentr.-orient. collis Spravedlnost (cota 563,4 m) situ septentr. a pago Rabí, solo calcareo  
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'18.60"N, 13°37'2.40"E  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2016-06-28  
náleze: R. Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362352

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Klatovy. In statione viae ferratae Velké Hydčice. Copiose  
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'54.00"N, 13°39'48.00"E  
nadmořská výška: 433 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2016-07-02  
náleze: R. Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362353

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Klatovy. In fossa viae in declivi occident. collis Líšná (cota 580 m) inter pagos Rabí et Budětice, solo calcareo. Rare  
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'53.70"N, 13°35'57.60"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2015-07-30  
náleze: Radim Paulič; Milan Kotlínek  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362188

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Horažďovicko - Rabí - rybník v lukách směr Bojanovice  
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'23.51"N, 13°37'39.23"E, ± 200m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1973-08-10  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364862

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Plzeň, trib. Horažďovice; in pascuis merid.-orient. ab oppidulo Rabí  
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'25.26"N, 13°37'34.98"E, ± 500m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1950-08-03  
náleze: J. Moravec; J. Holub  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 277748;  
ID: 13590305

#### **6747c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Divišov u Sušice - mlýn - břehy odchovných rybníků  
nejbližší obec: Divišov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'34.23"N, 13°30'51.27"E, ± 100m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1972-07-17  
náleze: A. Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364856

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Divišov u Sušice - pata zdi stodoly divišovského mlýna - stíněný ekotop  
nejbližší obec: Divišov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'35.57"N, 13°30'54.20"E, ± 50m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1971-08-08  
náleze: A. Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364861

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Záp. Č., Sušicko, chovné rybníčky pod mlýnem Divišov  
nejbližší obec: Sušice-Divišov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'34.44"N, 13°30'51.29"E, ± 100m  
fytochorion: 37a. Horní Pootaví  
datum: 1973-07-04  
náleze: Petr Pyšek  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 13592;  
ID: 13652735

#### 6748a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Klatovy. In locis uliginosis in prato ad ripam rivuli situ mer.-orient. a pago Hejná, haud procul ab oppido Horažďovice.  
Copiose  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'8.20"N, 13°40'42.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2017-09-05  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449241

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Distr. Klatovy. Ad ripam rivuli in prato humido situ orient. a pago Hejná, haud procul ab oppido Horažďovice  
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy  
souřadnice: 49°17'22.10"N, 13°40'46.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2017-09-05  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449243

#### 6748c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Šumava a Předšumaví. Soběšice - cesta na Damíč - 200 m od Soběšic  
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'23.45"N, 13°40'33.98"E, ± 200m  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 1968-07-29  
náleze: J. Albrecht  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640417

#### 6749a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Droužetice – louky při potůčku západně od Dolejšího řepického rybníka 1 km JV od obce, vápenec  
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'52.80"N, 13°54'27.50"E  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-07-24  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362189

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Dražejov – slatinná část vlhkých luk severně od areálu zemědělského družstva ve Starém Dražejově, vápenec, řídce  
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'44.30"N, 13°51'38.60"E  
nadmořská výška: 413 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-08-15  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362190

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Strakonice – mokrý silniční příkop při V okraji městské části Za Rájem  
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'28.50"N, 13°53'23.40"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2015-09-13  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362191

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. Ad ripam sept.-occid. piscinae "Horní řepický rybník" 1,2 km situ merid.-orient. a vico Černíkov, solo calcareo  
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'47.20"N, 13°54'36.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 413 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2017-07-16  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449237

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in pascuis humidis sept. a pago Dražejov, solo calcifero  
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'48.16"N, 13°51'58.10"E, ± 500m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1957-08-03  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 277736;  
ID: 13590333

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: ripis piscinae supra piscinam Dolejší rybník, merid.-orient. a pago Droužetice, disperse  
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'4.29"N, 13°54'41.52"E, ± 200m  
nadmořská výška: 405 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1948-07-21  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 277747;  
ID: 13590306

**6749b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: ad rivulum in pratis merid. a pago Domanice  
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'40.07"N, 13°55'14.59"E, ± 300m  
nadmořská výška: 415-430 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1948-09-22  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 277746;  
ID: 13590307

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: V příkopu u silnice u Domanic  
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'47.90"N, 13°55'22.03"E, ± 300m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1882-07-25  
náleze: Josef Velenovský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640136

**6750c**

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Distr. Vodňany: ad ripas piscinae Turkovský prope Drahonice  
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°12'22.27"N, 14°4'48.42"E, ± 200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-09-26  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555363

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, Strakonice: in fundo piscinae aestivatae Markovec [= Markovec u Žižky],  
merid.-orient. a pago Sudoměř, disperse  
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'45.26"N, 14°3'53.27"E, ± 400m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1948-07-29  
náleze: J. Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 277737;  
ID: 13590335

**6751c**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Distr. Písek: Žďár u Protivína  
nejbližší obec: Protivín, okres Písek  
souřadnice: 49°13'51.34"N, 14°13'28.08"E, ± 500m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1972-08-19  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606061

**6752a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /144/ Koloměřice u Chraštan: potok u lesa V osady  
nejbližší obec: Koloměřice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°16'52.23"N, 14°24'39.20"E, ± 300m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8878384

**6752b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /118/ Hvožďany: vlhká louka na P břehu Lužnice J obce  
nejbližší obec: Hvožďany, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1968  
pramen: Skalický V. & Kaisler J. (1969): Materiály ke květeně Bechyňska II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 105-113.  
projekt: FLDOK  
ID: 9291820

**6752d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 71. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Dobšice: travnaté svahy, vlhké louky a lesíky v údolí potůčku Z obce.  
nejbližší obec: Dobšice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°12'54.00"N, 14°28'1.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1980  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8149622

**6754a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Soběslav. Strouha u cesty kolem zahrady do Chlebovských lesíků V nádraží  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'9.71"N, 14°44'5.37"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1981-08-02  
nálezcce: Jaroslav Kaisler  
herbář: SOB  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: SOB 18644;  
ID: 13361632

**6754b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /114/ Mezná: louka u potoka JZ mlýna U Svitáků JZ obce  
nejbližší obec: Mezná, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'10.24"N, 14°47'35.83"E, ± 200m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
pramen: Kaisler J. (1974): Materiály ke květeně Táborska II.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 191-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8878342

**6756c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Jindřichův Hradec I: Lovětín, při železniční trati mezi stanicí Lovětín a zastávkou Lovětín obec  
nejbližší obec: Jindřichův Hradec I, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°12'33.98"N, 15°3'29.02"E  
nadmořská výška: 495 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2007-07-22  
náleze: Karel Boublík  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 8431646

#### 6761c

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: V příkopě u Kocandy (Třebíč)  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'13.88"N, 15°52'6.37"E, ± 200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1907-08-01  
náleze: Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 37357; ex herb. Dvořák; s. coll., připsáno podle písma;  
ID: 13356989

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Třebíč  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'59.81"N, 15°53'3.35"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 390-470 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1898  
náleze: Josef Uličný  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 37233;  
ID: 13550316

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Ve strouze u Kocandy u Třebíče  
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'16.00"N, 15°52'3.00"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1907-08-12  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 033429; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573614

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Týn b. Třebíč  
nejbližší obec: Třebíč-Týn, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'36.00"N, 15°52'29.00"E, ± 800m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1906-07  
náleze: nečitelný  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 023505; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573538



původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Okres Třebíč. U Říповské studánky u řeky v Poušově  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'53.75"N, 15°51'15.61"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1908-07-28  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 08845/32; herb. R. Dvořák;  
ID: 13664142

#### 6762a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí: v mokřině na pastvisku na severozápadním okraji vesnice Oslava. S. m. cca 400 m  
nejbližší obec: Oslava, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°17'23.00"N, 16°3'38.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1971-08-12  
náleze: J. Skryja  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 458829; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573573

#### 6762d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Distr. Náměšť n. Osl. [Ocmanice; Údolí Oslavy, báze pravobřežního údolního svahu: rybníček na pravém přítoku řeky u polní cesty cca 700 m vjv. (118°) zvoničky v obci.] Na břehu malého rybníčku u polní cesty cca 0,3 km JV od obce Ocmanice  
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'45.00"N, 16°7'51.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1975-08-07  
náleze: J. Skryja  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 58055; herb. J. Skryja;  
ID: 13550456

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Moravia, distr. Třebíč. Náměšť nad Oslavou: železniční nádraží; jižní strana kolejiště proti nádražní budově. S. m. 395 m;  
coordinates: 491226 N, 160847 E  
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'26.00"N, 16°8'47.00"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-08  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA11/065; BRNU 621426; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573477

#### 6763a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Pucov; zpustlá podmáčená louka, často silně ruderalizované, uprostřed více podmáčené místo s *Carex rostrata*, kde možná náznaky R2.2 až R2.3 a zde není ruderalní  
souřadnice: 49°15'16.31"N, 16°11'33.54"E, ± 62m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-27  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 12473008

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Jindřichov u Velké Bíteše; dlouhodobě vypuštěný rybník, obojživelná vegetace, ale většinou dost na suchu a ruderální,  
porosty *Juncus effusus* by se asi daly mapovat i jako M1.7 W  
souřadnice: 49°16'29.79"N, 16°12'24.91"E, ± 40m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2014-07-27  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: M1.3  
ID: 12472740

#### 6764b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica. Ad ripas Veverská Bítýška  
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'35.00"N, 16°26'7.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1924-08-12  
náleze: G. I. Širjaev  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 039098; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573617

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica. In einer Waldschlucht des Schwarzawathales bei Eichhorner Bitischka  
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'7.00"N, 16°25'16.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1894-08  
náleze: C. Hanáček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 376372; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573511

#### 6764c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: severní hráz umělého rybníku v Mariánském údolí. S. m.  
ca 335 m  
nejbližší obec: Litostrov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'19.15"N, 16°20'25.51"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-08-16  
náleze: H. Křivánková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 481784; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573522

#### 6764d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Brno: v příkopu u cesty (vpravo ve směru k Ríšově studánce) v Kočičím žlebu u Bystrce (pod rybníčkem)  
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'47.00"N, 16°28'54.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1988-09-04  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552026; 3 sheets (see BRNU 552026, 552026-a, 552027); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573590

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: v příkopu (s vodou) u cesty (vpravo ve směru k Ríšově studánce) v Kočičím žlebu u Bystrce  
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'47.00"N, 16°28'54.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1988-09-04  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552027; 3 sheets (see BRNU 552026, 552026-a, 552027); phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; M. Smejkal:  
nahore zvl. na tobolkách +- žláznatá. Blizna evidentně 4-laločná; stinná forma;;  
ID: 13573601

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Při pravé straně žlutě značkované lesní cesty Hvozdec - Brněnská přehrada asi 1,5 km Z od ní v dosti slunné bažině hojně  
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'46.17"N, 16°28'56.53"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-08-19  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156777;  
ID: 13607593

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Morava: Brno, Bystrc, Kočičí žleb, u potoka, 3,4 km Z kostela v Bystrci  
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'46.07"N, 16°28'57.58"E, ± 400m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-08-13  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 278150;  
ID: 13663148

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Morava: Žebětín, pod cestou u rybníka 1 km SV obce Morava: Žebětín, pod cestou u rybníka 1 km SV obce  
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'52.31"N, 16°29'32.37"E, ± 300m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-07-23  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 278143;  
ID: 13663260

#### 6765a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Tišnov: na potoku v Kuřimi  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'50.48"N, 16°32'9.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1921-07  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 110648; směsný sběr *E. hirsutum* a *E. parviflorum*;  
ID: 13606266

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Tišnov: při potoku u Kuřima  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'50.48"N, 16°32'9.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1921-07  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 110653;  
ID: 13606680

#### 6765b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: u vodního příkopu na návsi v Jehnicích (u pomníku padlým)  
nejbližší obec: Jehnice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°16'16.00"N, 16°35'45.00"E, ± 100m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-08-26  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552531; 5 sheets (BRNU 552531, 552533-552536); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573597

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: CHPV Soběšické rybníky (Brno), pobřežní porosty  
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'10.00"N, 16°36'25.00"E, ± 200m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1988-08-25  
náleze: F. Grüll  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 526288; 2 sheets (see BRNU 526289); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573506

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: SZ okolí Brna. Mokrý louka při křižovatce silnic Lelekovice–Jehnice–Vranov při cestě do "Babích dolů"  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'32.11"N, 16°35'54.22"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-08-30  
náleze: Jiří Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 272581; herb. J. Saul;  
ID: 13663196

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: SZ okolí Brna. Mokrý louka v "Babích dolech" na začátku údolí před rybníčkem při lesní cestě z Lelekovic na Útěchov  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'24.34"N, 16°36'7.38"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1980-09-27  
náleze: Jiří Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 272579; herb. J. Saul;  
ID: 13663198

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mähren: Rzekowitz bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'9.70"N, 16°34'55.78"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1922-07  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3746/29; duplikát tamtéž; inv. 1401;  
ID: 13663891

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mähren: Mokra Hora bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Mokrá Hora, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'33.58"N, 16°35'21.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1919-07  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3726/29;  
ID: 13663865

### 6765c

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Brno: Bystrc - při cestě pod Mniší horou k Jinačovicům při potůčku  
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'2.00"N, 16°31'55.00"E  
nadmořská výška: 268 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1950-07-13  
náleze: F. Jičínský  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 37234; sběratel doplněn podle písma;  
ID: 13550317

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno-Bystrc: u Vrbovce vzadu pod svahem lesa Pekárny (u kanalizač. zařízení)  
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°31'19.00"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1991-07-21  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 553335; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573594

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: pod horním jezírkem na Holedné  
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'41.00"N, 16°31'58.00"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1990-07-22  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552487; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573600

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Brno: nedaleko rybníčku s kapry (záp. úpatí Hobrtenek) viz sousední sběr a schedá [see BRNU 552762-a]  
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'19.00"N, 16°31'24.00"E, ± 600m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1989-08-27  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552762; 2 sheets (see BRNU 552762-a); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573591

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Brno: u zeleně značené cesty od autobus. zast. "Dálnice" k rybníku s kapry (vodním příkopem u lesáckého políčka s vysetými slunečnicemi)  
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'19.00"N, 16°31'24.00"E, ± 600m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1989-08-27  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552762-a; 2 sheets (see BRNU 552762); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; see label for additional information;  
ID: 13573592

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: v trávě v údolí oddechu přímo u plotu plynové stanice  
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°31'39.00"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-08-23  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 553229; see label for additional information; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573603

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: vlhké místo pod hrází horního jezírka na Holedné  
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'41.00"N, 16°31'58.00"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-08-23  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 553231; 2 sheets (see BRNU 553233); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573604

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: [Brno-Bystrc:] Holedná, příkopka u dolního jezírka  
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'41.00"N, 16°31'56.00"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-08-23  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 553230; 2 sheets (second without label); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573605

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: Brno, bahnitá místa u dolního jezírka v lese na kótě Holedná u Brna-Bystrce  
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'41.00"N, 16°31'56.00"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985-10-06  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552828; 2 sheets (see BRNU 552829); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573595

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno, u dolního jezírka na záp. svahu Holedné (kóta 391) nad Údolím oddechu u Brna-Bystrce. S. m. ca 320 m  
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'41.00"N, 16°31'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1983-08-10  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 551864; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573593

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: údolí Holedny u Bystrce (Brno)  
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'41.00"N, 16°31'55.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1924-07-14  
náleze: F. Veselý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 056555; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573630

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: [Brno] Rakovec (u potoka)  
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'47.00"N, 16°30'27.00"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1914-07-14  
náleze: V. Filkuka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 023521; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573489

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Mähren: Jundorf bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'21.88"N, 16°33'5.14"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1923-08  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3907/29;  
ID: 13664094

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bystrc  
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'33.36"N, 16°31'58.50"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
nálezce: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3739/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663884

#### 6765d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: u prostředního ze 3 rybníčků v lese na Zaječí hoře (poblíž Lesné)  
nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'11.00"N, 16°36'22.00"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-09-30  
nálezce: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552456; 2 sheets (see BRNU 552457); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573585

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: na okraji prostředního ze 3 rybníčků v lese na Zaječí hoře (poblíž Lesné)  
nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'11.00"N, 16°36'22.00"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-09-30  
nálezce: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552457; 2 sheets (see BRNU 552456); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573586

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: [Brno:] bei Obrzan. Mh.  
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'58.00"N, 16°38'50.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1893-07  
nálezce: K. Rothe  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 013131; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573561

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Kr. Pole  
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'43.96"N, 16°35'57.16"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1912-08  
nálezce: Emanuel Vitek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663161



původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Flora moravica. Husovice (břeh Svitavy)  
nejbližší obec: Brno-Husovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'34.19"N, 16°38'11.59"E, ± 600m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
nálezc: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3706/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663647

#### 6766a

původní jméno: orig.: *Epilobium adnatum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: u potoka na rašel. louce u Kaniček blíže Obcí  
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'22.00"N, 16°43'22.00"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1927-08-28  
nálezc: R. Doležal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 174892; *Epilobium palustre separated as BRNU 635187* (J. Danihelka 2015); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573485

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Gräben u. feuchte Plätze; Kiritein bei Brünn  
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko  
souřadnice: 49°17'39.37"N, 16°44'31.01"E, ± 1500m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1906-08-25  
nálezc: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 024901; herb. Teuber;  
ID: 13663013

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okolí Brna. Luční bažina u Ochoze  
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'37.39"N, 16°44'4.31"E, ± 1000m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1938-08-05  
nálezc: František Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 27572;  
ID: 13663839

#### 6766c

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; V. Řehořek 2006-06-26: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Hády u Brna. Na dně Růženina lomu  
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'2.00"N, 16°40'22.00"E, ± 300m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1997-09-02  
nálezc: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 548462; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13573629

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: u výpustě z nejdolejší vodní nádrže v Mariánském údolí u Líšně. Z exemplářů z Marián. údolí vysazeny obnovovací  
růžice 17.9.90 před ústavem  
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'43.00"N, 16°42'40.00"E, ± 200m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1990-09-16  
nálezce: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552465; 2 sheets (see BRNU 552464); distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;  
ID: 13573583

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: u výpustě z nejdolejší vodní nádrže v Mariánském údolí u Líšně  
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'43.00"N, 16°42'40.00"E, ± 200m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1990-09-16  
nálezce: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552464; 2 sheets (see BRNU 552465); distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;  
ID: 13573584

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *mollissimum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Grabenränder im Zwitta-Tal zw. Obřan u. Bilowitz b. Brünn  
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'52.21"N, 16°40'12.40"E, ± 1500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1921-07-19  
nálezce: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 24704; herb. Teuber;  
ID: 13663847

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *aprica*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Bilowitz b. Brünn  
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'50.24"N, 16°40'23.98"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1913-08  
nálezce: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 27061/36;  
ID: 13663855

#### 6767b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Dědice  
nejbližší obec: Vyškov-Dědice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'46.00"N, 16°58'38.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1911-08-19  
nálezce: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 414512; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13573469

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: U Dědic; při Hané  
nejbližší obec: Vyškov-Dědice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'43.24"N, 16°58'48.69"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1913-07  
náleze: Václav Skřivánek sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441019;  
ID: 13662837

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: U Dědic; při Hané  
nejbližší obec: Vyškov-Dědice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'43.24"N, 16°58'48.69"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1912-07  
náleze: Václav Skřivánek sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441018;  
ID: 13662836

původní jméno: I. Novotný: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Pramenná oblast levostranného přítoku potoka Drnůvka 2 km ZZSZ kostela  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'39.00"N, 16°58'31.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2013-08-15  
náleze: I. Novotný; J. Floriánová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 753816;  
ID: 13664700

#### **6767c**

původní jméno: F. Weber: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Komořany u Rousínova  
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°13'4.04"N, 16°54'18.99"E, ± 700m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VYM 2300;  
ID: 13361595

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vyškov: strmá místa podél potůčků ve Vitovickém žlebě u Rousínova  
nejbližší obec: Rousínov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°12'46.82"N, 16°51'51.27"E, ± 800m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1941-08-27  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640111

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vyškov: locis umbrosis ad rivam in convalle Vitovický žleb prope Rousínov  
nejbližší obec: Rousínov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'58.86"N, 16°50'13.62"E, ± 800m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1941-08-27  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441020;  
ID: 13662838

#### 6767d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Kučerov, JJV obce  
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°59'50.00"E  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2002-07-03  
náleze: Z. Otýpková  
projekt: ČNFD  
ID: 2825430

#### 6768a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Vyškov: vlhké příkopy u obce Mor. Prusy  
nejbližší obec: Moravské Prusy, okres Vyškov  
souřadnice: 49°15'9.36"N, 17°3'30.20"E, ± 700m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1953-08-20  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VYM 2312;  
ID: 13361613

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Brňany u Vyškova  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'9.00"N, 17°0'4.00"E, ± 600m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1917-06-07  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 412330; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;  
ID: 13573470

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: U Brňanské silnice  
nejbližší obec: Vyškov-Brňany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'27.02"N, 17°0'40.79"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1918-08  
náleze: Václav Skřivánek sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441013;  
ID: 13662832

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: U Brňan  
nejbližší obec: Vyškov-Brňany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'23.59"N, 17°0'25.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1918-08  
náleze: Václav Skřivánek sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441021;  
ID: 13662839

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Úvozy nad Brňany  
nejbližší obec: Vyškov-Brňany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'12.60"N, 17°0'32.57"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1918-08  
náleze: Václav Skřivánek sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441022;  
ID: 13662840

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: U Brňan  
nejbližší obec: Vyškov-Brňany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'23.59"N, 17°0'25.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1915-08  
náleze: Václav Skřivánek sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441016;  
ID: 13662834

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: U Vyškova  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'42.69"N, 16°59'57.42"E, ± 2000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1915-08  
náleze: Václav Skřivánek sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441017;  
ID: 13662835

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: U Brňan v příkopu  
nejbližší obec: Vyškov-Brňany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'23.59"N, 17°0'25.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1914-08  
náleze: Václav Skřivánek sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441015;  
ID: 13662833

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: U Brňan  
nejbližší obec: Vyškov-Brňany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'23.59"N, 17°0'25.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1914-08  
náleze: Václav Skřivánek sen.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 535171;  
ID: 13662950

#### 6768d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: distr. Kroměříž: Nítkovice, Valachy, břeh rybníka 2,3 km SSZ obce  
nejbližší obec: Nítkovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°13'30.73"N, 17°9'22.93"E, ± 300m  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
datum: 1987-08-28  
náleze: V. Grulich; V. Pluhař  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357311

#### 6769b

původní jméno: orig.: *Epilobium subhirsutum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Kroměřížsko: v potůčku pod Netčickou kapličkou S od Nětčic, zřídka mezi rodiči  
nejbližší obec: Zdounky-Nětčice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°15'20.40"N, 17°19'5.71"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
datum: 1958-08-29  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441083;  
ID: 13662817

#### 6769c

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Litenčické vrchy, v okolí opuštěné cihelny při silnici 1 km JZ obce Morkovice; ruderální porosty  
nejbližší obec: Morkovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°13'40.37"N, 17°11'15.31"E, ± 500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
datum: 1979-08-22  
náleze: L. Hrouda  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 24124;  
ID: 13363970

#### 6769d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Zdounky 10 km JJZ od Kroměříže, vlhké místo na svahu JJV od chráněného území Drážov 1,2 km J (-JJZ) od kostela ve  
Zdounkách, vlhké místo na svahu  
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°12'57.00"N, 17°18'59.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2000-07-13  
náleze: Michal Ducháček  
herbář: HR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: HR 66938;  
ID: 13361210

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, 2015: !;  
lokality: Moravia, distr. Kroměříž, Chřiby: Zdounky, svah jihojihovýchodně od rezervace Drážov, asi 1,25 km jižně od kostela v  
městečku, svahové prameniště na ovsékové louce  
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°12'57.21"N, 17°19'0.72"E, ± 200m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2000-07-13  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: DA2000/47;  
ID: 13650567

původní jméno: orig.: *Epilobium subhirsutum* (= *E. hirsutum* × *E. parviflorum*); M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka  
2018: !;  
lokality: Kroměřížsko: na břehu rybníčku západ. nad Zborovicemi, roztr.  
nejbližší obec: Zborovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°14'50.20"N, 17°16'25.13"E, ± 500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
datum: 1960-09-12  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441082;  
ID: 13662816

#### **6770a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Kroměřížsko: mokřad ve vlhkém dolu, Vážanská cihelna již. od Kroměříže, roztr.  
nejbližší obec: Kroměříž-Vážany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'3.50"N, 17°22'59.79"E, ± 200m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1970-08-16  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 124649;  
ID: 13607856

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Kroměřížsko: v mokřadu ve vypuštěném rybníčku, Květná zahrada v Kroměříži, hoj. roztr.  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'43.99"N, 17°23'5.67"E, ± 200m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1963-08-03  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441037;  
ID: 13662856

#### **6770b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Morava: Hulín-Záhlinice, louky v okolí kanálů  
nejbližší obec: Hulín-Záhlinice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°16'47.91"N, 17°28'46.77"E, ± 2000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1988-09-13  
náleze: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607562

**6770c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Chříby: v mokřem příkopu na okraji lesa, lesík Zelinka u Újezdsko, roztr.  
nejbližší obec: Kostelany-Újezdsko, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°13'5.52"N, 17°22'3.32"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1972-08-25  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 135252;  
ID: 13607853

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Kroměříž, na vlhké louce u mlýna Trňáka, diluviální hlinitá půda  
nejbližší obec: Zlámanka, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°14'57.10"N, 17°22'48.50"E, ± 100m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1930-07-21  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640053

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Na vlhké louce u mlýna Trňáka, půda hlinitá (diluvium)  
nejbližší obec: Kroměříž-Drahlov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°14'57.26"N, 17°22'50.32"E, ± 200m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1930-07-21  
náleze: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 535169;  
ID: 13662948

**6770d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vrbka, Tabarky, za rybníkem  
nejbližší obec: Vrbka, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°12'12.20"N, 17°25'31.03"E, ± 500m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1892-07  
náleze: s. coll.  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650485

**6771c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okolí Baťova. Okraj silnice sev. Bahňáku, dosti hojně  
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'38.69"N, 17°30'42.93"E, ± 500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1943-08-09  
náleze: Leopold Křístek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640064



původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Otrokovice-Bahňák: vodní příkop na louce po levé straně silnice do Tlumačova  
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°14'5.93"N, 17°30'37.37"E, ± 800m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1998-07-15  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650500

#### 6771d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Gottwaldov (Zlín), Louky, 1 km Z obce; mokřina  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'23.81"N, 17°37'20.31"E, ± 1000m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1986-07-12  
náleze: V. Tlusták  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 22482;  
ID: 13364071

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: JV Morava, SZ u města Zlín, řada čtyř odchovných rybníčků (kapři) severně u obce Louky, směrem k lesu; porůznu se tu  
roztrošeně vyskytuje na březích na okraji vody  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'38.58"N, 17°36'46.49"E, ± 500m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1995-07-26  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156739;  
ID: 13607935

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Gottwaldov-Malenovice, J za koupalištěm Riviéra, okraj slunného příkopu s tekoucí vodou, velmi hojná u zarůstajícího  
rybníčku  
nejbližší obec: Zlín-Malenovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'13.59"N, 17°35'53.40"E, ± 100m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1979-07-31  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156782;  
ID: 13607606

#### 6772a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal: cf. *Epilobium parviflorum* x *E. hirsutum*, spíš k *parviflorum*; J. Danihelka 2017:  
*Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Jižní okraj Hostýnských vrchů, Lukov, úzká asfaltová silnice k lesu, travnatá světlina s výběhem pro ovce, slunné místo  
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín  
souřadnice: 49°17'57.68"N, 17°43'35.51"E, ± 300m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1977-07-24  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156776;  
ID: 13607601

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Moravia, distr. Zlín: fruticosus apud piscinam Rybníky dist. apud balneas Kostelec  
nejbližší obec: Kostelec, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'54.98"N, 17°41'21.50"E, ± 800m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1942-07-19  
náleze: Josef Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13640105

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Fryšták: vlhké louky v okolí přehrady  
nejbližší obec: Fryšták, okres Zlín  
souřadnice: 49°16'15.85"N, 17°40'50.68"E, ± 500m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1960-07-11  
náleze: Marie Lišková  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650526

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Kostelec u Lukova  
nejbližší obec: Kostelec, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'38.46"N, 17°42'6.50"E, ± 2000m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1940-08-26  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667613

#### **6772b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hrobice u Gottwaldova: příkop při asfaltové cestě k přehradě  
nejbližší obec: Hrobice, okres Zlín  
souřadnice: 49°17'1.30"N, 17°47'26.17"E, ± 800m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1978-08-01  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650495

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hrobice u Gottwaldova: údolí Dřevnice SV obce  
nejbližší obec: Hrobice, okres Zlín  
souřadnice: 49°17'12.59"N, 17°47'15.20"E, ± 800m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1977-08-09  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650491

**6772c**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: U SV okraje Gottwaldova, slunná rozsáhlá navážka hlíny u levého břehu potoka Januštice, skupina rostlin na slunném spoře zarostlém okraji kaluže  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°14'32.09"N, 17°41'21.96"E, ± 800m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1978-07-25  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156781;  
ID: 13607605

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal: !; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Navážky hlíny u Januštice za městem, Horákův mlýn, dosti slunná, mírně vlhčí místa u křovin  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°14'40.41"N, 17°41'25.74"E, ± 300m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1978-07-25  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156778;  
ID: 13607594

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Lužkovice u Zlína: příkop u louky po levé straně silnice z L. do Hvozdné  
nejbližší obec: Lužkovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°14'0.27"N, 17°44'35.18"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2003-08-05  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650499

**6773a**

původní jméno: Z. Otýpková: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia, Vizovické vrchy, distr. Zlín. Jasenná: východ obce, 0,4 km SV od horního kostela; kosený mokřad u potoka. S. m. 410 m  
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'46.00"N, 17°53'56.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2003-08-07  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 618129; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13573544

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, prameniště na louce 0,5 km SZ od Syrákova. S. m. 550 m  
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín  
souřadnice: 49°16'37.00"N, 17°53'56.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1976-08-30  
náleze: J. Darebníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 466852; 2 sheets (see BRNU 466851); distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13573483

původní jméno: orig.: *Epilobium x gőrzii*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, prameniště 0,5 km SZ od Jasenné. S. m. 410 m  
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín  
souřadnice: 49°15'15.00"N, 17°53'24.00"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1976-08-30  
náleze: J. Darebníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 466889; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13573484

#### 6773c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, prameniště na JV okraji Vizovic, nad fotbalovým hřištěm. S. m. 325 m  
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'4.00"N, 17°51'35.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1977-07-12  
náleze: J. Darebníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 466574; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13573482

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, prameniště u polní cesty 1 km SV od Vizovic. S. m. 350 m  
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'30.00"N, 17°51'52.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1974-08-22  
náleze: J. Darebníková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 466631; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;  
ID: 13573481

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vizov. vrchy: Lutonina, CHÚ Průkopa, příkop pod sv. nedost. žel. trati 1,7 km VSV obce  
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín  
souřadnice: 49°14'42.73"N, 17°54'15.93"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1993-09-08  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650501

#### 6773d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Prlov, okr. Vsetín, na břehu potoka 100 m SV obce  
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'55.60"N, 17°57'53.17"E, ± 50m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1998-08-07  
náleze: D. Kyslingrová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 9911;  
ID: 13357127

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Zlínské vrchy; k. ú. Prlov, PP Rybník Neratov - JV část, bahntý břeh rybníka, d. h.  
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'36.80"N, 17°59'15.88"E, ± 100m  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2007-08-14  
náleze: I. Jindra  
herbář: herb. I. Jindra  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362227

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Anonymus: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia orient.; distr. Vizovice: křoviny na břehu Pozdětchůvky u osady Neratov v. od obce Prlov. S. m. cca 440 m  
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'43.00"N, 17°59'12.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1971-09-13  
náleze: P. Lednická  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 463616; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13573529

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia orient.; distr. Vizovice: na břehu Pozdětchůvky v. od obce Prlov. S. m. cca 440 m  
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'37.00"N, 17°58'6.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1970-07-30  
náleze: P. Lednická  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 467602; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;  
ID: 13573528

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Morava východní, údolí Trubiska, V od Pozdětchova, příkop u cesty, jíl, hojně  
nejbližší obec: Pozdětchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'31.41"N, 17°59'12.65"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-08-10  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640040

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Pozdětchov: v údolí Trubiska u Pozdětchova  
nejbližší obec: Pozdětchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'31.41"N, 17°59'12.65"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-08-10  
náleze: Josef Jedlička  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650490

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Morava východní, údolí Trubiska, V od Pozdřechova, příkop u cesty, jíl, hojně  
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'31.41"N, 17°59'12.65"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-08-10  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650494

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Morava východní, údolí Trubiska, V od Pozdřechova, příkop u cesty, jíl, hojně  
nejbližší obec: Pozdřechov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'31.41"N, 17°59'12.65"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1944-08-10  
náleze: Jaroslav Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441034;  
ID: 13662854

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Polanka, v úd. k Pozdřechovu, příkop  
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'44.01"N, 17°59'8.71"E, ± 1500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1940-08-28  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667614

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bratřejov, slat. part. svah luk, příkop sub Klášťov  
nejbližší obec: Bratřejov, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'52.15"N, 17°55'38.01"E, ± 1000m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1940-08-27  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667616

#### **6774a**

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Hovězí, louky a pastviny v komplexu s listnatými lesíky a prameništi v PP Stříbrník ve stejnojmenném údolí asi 1 km SSZ od  
kóty Tanečnice (718 m n.m.); roztroušeně na okrajích polních cest a kolem lučních pramenišť  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°16'41.07"N, 18°3'10.07"E, ± 300m  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2004-08-18  
náleze: Jana Tkáčiková  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 19322;  
ID: 13357044

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Val. Polanka, okr. Vsetín, U Slováků, 1,5 km SV od stř. obce, u pol. cesty  
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°15'58.85"N, 18°0'52.44"E, ± 200m  
nadmořská výška: 470 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1995-07-24  
náleze: D. Kyslingrová  
herbář: VM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VM 9407;  
ID: 13357067

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Javorníky: Hovězí-Hořansko, fragment vlhké louky při cestě směr Stříbrník, jv. Od obce  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'18.46"N, 18°3'5.60"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1996-07-16  
náleze: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 20732;  
ID: 13360276

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: vých. Morava, Vsetín, obec Zděchov, SSZ úbočí hory Radišov [správně: Radošov] (k. 759), okraj lesa  
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°15'6.48"N, 18°4'6.67"E, ± 500m  
nadmořská výška: 650 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1970-08-24  
náleze: Roman Businský  
herbář: ROZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ROZ 35732;  
ID: 13652159

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Javorníky, Zděchov: Štědroňov, vlhká louka v komplexu pastvin, 1 km JJV kóty Filka (759 m)  
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°15'22.49"N, 18°3'33.66"E, ± 500m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1992-07-29  
náleze: Pavel Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 688877;  
ID: 13663300

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Javorn.: Hovězí (VS), U Filů, u pravostranného přítoku Hořanského pot., 1,2 km JV kóty Jahodný (609,8 m), mokřina  
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°16'36.28"N, 18°2'52.62"E, ± 500m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1991-08-12  
náleze: Pavel Lustyk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 688875; herb. P. Lustyk no 3135;  
ID: 13663301

**6774b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravia or., distr. et p. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, bahno Mechnáč na Makytě  
nejbližší obec: Valašská Senice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°15'18.18"N, 18°9'29.77"E, ± 500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1928-08-27  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 293853; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;  
ID: 13573563

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Hovězí. Kýchová u cesty  
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'37.75"N, 18°7'42.76"E, ± 1500m  
fytochorion: 82. Javorníky  
náleze: G. Říčan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 229121; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;  
ID: 13573564

**6774c**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Javorníky, při pravé straně modře značkové lesní cesty k Pulčinským skalám, asi 1 km od silnice, hojně v mírně  
zastíněném vlhkém příkopu  
nejbližší obec: Francova Lhota-Pulčín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'47.94"N, 18°3'54.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1978-09-17  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156775;  
ID: 13607600

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Pulčiny, Pod skalím "Na prostřední", močál. part. pastv.  
nejbližší obec: Francova Lhota-Pulčín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'12.26"N, 18°4'44.15"E, ± 1000m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1943-10-06  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667602

**6774d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: louky a pastviny (částečně opuštěné) podél cesty Z od osady U Hajdů, ca 1,8 km JJV-1,8 km JV od kostela v obci  
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'52.00"N, 18°5'23.00"E  
nadmořská výška: 650-700 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-06-30  
náleze: Petr Koutecký  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České  
botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8768040



**6775a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Vranča, spodní část strmé sjezdovky pod horskou chatou Kohútka, ca 0,3-0,5 km S od vrchu Kohútka (912 m)  
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'55.30"N, 18°13'52.20"E, ± 200m  
nadmořská výška: 710-780 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2008-07-01  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8774377

**6847b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Nezdice na Šumavě: mokřadní a slatinné louky na levém břehu Nezdického potoka 0,2 km - 0,3 km JZ od "Panské Pily" SV od obce  
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy  
souřadnice: 49°11'5.00"N, 13°37'12.40"E  
nadmořská výška: 550-555 m  
fytochorion: 37c. Nezdické vápence  
datum: 2007-06-16  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 550 - 555. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;  
ID: 8490864

**6848d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Distr. Prachatice. Žár u Vacova – příkop silnice v západní části vsi  
nejbližší obec: Vacov-Žár, okres Prachatice  
souřadnice: 49°6'56.00"N, 13°45'33.10"E  
nadmořská výška: 665 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2013-08-14  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362187

**6849b**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam prope pagum Paračov haud procul ab vico Závěšín  
nejbližší obec: Paračov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°11'50.58"N, 13°59'24.31"E, ± 200m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1974-07-22  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13605756

**6849c**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium cf. parviflorum*;  
lokality: Distr. Strakonice. In locis uliginosis secundum rivum in valle 0,6 km situ septentr.-septentr.-orient. a vico Zlešice prope opp. Volyně. Rarissime  
nejbližší obec: Zlešice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'40.20"N, 13°51'51.80"E  
nadmořská výška: 555 m  
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence  
datum: 2016-08-20  
náleze: R. Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362320

**6851a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Strakonice. In fossa aquatica iuxta viam publicam 0,8 km situ septentr.-orient. a pago Radčice prope opp. Vodňany.  
Rare  
nejbližší obec: Radčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°10'37.90"N, 14°11'54.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2017-07-21  
nálezce: Radim Paulič; Michal Ducháček; Pavel Kúr  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449235

**6851c**

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Distr. Vodňany: ad ripas aestivatas piscinae Velký Černoháj prope Strpí apud Radomilice  
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'55.07"N, 14°13'40.61"E, ± 300m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1964-08-20  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555354

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Vodňany: ad ripas aestivatas piscinae Velký Černoháj prope Strpí apud Radomilice  
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'55.07"N, 14°13'40.61"E, ± 300m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1964-07-03  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13555355

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Vodňany: ad ripas aestivatas piscinae Velký Černoháj prope Strpí apud Radomilice  
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'55.07"N, 14°13'40.61"E, ± 300m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1964-08-20  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikáty tamtéž;  
ID: 13555358

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Vodňany: in fossa a piscina Šítov prope Chelčice dicta  
nejbližší obec: Chelčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'31.48"N, 14°10'48.94"E, ± 300m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1962-07-27  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555359

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Vodňany: in fossa a piscina Šítov prope Chelčice dicta  
nejbližší obec: Chelčice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'31.48"N, 14°10'48.94"E, ± 300m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1962-08-27  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13555360

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Vodňany: ad piscina Malý Černoháj prope Strpí apud Radomilice  
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°8'4.00"N, 14°13'28.00"E, ± 100m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-09-05  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13555356

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Vodňany: in Piscina Velký Černoháj prope Strpí apud Radomilice  
nejbližší obec: Strpí, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'55.07"N, 14°13'40.61"E, ± 300m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-08  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555365

#### **6851d**

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Vodňany: taras trati mezi ž. zastávkou Záblatíčko a rybníkem Strpský  
nejbližší obec: Dříteň-Záblatíčko, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'45.23"N, 14°15'10.10"E, ± 800m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-09-04  
nálezce: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555364

#### **6852b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 253. Purkarecký kaňon (40b/6852b): Jaroslavice u Hlubokké n. Vltavou: louka u bývalého rybníčka 300m V osady.  
nejbližší obec: Jaroslavice u Hlubok, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°9'22.00"N, 14°27'34.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon  
datum: 1975  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. -  
Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8152743

**6854a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; Kučera: !; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Bohemia merid., pánev třeboňská. Veselí n. Luž. - v příkopě při želez. trati na Čes. Velenice  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°11'5.98"N, 14°42'58.28"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979-07-22  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: SOB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13361634

**6854c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: rybník Ponědražský  
souřadnice: 49°6'56.00"N, 14°42'40.00"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1958-08-22  
náleze: A. Šanderová  
pramen: Šanderová-Opavová A. (1959): Ekologická studie porostů obnaženého dna rybníka Ponědražského. - Ms. [Dipl. pr.; depon.  
in: PFF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2295035

**6858d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Černíč (6 km J od Telče), malý rybníček u polní cesty, asi 300 m J obce; břeh malého rybníčku  
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava  
souřadnice: 49°7'29.00"N, 15°27'20.00"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1979-07-24  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13373170

**6861a**

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. parviflorum*;  
lokality: Distr. Třebíč. Kracovice: [obec 3,5 km jz. Třebíče,] potůček na louce na sev. úpatí Pekelného kopce nad obcí  
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'29.00"N, 15°50'59.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1974-09-21  
náleze: Josef Palík  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 18751; původní sběr rozdělen po revizi J. Danihelky na čtyři položky, inv. č. ZMT 18749, 18750, 18751, 37255  
ID: 13550258

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Kracovice: u potůčku na mokré louce na sev. úpatí Pekelného kopce (570 m). S. m. ca 490 m  
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'26.00"N, 15°51'12.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-07-30  
náleze: J. Palík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 457784; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573548

**6861c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Štěpánovice: břeh Štěpánovického potoka u Pánkovy cihelny pod obcí. S. m. ca 430 m  
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'39.00"N, 15°52'50.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-08-09  
náleze: J. Palík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 634358; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573547

**6861d**

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: Ostašov: dno letněného rybníka Jezero již. od obce. S. m. ca 500 m  
nejbližší obec: Ostašov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°8'55.00"N, 15°55'22.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1973-08-13  
náleze: J. Palík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 634357; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573546

**6862b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Hartvíkovice, rybník k Popůvkám [Údolí Jihlavy: temeno levobřežního údolního svahu, rybník u silnice do Popůvek na okraji  
obce cca 1,0 km v. kostela svatého Jiljí v obci]  
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°10'16.00"N, 16°5'56.00"E  
nadmořská výška: 443 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1966-09-09  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 37231;  
ID: 13550314

**6862d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Popůvky, tůň u Sedleckého dvora  
souřadnice: 49°8'57.00"N, 16°8'24.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-08-27  
náleze: F. Kühn  
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytocenologický výzkum vegetace antropogenních a  
ruderálních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.  
projekt: ČNFD  
ID: 1926553

**6863c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Břehy potůčku [Mohelnička] od Mohelna ke Lhánicím  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'52.00"N, 16°11'27.00"E  
nadmořská výška: 300-400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1925-07  
náleze: F. Nováček  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 37232;  
ID: 13550315

**6863d**

původní jméno: orig.: *Epilobium limosum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Při Oslavě u Nové Vsi u Oslavan  
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'26.00"N, 16°17'38.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1906-07-08  
náleze: R. Dvořák  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 37229;  
ID: 13550312

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Čučice - Nová Ves  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'30.00"N, 16°17'34.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1908  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 033424; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573567

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* × *E. parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Okres Náměšť n. Osl. - Krumlov. Na mokřině u řeky Oslavy k Nové Vsi  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'6.97"N, 16°18'7.14"E, ± 1500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1908-07-08  
náleze: Rudolf Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 08846/32; herb. R. Dvořák;  
ID: 13663012

**6864a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. parviflorum*;  
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, u bezejmenného přítoku říčky Bobravy asi 250 m SZ od železniční stanice. S. m. cca 300 m  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'24.00"N, 16°24'24.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1979-07-01  
náleze: A. Foralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 487859; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573494

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, u bezejmenného přítoku říčky Bobravy asi 250 m SZ od železniční stanice. S. m. cca 300 m  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'24.00"N, 16°24'24.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-09-15  
náleze: A. Foralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 488231; 2 sheets (see BRNU 488232); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573495

**6864b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, les Na Kříbech asi 500 m SV od mostu přes říčku Bobravu. S. m. cca 320 m  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'35.00"N, 16°25'2.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1979-08-02  
náleze: A. Foralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 488211; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573492

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří vrchoviny, okres Brno-venkov. Tetčice, rybník asi 300 m SV od Tetčického Mlýna. S. m. cca 300 m  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'20.00"N, 16°25'20.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-07-08  
náleze: A. Foralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 487564; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573493

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Střelitz  
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'5.73"N, 16°29'8.92"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3693/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663644

**6864d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Střelice u Brna, mokrá louka  
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'55.45"N, 16°27'50.51"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968-07-24  
náleze: Jaroslav Horňanský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441031;  
ID: 13662851

**6865a**

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Česká republika, Moravia, distr. Brno. Brno-Bohunice: vlhká deprese severně od toku Leskavy, 0,6 km VJV od kostela ve Starém Lískovci. S. m. 221 m. 490948 N & 163432 E. Grid reference: 6865adb  
nejbližší obec: Brno-Bohunice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°9'48.00"N, 16°34'32.00"E  
nadmořská výška: 221 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2013-07-08  
náleze: O. Rotreklová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no OR13/1314; BRNU 631015; 3 sheets (BRNU 631015 through 631015-b); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573562

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: Farinova zatáčka u silnice Kohoutovice - Žebětín  
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'41.00"N, 16°31'16.00"E, ± 100m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1990-09-29  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552460; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573596

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: Farinova zatáčka  
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'41.00"N, 16°31'16.00"E, ± 100m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1988-07-16  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552077; *Epilobium roseum* searated as BRNU 635133 (J. Danihelka 2015); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573576

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: Nový Lískovec, mokřina nad býv. čističkou  
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'56.00"N, 16°33'45.00"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-09-05  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 553256; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; M. Smejkal: prašníky za čerstva (exaktně změřeno) 0,9/1,0/1,1/1,0/1,1/0,9/1,0 mm;  
ID: 13573602

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brno: zamokřené místo na mírném svahu nad býv. čističkou u Nového Lískovce  
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'56.00"N, 16°33'45.00"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1986-09-21  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 552391; 2 sheets (see BRNU 552392); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573599



původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: loco humido ad ripam sinistram fluminis Svratka loco Riviéra dicto ad urbem Brno. S. m. ca 210 m  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'9.13"N, 16°34'22.70"E, ± 300m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1979-09-15  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 488362; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573581

původní jméno: orig.: *Epilobium pubescens*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Aus dem Schreywalde bey Brünn, wo es in der sumpfigen Thalschlucht hinter Kohautowitz häufig wächst, auch an den Ufern der Schwarza  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'39.69"N, 16°33'15.59"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
náleze: Ch. F. Hochstetter  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Hochstetter no. 522. *Epilobium pubescens*, Roth. Aus dem Schreywalde...  
ID: 13640164

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Moravia merid., Brno: in graminosis humidis supra ripa dextra fluminis Svratka loco Riviéra dicto ad urbem Brno  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'6.16"N, 16°34'15.58"E, ± 300m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1979-09-15  
náleze: Miroslav Smejkal  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 866685;  
ID: 13663395

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Při potůčku v Pis. U samoty  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'25.50"N, 16°33'11.08"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1900-07-18  
náleze: Emanuel Vítek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663396

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *denticulatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Bach u. d. Waldrande; Schreiwald b. Brünn  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'36.13"N, 16°33'44.26"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1900-08-21  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 24701; herb. Teuber;  
ID: 13663844

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *subglabrum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: ...; Schreiwald b. Brünn  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'36.13"N, 16°33'44.26"E, ± 1000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1900-08-21  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 24703; herb. Teuber; směsný sběr *E. parviflorum* a *E. parviflorum* x *E. roseum*;  
ID: 13663846

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *denticulatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Bachrand der Teufelsschlucht des Schreibwaldes b. Brünn  
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'4.77"N, 16°34'3.46"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1899-09-11  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 24700; herb. Teuber;  
ID: 13663843

#### 6865b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Morava - Brno: Černovice: luh Paradies-Wäldchen [= Černovický hájek neboli Ráječek]  
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°9'54.00"N, 16°38'39.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1920-08-04  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 315212; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573613

původní jméno: orig.: *Epilobium adnatum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Paradieswäldchen [= les Ráječek] bei Brünn. Mähren  
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°9'54.00"N, 16°38'46.00"E, ± 700m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1915-07-23  
náleze: Otto Thenius  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 328996; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573625

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia: Brno, Černovický háj  
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°9'56.38"N, 16°38'44.58"E, ± 300m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1950-07-30  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 65459;  
ID: 13663621

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mähren: Czernowitz bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'34.24"N, 16°38'25.35"E, ± 800m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1924-08  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3750/29;  
ID: 13663894

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mähren: Paradieswäldchen bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°9'54.25"N, 16°38'31.78"E, ± 600m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1923-06  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 27062/36;  
ID: 13663856

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mähren: Czernowitz bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'34.24"N, 16°38'25.35"E, ± 800m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1923-06  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3749/29; duplikát tamtéž;  
ID: 13663893

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mähren: Czernowitz bei Brünn  
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'34.24"N, 16°38'25.35"E, ± 800m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1922-07  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3748/29; inv. 1808;  
ID: 13663892

#### **6865c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Morava - Brno. Moravany: močál u cesty k Novému mlýnu  
nejbližší obec: Moravany, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'11.00"N, 16°33'37.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1919-08-05  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 314728; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina  
ID: 13573611

**6866a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Podolí u Brna; jezírko na dně poldru  
souřadnice: 49°11'27.96"N, 16°44'14.10"E, ± 9m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2014-06-15  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: V5  
ID: 12382540

**6867b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vyškov: vlhké příkopy u obce Dražovic  
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'46.83"N, 16°56'35.39"E, ± 500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1943-10-03  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640038

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *mollissimum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Wassergräben bei Drazowitz  
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'46.83"N, 16°56'35.39"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1921-07-23  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 24699; herb. Teuber;  
ID: 13663842

**6867d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bučovice: v hájích u Mouřínova  
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°7'13.48"N, 16°58'44.18"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1967-07-14  
náleze: Václav Skřivánek jun.  
herbář: VYM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: VYM 2313;  
ID: 13361612

**6868b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: distr. Vyškov: Brankovice, mokřina u potoka na okraji lesa Žaroušky 2,5 km SV obce  
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°10'32.57"N, 17°9'43.36"E, ± 500m  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1990-08-05  
náleze: V. Pluhař  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364179

**6868c**

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre* × *E. parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium* cf. *parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Mähren: sumpfige Wiesen bei Butschowitz  
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'19.33"N, 17°0'48.65"E, ± 1500m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1899-07-23  
náleze: F. B. Teuber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 024952; herb. Teuber;  
ID: 13663009

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: údolí potoka od chaty Jitřenka ke Kloboučkům (úsek od rozcestí asi 0,4 km z. od chaty Jitřenka po soutok potoků na okraji lesa asi 1,5 km Z od chaty Jitřenka), rákosiny a luh v nivě potoka, dubohabřiny, okraje lesní silničky  
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 2006-07-11  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8795848

**6868d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Brankovice, cca 2,5km JV od obce  
nejbližší obec: Malínky, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'38.34"N, 17°9'44.08"E, ± 500m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1990  
náleze: V. Pluhař  
pramen: FAS 26/5  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13598061

**6869a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: obec, trávníky, příkopy, záhumenky, ruderalní stanoviště  
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž  
nadmořská výška: 225-240 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2006-07-10  
náleze: V. Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8795846

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: NPR Strabišov-Oulehla  
souřadnice: 49°10'21.81"N, 17°11'58.72"E, ± 451m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2012  
náleze: Martin Dančák  
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla  
projekt: NDOP  
ID: 11304969

**6869b**

původní jméno: H. Baroušová: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2014-08-27: *Epilobium montanum*, 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Flora moravica: Chřiby, Staré Hutě - u Kyjovky pod Pěknou horou. S. m. 400 m  
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°9'5.00"N, 17°17'15.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1986-08-22  
nálezce: H. Baroušová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 586804; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;  
ID: 13573459

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Chřiby, Brdo  
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'16.00"N, 17°18'31.00"E, ± 800m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1905-08-09  
nálezce: F. Nabělek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 054048; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;  
ID: 13573537

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Střední Morava: v příkopu v lese na Vlčáku (Chřiby), půda hlinitopísčítá (pískovec)  
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°9'42.81"N, 17°16'52.91"E, ± 300m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1940-07-16  
nálezce: Hynek Zavřel  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640058

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: V příkopu na okraji lesní cesty na Vlčáku (Chřiby), půda hlinitopísčítá (pískovec)  
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°9'42.81"N, 17°16'52.91"E, ± 300m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1931-07-16  
nálezce: Hynek Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 535170; na schedě omylem nadmořská výška 700 m;  
ID: 13662949

**6869c**

původní jméno: K. Šumberová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia, distr. Kroměříž, Chřiby. Koryčany: areál se sádkami pod vodní nádrží Koryčany, 2,5 km SV kostela v městečku. S. m. 290 m; dno příkopového rybníčku  
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°7'1.00"N, 17°11'32.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 2010-09-09  
nálezce: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KŠ10/086; BRNU 618712; distr. phytogeogr. 77c. Chřiby (na hranici s 20b. Hustopeč. pah.);  
ID: 13573620

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica, okr. Kroměříž: Střílky. Okraj pole u lesa 1,4 km JZ obce, zřídka. S. m. 400 m  
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°7'58.00"N, 17°11'54.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1986-08-05  
náleze: V. Pluhař  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 523507; 2 sheets (see BRNU 524399); distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;  
ID: 13573553

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1988: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Střílky, prameniště u studánky v lese 0,6 km J obce. S. m. 460 m  
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°7'53.00"N, 17°12'59.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1985-08-21  
náleze: V. Pluhař  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 523376; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina / 77c Chřiby;  
ID: 13573554

#### 6869d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: distr. Uherské Hradiště: Staré Hutě, mokřina na louce na S okraji obce  
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'18.10"N, 17°17'17.01"E, ± 300m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1990-08-10  
náleze: V. Pluhař  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364181

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Flora moravica: Chřiby, u Kyjovky ve Starých Hutích. S. m. ca 390 m  
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°7'39.00"N, 17°16'32.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1984-08-27  
náleze: H. Baroušová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 513491; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;  
ID: 13573460

#### 6870a

původní jméno: orig.: *Epilobium subhirsutum*; J. Holub: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Chřiby: mokrý příkop (pramenisko) již. od Bunče, ojediněle  
nejbližší obec: Roštín, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°10'50.96"N, 17°20'47.33"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1972-07-30  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 135248;  
ID: 13607846

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Kroměřížsko: lesní mokřad, Kudlovská dolina (Chřiby), roztr.  
nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°10'46.86"N, 17°24'53.73"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1969-07-24  
náleze: H. Zavřel  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 124648;  
ID: 13607855

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Kostelany (distr. Kroměříž), Záškalí, květnatá bučina na jižním svahu vrchu Kameňák (451 m) 2 km J od obce  
nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°11'13.40"N, 17°23'6.60"E  
nadmořská výška: 425 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 2017-08-04  
náleze: Petr Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13652089

#### 6870c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 573. Salaš, údolí potoka mezi V okrajem obce a odboč. ke Zlaccé studni  
nejbližší obec: Salaš, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'30.85"N, 17°21'56.86"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1987  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8697038

#### 6871b

původní jméno: J. Holánková: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2009-05-11: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Bohuslavice u Zlína: soutok potoků 1 km VSV od kostela; na kraji lesní cesty,  
humóznější, vlhčí, mírně zastíněné stanoviště. S. m. 310 [280] m  
nejbližší obec: Bohuslavice u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'3.00"N, 17°39'2.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2008-07-23  
náleze: J. Holánková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no JH269; BRNU 605974; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy; A = 0,8 mm;  
ID: 13573512

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bžeznice u Gottw. - k S obrácený svah J nad středem obce, nedaleko vrcholu, mírně vlhký zarostlý slunný příkop ze svahu  
dolů, velmi hojná  
nejbližší obec: Bžeznice, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'43.42"N, 17°39'53.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1979-08-01  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156779;  
ID: 13607603



**6871d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 704. Svárov, JV svahy nad údolím Zlámaneckého potoka 0,5 km Z obce  
nejbližší obec: Svárov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°7'7.63"N, 17°36'46.62"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1987  
náleze: Vladimír Skalický; Bohumil Trávníček  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8700920

**6872a**

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Zlínské vrchy; k. ú. Doubravy, PP Uhliska - jižní část, vlhká louka  
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'0.60"N, 17°40'27.10"E, ± 500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-08-13  
náleze: I. Jindra  
herbář: herb. I. Jindra  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13362230

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Jihovýchodní Morava, Vizovické vrchy. SV u obce Březůvky, pod silnicí umělá vodní rekreační nádrž, jižní mezofilní břeh  
nádrže v porostu jiných nízkých druhů, několik poškozených malých rostlin  
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'43.18"N, 17°42'26.88"E, ± 100m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1987-08-23  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 156774;  
ID: 13607599

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Okolí Zlína. Březůvky, u silnice do Hutí, dosti hojně  
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'38.36"N, 17°42'19.58"E, ± 500m  
nadmořská výška: 355 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1943-09-03  
náleze: Leopold Křístek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640073

původní jméno: V. Řehořek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Zlínské vrchy, Doubravy (distr. Zlín). PP Uhliska - S část, údolní mokřad. louka  
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'33.85"N, 17°40'35.38"E, ± 300m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005-08-27  
náleze: Ivan Jindra  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650475

**6872c**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Nedaleko levé strany silnice Gottwaldov - Ludkovice asi 1 km jižně od Březůvek, světlina ve smrkovém lese, vlhké slunné místo  
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'34.19"N, 17°41'40.51"E, ± 300m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1977-07-29  
náleze: Pavel Kusák  
herbář: OLM  
projekt: Excerptce Atlas  
poznámka: OLM 156780;  
ID: 13607604

**6872d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Dolní Lhota - 6872-42  
nejbližší obec: Dolní Lhota u Luhačovic, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1581m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2004-10-10  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7730413

**6873a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vizovice, prameniště 2 km JV okraji obce  
souřadnice: 49°11'40.00"N, 17°52'13.00"E  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1977-09-05  
náleze: J. Dubová  
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2343397

**6873c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Z1- B 5. Zlín: Haluzice: Papradná (6873c 1926)  
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'37.00"N, 17°53'7.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9753444

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Z2- D 3. Zlín: Divnice: Krátecko (422) (6873c 1926)  
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'59.00"N, 17°53'56.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9760196

původní jméno: *Epilobium parviflorum* Schreb.  
lokalita: Haluzice, příkop u silnice v lese 1 Z  
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'19.57"N, 17°52'58.06"E, ± 400m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1976  
náleze: Jaroslav Tomášek  
pramen: FAS 14/5  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13221720

#### 6873d

původní jméno: orig.: *Epilobium* cf. *montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Vlachovice  
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'6.57"N, 17°56'27.76"E, ± 1000m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1955-09  
náleze: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650471

#### 6874a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 12. Lačnov: louky 700 m J křížovaty v obci  
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
poznámka: vzácný  
ID: 9128236

#### 6874b

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Střelná. Bařiny, slat. part. v Kotlině  
nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín  
souřadnice: 49°10'34.27"N, 18°5'58.27"E, ± 2000m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1943-10-21  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667611

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 9. Střelná: okolí silnice V od obce až SV od kóty 513,3 /příkop, travnatá stráň, potok/  
nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín  
nadmořská výška: 470-500 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1973  
náleze: Bohumil Slavík  
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.  
projekt: FLDOK  
poznámka: vzácný  
ID: 9128072

**6874c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Valašské Klobouky (distr. Zlín), Louky pod Valaškou, asi 1,5 km JJZ nádraží. S. m. 450 m  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'44.00"N, 18°1'5.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1999-09-09  
náleze: T. Vymyslický  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 570945; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;  
ID: 13573633

původní jméno: orig.: *Epilobium adnatum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Nedašov, příkop  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'15.15"N, 18°4'34.85"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1944-08-22  
náleze: Edgar Mencl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640432

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bílé Karpaty: Nedašova Lhota, údolí potoka SZ obce, ca 1,5 km od obce  
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'2.73"N, 18°3'46.34"E, ± 500m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1981-08-06  
náleze: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650492

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Val. Klobouky. Jámy  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'7.00"N, 17°59'56.71"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1956-06-02  
náleze: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650481

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Val. Klobouky. Dubovec  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'44.60"N, 18°0'9.61"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1955-07  
náleze: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650482

**6874d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Nedašova Lhota, 0,2 km JV obce, nad autobus. zastávkou - konečná  
souřadnice: 49°7'31.00"N, 18°5'32.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2003-08-06  
náleze: Z. Otýpková  
projekt: ČNFD  
ID: 2434912

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Nedašova Lhota - Závřší- Zápěchová  
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'50.78"N, 18°6'29.05"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2012-08-19  
náleze: Karla Vincencová  
pramen: Vincencová Karla. Inventarizační průzkum. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7814999

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Nedašova Lhota - 6874-43  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2003-08-06  
náleze: Z. Otýpková  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7457060

**6948d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokality: Šumava. Solná Lhota u Vimperka: zarůstající rybníček na SZ okraji obce  
nejbližší obec: Vimperk-Solná Lhota, okres Prachatice  
souřadnice: 49°1'54.02"N, 13°45'44.17"E, ± 100m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1979-07-17  
náleze: L. Piechová  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 26504;  
ID: 13360620

**6949a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Trhonín; Porosty sv. Calthion s dominující skřípinou na nekoseném plošném prameništi uprostřed komplexu mezofilních svahových luk. Slabá eutrofizace.  
souřadnice: 49°3'1.19"N, 13°50'5.41"E, ± 187m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2010-08-06  
náleze: Josef Albrecht  
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.5  
ID: 11775034

#### 6951d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Z Českých Budějovic, rybník Dehtář, SZ pobřeží  
souřadnice: 49°0'33.00"N, 14°16'36.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
nálezc: B. Jílek  
pramen: Jílek B. (1956): K fytoocenologii rybníčních společenstev. - Preslia, Praha, 28: 66-77.  
projekt: ČNFD  
ID: 2283725

#### 6952a

původní jméno: K. Šumberová: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Hluboká nad Vltavou: rybník Blanský v rybníční soustavě v lesích severozápadně města, jeho severní část ca 4 km SZ od kostela Sv. Jana Nepomuckého v centru města; obnažený rybníční okraj. S. m. 400 m. Souřadnice: 4904498  
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'49.00"N, 14°24'16.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2016-08-18  
nálezc: K. Šumberová; K. Hovorková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no KŠ16/154; BRNU 647265; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;  
ID: 13573623

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. České Budějovice: Munice u Hluboké n. Vlt.  
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°3'44.07"N, 14°24'27.31"E, ± 1000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1972-08-20  
nálezc: Slavomil Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/3124; 2 položky;  
ID: 13589572

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Jižní Čechy: Zliv u Č. Budějovic, rybník Malý Knapr  
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°4'42.94"N, 14°20'50.51"E, ± 100m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1961-07-25  
nálezc: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/2561;  
ID: 13590007

#### 6952c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice. Zálužice: Bezdrv, zátoka rybníka přiléhající od jihu k obci, v jejím západním cípu ca 350 m JZ od středu obce  
nejbližší obec: Zálužice, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°2'25.00"N, 14°22'60.00"E  
nadmořská výška: 381 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2018-08-12  
nálezc: K. Šumberová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: KŠ18/153;  
ID: 13657132

**6952d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: jižní Čechy, Novovrbenský  
souřadnice: 49°0'34.00"N, 14°26'31.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1946-08-28  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 1410238

**6953b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: V lomech na Dvořišti u Smržova  
nejbližší obec: Smržov, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°3'54.66"N, 14°39'48.02"E, ± 800m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1883-07-11  
náleze: A. Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR S319/3192;  
ID: 13555992

**6954a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Lužnice: břeh rybníka Malý Tisý  
nejbližší obec: Přeseka, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'15.31"N, 14°44'45.14"E, ± 400m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1976  
náleze: Kurka  
pramen: FAS 26/2  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13591018

**6954b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Kolence (distr. Jindřichův Hradec): v odvodňovacím příkopu ve zbytcích mokřích luk asi 1,25 km SV od středu obce  
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'55.57"N, 14°48'6.73"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-07-04  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: CBFS 7447;  
ID: 13589532

**6955b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: w0061tr\_233325\_446\_M1.6  
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'14.18"N, 14°58'14.52"E, ± 118m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2002  
náleze: Jana Navrátilová  
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4445055

**6955c**

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Distr.: Třeboňská pánev - rybn. Bábinka u Lutové  
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°0'35.83"N, 14°54'15.03"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1979-06-27  
náleze: S. Hejný; Š. Husák; kol.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606059

**6955d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Trebonsko, Zitec, navesní rybník, ca 30 m Z hraze  
souřadnice: 49°0'1.00"N, 14°54'60.00"E, ± 500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1999-07-19  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2531867

**6958b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 186. 6958b/201. Dačice: rybník Vondra SZ od města.  
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°5'22.00"N, 15°25'12.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968  
náleze: V. Skalický  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8216971

**6961b**

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Jaroměřice [nad Rokytinou], Příštpo  
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč  
souřadnice: 49°4'21.78"N, 15°56'1.29"E, ± 600m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1928  
náleze: J. Kalášek  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 37358;  
ID: 13356990

**6962a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Údolí Mlýnského potoka, Hrotovice; [Údolí Bačického potoka, pravý přítok Mlýnského potoka, cca 1,5 km východně obce Bačice, cca 2,5 km jihojihozápadně - jižně zámku v obci.] louka nad vypuštěným rybníkem  
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'10.00"N, 16°2'34.00"E  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1984-08-20  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 13855; Z 38/84;  
ID: 13550248



**6962b**

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Lipňany [u Skryjí; údolí Olešné], louka na Olešné nad silnicí Rouchovany - Heřmanice [cca 1,0 km jihojihozápadně kape v zaniklé obci]  
nejbližší obec: Lipňany u Skryjí, okres Třebíč  
souřadnice: 49°4'36.00"N, 16°7'24.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1976-08-23  
náleze: S. Ondráčková  
herbář: ZMT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: ZMT 11343;  
ID: 13550244

**6963b**

původní jméno: orig.: *Epilobium xgoerzii*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Morava: Biskoupky, v obci  
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'54.31"N, 16°16'52.81"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1978-08-09  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 278152;  
ID: 13663165

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Morava: Biskoupky, v obci  
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'54.31"N, 16°16'52.81"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1978-08-09  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 278156; směsný sběr *Epilobium parviflorum* & *E. roseum*;  
ID: 13663184

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Studánka P. Marie u Krumlova  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°3'23.06"N, 16°19'45.02"E, ± 100m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3734/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663879

**6963d**

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum* (x ?);  
lokalita: distr. Znojmo: Rakšice, slatinná louka 1,6 km JJZ obce  
nejbližší obec: Moravský Krumlov-Rakšice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'17.72"N, 16°18'34.42"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1986-07-14  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357302

**6966d**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Borkovany: obec, rumišťe, meze, stepní stráně Randler, Vízngrunty, Gagrazy, lesíky, rybník.  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8666987

**6967a**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Bošovice - Lovčičky - lesní komplex J Lovčiček (pole, lesy, mokřady, okolí potoků, obce, vyslunné stráňky).  
souřadnice: 49°3'45.10"N, 16°50'57.90"E, ± 800m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1982  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8667651

**6967b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: údolí Lednice 1–2 km SSZ od kostela sv. Jana Křtitele v obci, louky, břehy potoka a lesní lemy  
nejbližší obec: Uhřice, okres Hodonín  
nadmořská výška: 240-260 m  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 2006-07-13  
náleze: J. Chrtek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8795849

**6967d**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Žarošice: u potoka za Vrchním mlýnem  
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°2'57.13"N, 16°58'7.24"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1957-07-31  
náleze: Milan Rivola  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650524

**6968a**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia, Ždánický les, distr. Hodonín. Ždánice: mokřina v poli při zelené turistické značce ca 1,3 km SZ od Nanebevzetí P.  
Marie ve Ždánici; vlhká část v poli  
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'31.33"N, 17°0'48.66"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2006-07-10  
náleze: Michal Štefánek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640345

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: S břehy rybníčku v údolí potoka Jordánek, poblíž okraje obce, ca 245 m n. m.  
nejbližší obec: Lovčice, okres Hodonín  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2006-07-10  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8795847

#### 6968b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: okr. Hodonín: Bohuslavice u Kyjova. Mokry úhor 0,4 km SSZ nádraží v Bohuslavicích. S. m. 220 m  
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°3'32.00"N, 17°6'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1986-07-17  
náleze: V. Pluhař  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 523524; 2 sheets (see BRNU 524369); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13573552

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Hodonín: Čeložnice, prameniště na pastvině asi 500 m severně obce. S. m. cca 300 m  
nejbližší obec: Čeložnice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°3'33.00"N, 17°9'29.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1971-08-19  
náleze: J. Ondráček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 459866; distr. phytogeogr. 77c Chříby;  
ID: 13573541

#### 6968c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: NPP Na Adamcích  
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'25.09"N, 17°0'5.40"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1985  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll František. : Inventarizační průzkum vegetačního krytu SPR Na Adamcích. , 1986. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6602321

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: NPP Na Adamcích  
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'25.09"N, 17°0'5.40"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1983  
náleze: D. Staněk  
pramen: Staněk D. : Floristická studie části území Nenkovice, Stavěšice, Strážovice, Dražůvky a Želetice. , 1983. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6599515

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: NPP Na Adamcích  
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'25.09"N, 17°0'5.40"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1958  
nálezce: Z. Hartman  
pramen: Hartman Z. : Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. , 1958. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6594874

#### 6968d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Chřiby: Moravany, Moravanské lúky  
nejbližší obec: Moravany, okres Hodonín  
souřadnice: 49°2'46.36"N, 17°9'52.11"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1952-08-05  
nálezce: Pavel Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441033;  
ID: 13662853

#### 6969a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 386. Osvětimany, bývalý hliník cihelny 1 km ZJZ obce  
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'0.20"N, 17°14'5.87"E, ± 100m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1987  
nálezce: Jiří Sádlo  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8690360

#### 6969b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: distr. Uherské Hradiště: Stříbrnice, v olšině u potoka 0,5 km JZ pionýr. tábora Dlouhá řeka = Na Pile; tj. 2,4 km SZ obce Stříbrnice  
nejbližší obec: Stříbrnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'33.94"N, 17°17'49.24"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 1990-08-08  
nálezce: V. Pluhař  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364180

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Medlovický lom  
nejbližší obec: Medlovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'2.06"N, 17°15'48.41"E, ± 106m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1998  
nálezce: Pavel Lustyk  
pramen: Lustyk Pavel. Botanický průzkum PP Medlovický lom.. 1998.  
projekt: NDOP  
ID: 6348521

**6969c**

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* × *E. parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mähren: am Bache bei Keltschan (Bez. Gaya)  
nejbližší obec: Kelčany, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'30.34"N, 17°10'21.82"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1900-08  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 27023/36;  
ID: 13663021

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mähren: Keltschan bei Gaya  
nejbližší obec: Kelčany, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'23.95"N, 17°10'30.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1915-08  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 27063/36;  
ID: 13663857

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mähren: Keltschan bei Gaya  
nejbližší obec: Kelčany, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'23.95"N, 17°10'30.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1898-08  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 27064/36;  
ID: 13663858

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Keltschan bei Gaya  
nejbližší obec: Kelčany, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'23.95"N, 17°10'30.17"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1898-08  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 27027/36;  
ID: 13664143

**6970b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: St. Město. Sl. Morava u cukrovaru  
nejbližší obec: Staré Město, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'18.15"N, 17°25'33.25"E, ± 200m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1942-09-17  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663764

#### 6970c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Polešovice, slat. luka k Písku  
nejbližší obec: Polešovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'49.05"N, 17°20'56.23"E, ± 600m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1944-09-04  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663798

#### 6970d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Již. Morava - Lázně Ostrožská Nová Ves; v mokřadním příkopu za lázněmi hojná  
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'10.78"N, 17°26'34.92"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1949-10-02  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607561

#### 6971c

původní jméno: M. Dvořáková: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2009-02-20: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Uh. Hradiště: Hluk: u lesní cesty v JV části lessa Hluboček 2,8 km SV obce. S. m.  
300 m  
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'42.00"N, 17°32'34.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1998-07-12  
náleze: M. Uhlířová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 557654; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;  
ID: 13573626

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 250. Vlčnov, mokřina při potůčku Z obce  
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'32.38"N, 17°33'43.62"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1987  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8686008

#### 6972a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Rudice - 6972-14  
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-16  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7435141

#### 6972b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: U2- A 5. Uherské Hradiště: Bojkovice: Háj (468) (6972b a 6973a 1926)  
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'37.00"N, 17°47'13.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9747427

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Přečkovice - 6972-23  
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-09-15  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7723591

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Přečkovice - 6972-23  
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2003-07  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7426855

#### 6972c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia merid.-orientalis. Bílé Karpaty: Králov u Uh. Brodu  
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'6.34"N, 17°40'58.86"E, ± 1500m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1929-09  
náleze: P. Sillinger  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606655

#### 6972d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: U2- N 6b. Uherské Hradiště: Záhorovice: Valy (470) (6972d 1925b)  
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'33.00"N, 17°46'58.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1925  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9752488

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Nezdenice - 6972-43  
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2005-06-30  
nálezce: J. Němec  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7744387

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Bojkovice - 6972-42  
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2004-09-19  
nálezce: P. Filippov  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7385276

### 6973a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: z0131bk\_253418\_448\_T1.5  
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'32.34"N, 17°49'57.58"E, ± 7m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002  
nálezce: Jiří Němec  
pramen: Jiří Němec. z0131bk: z0131bk. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2002 - 20.06.2003  
ID: 4759627

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Hostětín, železniční zastávka - 6973-13  
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2006-06-26  
nálezce: J. W. Jongepier  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7344642

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Slavičín - 6973-11  
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2005-09-24  
nálezce: P. Filippov  
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7509696



**6973b**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Z2- A 4a. Zlín: Bohuslavice nad Vlárí: Trojkové (6973b 1926a)  
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'32.00"N, 17°55'40.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9755698

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Z2- P 9. Zlín: Štítná nad Vlárí: Tuřický potok (6973b 1926)  
nejbližší obec: Štítná nad Vlárí, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'37.00"N, 17°59'32.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9765332

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Bohuslavice nad Vlárí, Trojková - 6973-21  
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vlárí, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1926  
náleze: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7724377

**6973c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Bílé Karpaty lesní, Pitín - 1,4 km JV od obce, 0,2 km J od silnice  
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'45.85"N, 17°51'46.36"E, ± 300m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1999-07-28  
náleze: R. Chmelařová  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364176

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bílé Karpaty lesní 78: Šanov u Luhačovic  
nejbližší obec: Šanov, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'46.34"N, 17°53'51.44"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973-07-11  
náleze: K. Čížek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13364595

**6973d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bílé Karpaty. Kochavec, vlhčí místo u cesty JZ Štítná n. Vlárí  
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'18.00"N, 17°56'16.00"E, ± 700m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973-07-11  
nálezce: J. Koblížek  
herbář: BRNL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13356976

**6974a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Brumov  
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'30.71"N, 18°1'6.74"E, ± 2000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973-07-13  
nálezce: J. Moravcová  
herbář: OVMB  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OVMB 807;  
ID: 13356888

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia - Montes Bílé Karpaty, haud procul a pago Brumov, secundum viam publicam in Březová  
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'16.71"N, 18°1'0.12"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973-07-13  
nálezce: M. Sedláčková  
herbář: NJM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: NJM 7050;  
ID: 13360199

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Brumov-Bylnice: pobřeží Vlárý nedaleko žel. stanice v Bylnici  
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°4'1.42"N, 18°0'50.24"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1982-08-03  
nálezce: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650452

původní jméno: J. Holub: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bílé Karpaty: Brumov, při značované cestě na k. Březová  
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'19.09"N, 18°0'27.45"E, ± 600m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1973-08-13  
nálezce: Marie Elsnerová  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650493

**6974b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bílé Karpaty: mokřiny v údolí Vlárky za Sv. Sidonii  
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'1.40"N, 18°4'54.50"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927-08-17  
náleze: P. Sillinger  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640120

**6974c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Vlára: pr. Sv. Sidonie  
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'4.97"N, 18°3'9.53"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1932-07-30  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 232196; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13573557

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Sv. Štěpán, buková hora  
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'49.18"N, 18°3'27.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1955-07  
náleze: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650480

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Sv. Štěpán, u Oláš... [nečit.]  
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'51.52"N, 18°1'41.37"E, ± 1500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1955  
náleze: Alois Richter  
herbář: GM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650483

**7048c**

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum* & *E. obscurum*;  
lokalita: Šumava: Strážný - u potoka Častá 1 km JJZ od vrchu Strážný (1115 m)  
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice  
souřadnice: 48°54'44.74"N, 13°41'40.74"E, ± 300m  
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina  
datum: 1992-07-09  
náleze: B. Trávníček  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium parviflorum* & *Epilobium obscurum*;  
ID: 13364150

#### 7050b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vadkov: příkop v mokré louce na sz. břehu rybníka cca 300 m severně od osady  
nejbližší obec: Vadkov, okres Prachatice  
souřadnice: 48°58'38.94"N, 14°8'48.93"E, ± 100m  
nadmořská výška: 568 m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2012-07-12  
náleze: J. Těšitel; R. Paulič  
pramen: FK Prachatice, 2012  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: 2 rostliny  
ID: 13654829

#### 7052b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bei Budweis  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°58'28.83"N, 14°28'6.22"E, ± 3000m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
náleze: F. Jechl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606695

#### 7052d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Distr. České Budějovice. In locis humidis ad viam silvaticam (via turistica lutee signata) in silva conifera 0,7 km situ merid. a pago Včelná  
nejbližší obec: Včelná, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°54'43.10"N, 14°27'27.60"E, ± 20m  
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2017-08-06  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449242

#### 7053a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bohemia merid.: louky u dvora Světlíka u Č. Bud.  
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'53.37"N, 14°30'5.87"E, ± 200m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1940-07-24  
náleze: L. Baťa  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640112

#### 7053d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /56/ Růžov: odvaly hlušiny po těžbě křemeliny u starého závodu Calofrig 0,5 km JV obce  
nejbližší obec: Růžov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°55'8.07"N, 14°38'3.31"E, ± 500m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1972  
pramen: Kovář J. (1973): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve. - Přírod. Čas. Jihočes. 13: 131-138.  
projekt: FLDOK  
ID: 8867806

#### 7054d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: r. Ruda, Branská soustava  
souřadnice: 48°56'56.00"N, 14°46'38.00"E, ± 100m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1978-07-24  
náleze: Slavomil Hejný  
projekt: ČNFD  
ID: 3001540

#### 7055a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Třeboň. In via ferrata 1 km situ septentr.-septentr.-occid. a statione viae ferratae Majdalena-zastávka  
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'22.30"N, 14°51'6.70"E, ± 20m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2017-07-20  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449238

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Třeboň: in piscina aestivata Kukla apud Chlum u Třeboně  
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'26.76"N, 14°53'35.06"E, ± 400m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1963-07-11  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555353

#### 7055c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Suchdol nad Lužnicí: malé tůně a jejich okolí při SZ břehu pískovny Cep I.  
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°55'4.20"N, 14°52'56.10"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 2016-06-19  
náleze: al.; Martin Lepší; Radim Paulič; Karel Boublík; Milan Štech; Petr Koutecký  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13238492

#### 7058a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 248. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník (na území bývalého mlýna Šibeník).  
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'26.00"N, 15°21'37.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968  
náleze: S. Kučera  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8218182

### 7058b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 335. 7058b/202. Nové Sady u Písečného: stráně ca 1 km JV od osady a stráně ca 1 km V od osady na J okraji lesíka.  
nejbližší obec: Nové Sady u Písečného, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 15°28'47.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968  
náleze: V. Skalický  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8219728

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: 329. 7058b/202. Modletice u Písečného: v osadě.  
nejbližší obec: Modletice u Písečného, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°58'37.00"N, 15°27'20.00"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968  
náleze: V. Skalický  
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 8219594

### 7059d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: distr. Znojmo: Uherčice, slatinná louka u rybníka 0,7 km JV obce  
nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'31.37"N, 15°38'21.21"E, ± 300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-08-13  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357247

původní jméno: L. Ekrť: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Uherčice (12 km JJV od Jemnice), PP Uherčická louka, cca 600–1000 m JV od zámku v obci  
nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'31.00"N, 15°38'24.00"E  
nadmořská výška: 438-446 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2008-08-05  
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová  
herbář: MJ  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13373071

### 7062d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Plaveč, pobřežní pásmo Výrovické nádrže u ústí Mikulovického potoka, 1,3 km V mostu v obci  
souřadnice: 48°55'57.00"N, 16°5'52.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997-06-14  
náleze: M. Rafajová  
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2592088

původní jméno: *Epilobium parviflorum*

lokality: Plaveč, meliorační kanál u pole na L břehu Jevišovky 0,4 km V mostu v obci

souřadnice: 48°55'53.00"N, 16°5'6.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1997-07-15

nálezce: M. Rafajová

pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2591883

#### 7064c

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*;

lokality: Moravia, Drnholecká pahorkatina, distr. Znojmo. Miroslav: 0,45 km JZ od železničního nádraží, západně od silnice Brno -

Znojmo; zamokřené zasolené místo v poli na severním břehu Miroslavy. S. m. 205 m; coordinates: 485611 N, 162147 E

nejbližší obec: Suchohrdly u Miroslavi, okres Znojmo

souřadnice: 48°56'11.00"N, 16°21'47.00"E

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2008-10-07

nálezce: J. Danihelka; alii

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no DA08/401; BRNU 601964; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;

ID: 13573480

#### 7064d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: distr. Břeclav: Vlasatice, loučka u Novoveského rybníka 1 km VSV obce

nejbližší obec: Vlasatice, okres Brno-venkov

souřadnice: 48°56'19.09"N, 16°29'38.85"E, ± 300m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1983-07-10

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13357249

#### 7066b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;

lokality: okr. Břeclav: Kurdějov, PR Kamenný vrch, stráž na východním úpatí kopce, teplomilný trávník

nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav

souřadnice: 48°57'47.69"N, 16°45'18.02"E, ± 500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1997-07-03

nálezce: M. Rigasová

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13357285

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;

lokality: okr. Břeclav: Kurdějov, PR Kamenný vrch, stráž na východním úpatí kopce, teplomilný trávník

nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav

souřadnice: 48°57'47.69"N, 16°45'18.02"E, ± 500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1997-07-03

nálezce: M. Rigasová

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13357341

#### 7066c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hustopeč v j. Mor.  
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'25.70"N, 16°44'9.12"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Miroslav Servít  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. K. Domin;  
ID: 13640129

#### 7066d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Dolnomoravský úval, rumiště u silnice Němčičky - V. Pavlovice asi 2 km před V. Pavlovicemi. S. m. cca 200 m  
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'19.00"N, 16°48'27.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1978-09-16  
náleze: J. Sedláček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 478851; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13573570

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Již. Morava, Velké Pavlovice, mokrá louka  
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°54'6.65"N, 16°49'4.42"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1971-07-22  
náleze: Ludmila Reitmayerová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441024;  
ID: 13662842

#### 7067a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Krumvíř  
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'48.42"N, 16°54'25.79"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3741/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663886

#### 7067b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: J. Morava - Kobylské jezero (břehy)  
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°57'12.22"N, 16°55'51.29"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1967-10-05  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13605985



**7067c**

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Kobylí: břehy nového rybníčku na místě býv. Kobylského jezera východně od samoty "Ostrůvek"  
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'34.62"N, 16°53'45.61"E, ± 50m  
nadmořská výška: 173 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2017-08-26  
náleze: R. Paulič; M. Ducháček; P. Kúr; J. Podhorný; R. Prausová; J. Komárek; A. Hoffmann; R. Řepka  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13345194

původní jméno: orig.: *Epilobium persicinum* (= *E. parviflorum* × *E. roseum*); M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Němčičky, okr. Hustopeče, vlhký příkop na S okraji lesa Pod Nosperky  
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'30.39"N, 16°50'30.25"E, ± 500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1956-09-05  
náleze: Oldřich Fiala  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441067; herb. O. Fiala;  
ID: 13662830

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Kobylí  
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'58.35"N, 16°53'11.54"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3744/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663889

**7067d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *mollissimum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Flora moravica: Mor. merid. orient., Čejč, mezi poli při cestě vých. od obce. S. m. 180 m  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'31.00"N, 16°58'39.00"E, ± 800m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1956-07  
náleze: P. Marvan; L. Marvanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 379629; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;  
ID: 13573535

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Jižní Morava: Čejč "Jezero" na loukách ve vlhkém příkopu dosti hojná  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'20.45"N, 16°58'47.90"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1944-08-04  
náleze: F. Hynšt; S. Staněk  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607559

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* x; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Čejč  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'20.45"N, 16°58'47.90"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3742/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663887

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Čejč, Zvodnica, na jezeře [tj. polní trať Jezero]  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'13.22"N, 16°58'9.35"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1944-08-04  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667605

#### 7068a

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Již. Morava - obec Šardice; mokřadní louka u silnice před dvorem, hojná  
nejbližší obec: Šardice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'26.43"N, 17°1'6.28"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1945-07-14  
náleze: František Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 133550; exkurze s F. Weberem?;  
ID: 13664658

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Šardice, močál. údol. luka pode dvorem  
nejbližší obec: Šardice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'54.99"N, 17°1'58.11"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1944-07-26  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13667603

#### 7068b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mistřín, km 9 caricet.  
nejbližší obec: Svatobořice-Mistřín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'41.58"N, 17°5'37.32"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1945-07-31  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663817

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *brevifolia*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Milotitz bei Gaya  
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'25.01"N, 17°8'37.22"E, ± 800m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1898-08  
náleze: Albin Wildt  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 27065/36;  
ID: 13663859

#### 7068c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Jaroňovice, mech. slat. louka za rybník., Lychnis, Mentha hoj.  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'39.83"N, 17°4'19.19"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1945-09-09  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663823

#### 7068d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Morava: Dubňany, pod rybníkem Náležný  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'36.61"N, 17°4'54.45"E, ± 300m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-07-17  
náleze: Ivan Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 680908;  
ID: 13663706

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: ! ;  
lokalita: Morava: Dubňany, Důbrava u rybníka 1,5 km JV kostela, odd. 99  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'38.29"N, 17°7'16.74"E, ± 600m  
nadmořská výška: 215 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-08-23  
náleze: Ivan Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 680909;  
ID: 13663707

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: ! ;  
lokalita: Morava: Dubňany, okolí rybníčku v lese cca 2 km JV obce  
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'8.08"N, 17°7'21.23"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1985-07-16  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 347042;  
ID: 13663720

### 7069a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Dolnomoravský úval, Vlkoš, okraj druhotné slat. louky u břehu vyschlého rybníčku na okraji lesa Dúbrava, ca 1,3 km JV od žel. st. v obci, vzácně  
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'38.06"N, 17°10'27.31"E, ± 200m  
nadmořská výška: 196 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1989-08-16  
nálezce: Radomír Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 537548; herb. R. Řepka no 13356;  
ID: 13663499

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Dolnomoravský úval, Vlkoš, okraj vlhké druhotné slat. louky u břehu vyschlého mlaku u S okraje lesa Dúbrava, ca 1,3 km JV od žel. st. v obci, hojně  
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'38.06"N, 17°10'27.31"E, ± 200m  
nadmořská výška: 196 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1989-08-16  
nálezce: Radomír Řepka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 536627; herb. R. Řepka no 13034;  
ID: 13663500

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vracov, slat. luka na Čaganově  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'40.54"N, 17°11'41.41"E, ± 800m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-08-16  
nálezce: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663815

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vracov, caricet. močál. příkop za bor. Maraste [= část Dubravy SZ od silnice Vracov - Vacenovice]  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'17.04"N, 17°11'39.10"E, ± 800m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-09-17  
nálezce: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663820

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vš 17. Vlkoš: zamokřená a druhotně zarůstající plocha, okraj vlhké slat. louky a břízový lesík u rybníčku, 1,4 km JV železnič. stanice Vlkoš, (1988-1995)  
nejbližší obec: Vlkoš, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'37.00"N, 17°10'29.00"E  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
pramen: Řepka R. (1997): Příspěvek k flóře vracovsko-bzeneckých písků. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 58-79.  
projekt: FLDOK  
ID: 9692876

### 7069b

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Moravský Písek: podmačené louky Vypálenky, 1,9 km JZ od kostela v obci; okraj menšího rybníčku v západní části luk. S. m. 170 m. Souřadnice: 485840 s. š., 171900 v. d.  
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'40.00"N, 17°19'0.00"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2014-07-06  
náleze: Hana Galušková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no HG14-016; BRNU 647010; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13573497

původní jméno: orig.: *Epilobium* ×?; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Morava: Bzenec, vlhká místa mezi tratí a lesem na jižním okraji obce  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'1.01"N, 17°16'30.59"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-07-16  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 278187;  
ID: 13663164

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bzenec, Žombek, vých. příkop sev. dráhy sev od Vlárky  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'13.26"N, 17°18'29.94"E, ± 400m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1947-07-15  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663835

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Vracov, vod. příkop k Hor. ml.  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'6.30"N, 17°14'57.62"E, ± 300m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-08-16  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13663814

### 7069c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Rohatec: drobné rybníčky v lokalitě Soboňky  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'17.52"N, 17°12'33.32"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1958  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Zaniklá lokalita rosnatky okrouhlosté na Hodonínsku. 1958.  
projekt: NDOP  
ID: 7085423

#### 7069d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokality: Moravia austr., distr. Hodonín: in pratis (et in nemore) versus boreo-occidentem ab oppido Strážnice  
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'49.57"N, 17°17'41.08"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1955-08-12  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 289041;  
ID: 13555506

#### 7070d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Blatnice, Dlouhé klíny - 7070-41  
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2009-10-02  
náleze: P. Dřevojan; K. Fajmon  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7654902

#### 7071a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Hluk, sev. od obce, pod sadem Prašnice  
souřadnice: 48°59'55.00"N, 17°32'26.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2008-07-05  
náleze: P. Hájková  
projekt: ČNFD  
ID: 2850867

#### 7071b

původní jméno: M. Hájek: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica. distr. Uh. Brod - Korytná: Horní louky 1,5 km S obce. Zarůstající prameniště skryté v kulturních loukách  
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'17.00"N, 17°39'48.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1995-07-17  
náleze: M. Hájek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 587735; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;  
ID: 13573510

#### 7071c

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Flora oppidi et districtu Veliká [= Velká nad Veličkou]. Příkop u Karnáče. Graben am Karnáč  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'3.00"N, 17°30'20.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1915-07-08  
náleze: M. Beňa  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 634429; ex herb. M. Beňa; separated from BRNU 194 713 (*Epilobium hirsutum*); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;  
ID: 13573461

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Blatnička, záp. žlíbek Milej hora slat. part.  
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'45.00"N, 17°30'35.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1942-09-12  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 708016;  
ID: 13664758

#### 7071d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Horní Němčí, vrch Lesná, na okraji cesty 0,8 km SV od kóty 696, 3 km JV od Horního Němčí  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'15.00"N, 17°39'16.00"E, ± 200m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1994-07-14  
náleze: A. Bahulová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 538470; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13573458

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Slavkov, údol.l. při Kazivci pod Zbytky - Malou obcí  
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'16.00"N, 17°35'49.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1942-07-31  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 708020;  
ID: 13664759

#### 7072a

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Holub: *Epilobium hirsutum* & *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Flora moravica. Střední les Králov  
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'33.24"N, 17°40'49.43"E, ± 1000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1955-08-15  
náleze: A. Pazdera  
herbář: OL  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr *Epilobium hirsutum* & *Epilobium parviflorum*;  
ID: 13364319

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: S. Loz, pastv. n/ Volen.  
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'1.00"N, 17°40'47.00"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1939-09-09  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 709534;  
ID: 13664760

### 7072b

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: U2- F 15b. Uherské Hradiště: Lopeník: Vysoký vrch (698) - pod Vysokým vrchem (7072b 1939b)  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°48'3.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1939  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9749656

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: U2- F 15a. Uherské Hradiště: Lopeník: Vysoký vrch (698) - pod Vysokým vrchem (7072b 1924a)  
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°48'3.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9749523

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vápenice, PP V Krátkých - 7072-24  
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2009-07-04  
náleze: E. Hettenbergerová  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7736540

### 7072c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Tab.8.sním.44. CHKO Bílé Karpaty: Březová (78/7072c): slatinná čočka na pastvině pod Studeným vrchem, 1km S od obce, orient.JV.  
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'13.00"N, 17°44'7.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
náleze: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8374998

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Tab.4.sním.11. CHKO Bílé Karpaty: Březová (78/7072c): intenzivní pastviny pod Studeným vrchem, orient.JV.  
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'10.00"N, 17°44'8.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
náleze: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8373270



původní jméno: *Epilobium parviflorum*

lokality: Tab.5.sním.7. CHKO Bílé Karpaty: Strání (78/7072c): vtok potoka do přehrady Žabka.

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'22.00"N, 17°40'20.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

nálezce: M. Hájek

pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.

projekt: FLDOK

ID: 8373508

#### 7072d

původní jméno: M. Hájek: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;

lokality: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní. distr. Uh. Brod - Lopenické Bošačky, vysokými bylinami zarůstající mokřad pod usedlostí 1,5 km SSSZ Predpolomy, 3,2 km JV obecního úřadu Lopeník a 2,2 km J Mikulčina vrchu

nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'34.00"N, 17°48'40.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1994-06-29

nálezce: M. Hájek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 587739; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;

ID: 13573507

původní jméno: M. Hájek: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní. distr. Uh. Brod - Lopeník, mokřad, zčásti sečený, na Z okraji osady Vrchy, pod Grůněm, 1 km JZ obecního úřadu, 3 km SV Březové; mokřad, zčásti sečený

nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'23.00"N, 17°46'29.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1994-07-27

nálezce: M. Hájek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 587738; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;

ID: 13573508

#### 7073a

původní jméno: M. Hájek: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní - Kopanice. distr. Uh. Brod - Žitková, PR Hutě 2,5 km SV obecního úřadu. Společenstvo s *Carex paniculata*

nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°59'27.00"N, 17°54'31.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1995-09-12

nálezce: M. Hájek

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 587737; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;

ID: 13573509

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Bílé Karpaty - Vápenice, U staré školy, potok

nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'45.49"N, 17°50'1.23"E, ± 300m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1997-07-15

nálezce: J. W. Jongepier; I. Jongepierová

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13607560

### 7073c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Vyškovec - 7073-31  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2007-09-15  
náleze: J. Němec  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7426702

### 7151a

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. Chvalšiny: okraj cesty v loukách 1,7 km ZJZ od kostela v obci  
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°51'2.00"N, 14°11'20.00"E, ± 300m  
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví  
datum: 2013-08-24  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG13/0572; BRNU 637290; distr. phytogeogr. 37i Českokrumlovské Předšumaví;  
ID: 13573502

### 7151c

původní jméno: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Chvalšiny: S okraj VÚ Boletice, rozježděná cesta s kalužemi SV od vrchu Z od Kravského vrchu (656), asi 1,7 km JJZ od kostela  
v obci  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°50'33.60"N, 14°11'42.40"E, ± 50m  
nadmořská výška: 640 m  
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2016-09-25  
náleze: Petr Koutecký  
herbář: CBFS  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13224954

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Podvoří, slatinné prameniště za vojenským areálem 2,6 km JJZ od kostela ve  
Chvalšínách  
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°11'58.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2009-08-08  
náleze: V. Grulich; A. Vydrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no VG09/968; BRNU 607696; 2 sheets (see BRNU 607696-a); distr. phytogeogr. 37i Českokrumlovské  
Předšumaví;  
ID: 13573501

### 7151d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Český Krumlov: v kolejišti asi 50 m východně od budovy železničního nádraží Český Krumlov, pouze několik exemplářů  
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°49'20.00"N, 14°19'5.40"E, ± 20m  
nadmořská výška: 542 m  
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 2017-06-29  
náleze: Radim Paulič  
herbář: herb. R. Paulič  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13449239

### 7152b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Č. Budějovice: Jamné: okraj křovin v údolí Vltavy poblíž "lomu" ve stráni  
nejbližší obec: Jamné, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°53'58.28"N, 14°24'56.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví  
datum: 1956-08-16  
náleze: Jindřich Houfek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606142

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bohemia merid., distr. Čes. Budějovice: in pratis in septentr. a mola Hamr. inter opp. Římov et vicum Doudleby, in ripa  
sinistra fluminis Malše  
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°52'22.42"N, 14°29'51.26"E, ± 100m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1962-08-09  
náleze: Vladimír Skalický; J. Houfek; B. Hrabáková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13639995

### 7160b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: distr. Znojmo: Podmýče, křoví u potoka pod býv. Jejkalovou hájenkou 1,5 km V obce  
nejbližší obec: Podmýče, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'3.76"N, 15°48'7.18"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1984-08-16  
náleze: V. Grulich  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357251

### 7161a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *tomentosa*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Geißsteig [= Kozí stezka] bei Hardegg  
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'43.17"N, 15°52'26.25"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1878-06-16  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640079

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Geißsteig [= Kozí stezka] bei Hardegg  
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'42.09"N, 15°52'24.22"E, ± 500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1878-07-16  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640080

### 7161d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Podmolí  
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'49.48"N, 15°56'33.23"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994  
náleze: Vít Grulich  
pramen: FAS 26/4  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13598060

### 7162a

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* x *E. parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Gránice pod zastávkou  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'32.17"N, 16°2'26.88"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1953-07-17  
náleze: V. Drlík  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MZ 1848;  
ID: 13357171

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; B. Trávníček 2004: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Městský lesík  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'17.48"N, 16°2'52.31"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1950-07-07  
náleze: V. Drlík  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MZ 1849;  
ID: 13357186

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum* x *parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Znaim, Granitztal  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'1.02"N, 16°0'55.21"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1911-10-13  
náleze: A. Oborny  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MZ 758; herb. A. Oborny;  
ID: 13357172

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Mähren: Zanim, Granitztal  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'1.02"N, 16°0'55.21"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1911-10-14  
náleze: A. Oborny  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MZ 759; herb. A. Oborny;  
ID: 13357188

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* x *hirsutum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium* cf. *parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Mähren: Znaim, Granitzthal [= údolí potoka Gránice]  
nejbližší obec: Citonice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'6.00"N, 16°0'8.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1911-10-13  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 023487; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;  
ID: 13573540

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Mähren: Znaim, Granitzthal [= údolí potoka Gránice]  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'6.00"N, 16°0'8.00"E, ± 2000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1911-10-13  
náleze: A. Oborny  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607566

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* × *E. hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Znaim, Granitzthal  
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'1.02"N, 16°0'55.21"E, ± 1500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1911-10-13  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 04025/29; herb. A. Oborny;  
ID: 13663017

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* v. *umbrosa*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia: Thajathal bei Znaim  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'8.27"N, 16°2'47.14"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1880-07-27  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441032;  
ID: 13662852

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Znaim  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'31.95"N, 16°2'31.19"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1876-07  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 440815;  
ID: 13663558

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* x *E. hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Mähren: Pöltzenberg, Granitztal  
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'1.02"N, 16°0'55.21"E, ± 1500m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1911-10-13  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3745/29; herb. A. Oborny;  
ID: 13663890

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: /611/ Herb. položka MZ 1849: Znojmo, Městský lesík,  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°52'12.00"N, 16°2'50.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1950-07-07  
náleze: V. Drlík  
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.  
projekt: FLDOK  
poznámka: uživatel Jiří Danihelka: MZ, revidoval J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
ID: 7939770

#### 7162c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora von Mähren. Znaim, Traussnitzmühle  
nejbližší obec: Znojmo-Popice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'28.00"N, 16°0'20.00"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1881-09-02  
náleze: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 066836; 2 sheets; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;  
ID: 13573539

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Znaim, Traussnitzmühle  
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'28.41"N, 16°0'20.95"E, ± 100m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1881-09-02  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: herb. J. Bubela;  
ID: 13640405

původní jméno: orig.: *Epilobium hybridum*; M. Smejkal 1992: ! (= *E. hirsutum* × *E. parviflorum*); J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Znaim, Poppitzer Schlucht  
nejbližší obec: Znojmo-Popice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'4.28"N, 16°0'44.61"E, ± 700m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1880-10-02  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640815

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Znaim, Traußnitzmühle  
nejbližší obec: Znojmo-Popice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'28.41"N, 16°0'20.95"E, ± 100m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1881-09-02  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3725/29; herb. F. Zavřel;  
ID: 13663866

#### 7162d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Moravia: Znaim, Kl. Teßwitz  
nejbližší obec: Dobšice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'55.02"N, 16°5'7.07"E, ± 1200m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1885-08-15  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3719/29; herb. A. Oborny;  
ID: 13663871

#### 7165a

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží; Dlouhé rameno za "houseskou"  
souřadnice: 48°52'50.00"N, 16°31'5.00"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977-07-05  
náleze: V. Antonín  
projekt: ČNFD  
ID: 2384974

#### 7166a

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Moravia, niva Dyje, distr. Břeclav. Pavlov: vysečená plocha v rákosině pod hrází dolní zdrže vodního díla Nové Mlýny, ca 1 km V až 1,6 km V-VJV od kostela ve vsi. S. m. 167 m  
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'35.00"N, 16°43'25.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 167 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002-10-03  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA02/289; BRNU 577314; duplum at MMI; grid reference: 7166a12; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573471

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, 2015: !;  
lokality: Moravia, distr. Břeclav, niva Dyje: Pavlov, vysečená plocha v rákosině pod hrází dolní zdrže vodního díla Nové Mlýny, ca 1 km V až 1,6 km V-VJV od kostela ve vsi  
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'20.60"N, 16°41'6.05"E, ± 200m  
nadmořská výška: 167 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2002-10-03  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: DA02/289; Q 7166a12;  
ID: 13650566

**7166b**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Rakvice  
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'10.81"N, 16°49'19.30"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1946-07-29  
náleze: František Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 765261; herb. F. Šmarda;  
ID: 13664761

**7166d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Morava - Břeclava. Podivín: mokrá pole k Rakvicím  
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'18.00"N, 16°49'49.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1920-08-12  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 635134; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573610

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Břeclav - území mezi vesnicemi Přítluky - Podivín  
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'38.52"N, 16°48'16.84"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1977-07-08  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606064

**7168a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: okr. Hodonín, les Dubrava při silnici na Hodonín (S strana), cca 3,5 km JV obce Mutěnice; okraj lesa, písek  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'13.95"N, 17°4'19.32"E, ± 500m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1973-07-15  
náleze: M. Šourková  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIM 10738;  
ID: 13364072

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Podpěra: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Flora moravica: Hodonín, "střední Kapansko" u Bojanovic, u stinných lesních cest  
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'29.00"N, 17°0'16.00"E, ± 600m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1946-06-02  
náleze: M. Holzknecht  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: separated from BRNU 360799 (*Epilobium palustre*; J. Danihelka 20107-02); distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13573514



původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Morava: Mutěnice, les JV myslivny Zbrod 4 km JV obce  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'1.61"N, 17°4'17.34"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1978-08-01  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 278148; směsný sběr *Epilobium adenocaulon*, *E. parviflorum* & *E. hirsutum*;  
ID: 13663144

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Dol. Bojanovice, slat. loučka ke Stupavě  
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'54.77"N, 17°2'47.11"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1944-09-03  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663824

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Dol. Bojanovice, slat. loučky za Stupavou  
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'6.66"N, 17°3'29.44"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-09-25  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663828

#### **7168b**

původní jméno: orig.: *Epilobium adnatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum* et *E. tetragonum* s. str.;  
lokalita: Hodonín. U trati  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'49.48"N, 17°8'16.44"E, ± 2000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1965-09-20  
náleze: J. Štefan  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: směsný sběr;  
ID: 13357307

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Hodonín, v lese Očově na březích Moravy  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'4.00"N, 17°9'31.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1946-07-01  
náleze: M. Holzknecht  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 360850; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;  
ID: 13573513

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hodonín, močál. luka pod silnicí do Lužic  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'13.78"N, 17°5'43.18"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-09-03  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663772

#### 7168c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Hodonínsko, břehové porosty melioračního kanálu jižně od Dolních Bojanovic  
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'43.52"N, 17°1'36.81"E, ± 800m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1988-08-25  
náleze: Ludmila Vaněčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 566947;  
ID: 13663443

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Lužice, slat. luka ve žlábku pod silnicí do Hodonína  
nejbližší obec: Lužice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'30.77"N, 17°3'47.63"E, ± 1500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-09-23  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663766

#### 7168d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Lužice, příkop u trati  
nejbližší obec: Lužice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'27.71"N, 17°5'28.09"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1945-07-22  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663829

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hodonín, močál. želez. příkop k Lužicím  
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'36.46"N, 17°5'44.10"E, ± 500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-09-23  
náleze: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663774

#### 7169a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Rohatec, slat. loučky u rybníčků  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'7.21"N, 17°10'42.62"E, ± 1200m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1944-08-21  
nálezce: Stanislav Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13663771

#### 7169b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: CHKO Bílé Karpaty, distr. Hodonín. Sudoměřice, JV obce; břeh rybníku. Pozn.: čistý?  
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'38.55"N, 17°15'55.70"E, ± 300m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2004-09-10  
nálezce: J. W. Jongepier  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 720794; herb. J. W. & I. Jongepierovi;  
ID: 13663356

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: CHKO Bílé Karpaty, distr. Hodonín. Petrov, u koupaliště; okraj přítoku Radějovky  
nejbližší obec: Petrov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'43.79"N, 17°16'36.41"E, ± 1000m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2004-08-26  
nálezce: J. W. Jongepier  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 720793; herb. J. W. & I. Jongepierovi;  
ID: 13663357

#### 7169d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: Tab.13.sním.44. CHKO Bílé Karpaty: Radějov (19/7169a): přehrada Mlýnky 3km JZ od obce.  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'38.00"N, 17°18'37.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
nálezce: M. Hájek  
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.  
projekt: FLDOK  
ID: 8380209

#### 7170a

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bílé Karpaty: břeh Radějovky u Radějova  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'13.63"N, 17°21'6.10"E, ± 1000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1970-08-19  
nálezce: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555331

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia australis, distr. Hodonín: in valle riv. Járkovec infra collem Čertoryje prope vicum Radějov  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'7.91"N, 17°24'36.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1955-08-17  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 565549; herb. J. Soják;  
ID: 13589964

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bílé Karpaty - Radějov. SPR Čertoryje - mokřina na levém břehu Járkovce  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'7.91"N, 17°24'36.78"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1988-08-05  
náleze: I. Hlobilová; J. W. Jongepier  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607572

#### 7170b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bílé Karpaty: collis Výzkum supra Malá Vrbka  
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'6.42"N, 17°26'18.20"E, ± 1000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1957-07-13  
náleze: Ferdinand Weber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441027; herb. F. Weber;  
ID: 13662845

#### 7170c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bílé Karpaty, Radějov: u potůčku na sev. svahu pod kotou 358 v radějovském údolí  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°49'46.94"N, 17°22'12.80"E, ± 500m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1955-08-14  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 563673; herb. J. Soják;  
ID: 13555762

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Moravia merid.-orientalis. Bílé Karpaty: Mandátské údolí u Radějova  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'33.01"N, 17°20'4.33"E, ± 1000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1927-07-31  
náleze: P. Sillinger  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606654

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokality: Bílé Karpaty: Mokřiny v Radějovském údolí  
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'14.43"N, 17°21'19.23"E, ± 1500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927-07-02  
náleze: P. Sillinger  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13640044

#### 7170d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje  
souřadnice: 48°50'52.00"N, 17°25'44.00"E, ± 250m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-08-15  
náleze: L. Bravencová  
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1415687

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje  
souřadnice: 48°50'44.00"N, 17°25'11.00"E, ± 250m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-06-15  
náleze: L. Bravencová  
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1414406

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokality: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje  
souřadnice: 48°50'43.00"N, 17°26'29.00"E, ± 250m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-06-22  
náleze: L. Bravencová  
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1414683

#### 7171a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokality: Flora moravica: Velká: sterk Velečky  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'45.00"N, 17°31'8.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1930-07-19  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 211680; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;  
ID: 13573558

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora oppidi Veliká. Háj  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'7.00"N, 17°33'2.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1915-07-06  
náleze: M. Běňa  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 194715; ex herb. M. Beňa; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13573462

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia merid.-orientalis. Bílé Karpaty: Javorník u Velké, slatiny  
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'58.35"N, 17°32'16.55"E, ± 2000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927-07-05  
náleze: P. Sillinger  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606150

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Bílé Karpaty. Javorník - Hradisko  
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'18.76"N, 17°33'40.08"E, ± 800m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1974-07-16  
náleze: F. Weber  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 108691; herb. F. Weber;  
ID: 13608088

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bílé Karpaty: mokřina u Javorníka  
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'58.35"N, 17°32'16.55"E, ± 2000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927-07-05  
náleze: P. Sillinger  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13640169

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Příkopy u Velké, Strážnice  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'50.04"N, 17°31'2.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1916-07-17  
náleze: M. Běňa  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3702/29;  
ID: 13663651

### 7171b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bílé Karpaty, NPR Porážky, v okolí cesty vedoucí na Hryzlácké mlýny, magurské flyše. S. m. 580 m  
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°37'10.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2014-07-19  
náleze: Jan Chytrý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 642616; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13573518

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum* × *E. hirsutum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Bílé Karpaty - Horní Němčí, Lesná, J část; okraj lesa  
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'38.81"N, 17°38'53.76"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-07-25  
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 144969;  
ID: 13607982

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bílé Karpaty lesní, Nová Lhota (distr. Hodonín), zalesněný mokřad na svahu nad levým břehem potoka tekoucího od Šibenického vrchu (708 m) 1,6 km VJV od kostela  
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'48.00"N, 17°36'51.00"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2012-08-12  
náleze: Petr Batoušek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 755973;  
ID: 13663343

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Bílé karpaty: in locis paludosis ad Nová Lhota (Velká)  
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'5.43"N, 17°35'20.47"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1929-07-23  
náleze: Ferdinand Weber  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 441025; herb. F. Weber;  
ID: 13662843

### 7171c

původní jméno: Z. Otýpková: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2010-02-18: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty. Machová  
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín  
souřadnice: 48°49'40.00"N, 17°31'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400-500 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2000-08-24  
náleze: Z. Otýpková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 610050; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13573545

## 7172a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-10-20: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Květná pr. Uh. Brod  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°52'59.00"N, 17°43'29.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1933-08-25  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 418375; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13573465

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-10-20: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Květná u Uh. Brodu  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°52'59.00"N, 17°43'29.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1933-08-15  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 418374; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13573466

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Morava - Uher. Brod. Strání: močál v louce "Zamechnáčky"  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°52'59.00"N, 17°42'16.00"E, ± 600m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1922-07-13  
náleze: S. Staněk  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 314727; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;  
ID: 13573612

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Bílé Karpaty - Strání, Mechnačky, mokřina  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°52'59.00"N, 17°42'13.00"E, ± 200m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1992-07-10  
náleze: J. W. Jongepier  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13607558

původní jméno: orig.: *Epilobium adnatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Květná. Údolí "Italie" porůznu  
nejbližší obec: Strání-Květná, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°52'44.99"N, 17°42'0.15"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1942-07-29  
náleze: F. Hynšt  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OLM 128661;  
ID: 13607997



původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Malá Javořina  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'17.89"N, 17°40'8.08"E, ± 200m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3733/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663878

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Velká Javořina  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°51'28.93"N, 17°40'27.65"E, ± 300m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
náleze: Eduard Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 3743/29; herb. Ed. Formánek;  
ID: 13663888

#### 7252d

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 64. Kaplice: zarostlý rybníček v parku na S okraji města  
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°44'30.48"N, 14°29'24.40"E, ± 50m  
fytochorion: 37n. Kaplické meziohří  
datum: 1974  
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy  
17: 49-68.  
projekt: FLDOK  
ID: 8886740

#### 7263a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Znojmo - Jaroslavice, ochoz u rybníka, křoví, obec.  
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°45'41.73"N, 16°13'43.93"E, ± 600m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1949-07-22  
náleze: J. Komárek  
herbář: MZ  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: MZ 10357;  
ID: 13357187

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Slup - u odbočky Mlýnského potoka napravo od silnice do Strachotic. S. m. 194 m  
nejbližší obec: Slup, okres Znojmo  
souřadnice: 48°47'7.00"N, 16°11'47.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 194 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1969-08-02  
náleze: E. Ševčíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 464975; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573615

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica. Na břehu druhého rybníka u Jaroslavice. S. m. 188 m  
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°13'22.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 188 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1969-08-10  
náleze: E. Ševčíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 464976; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573616

#### 7265b

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium parviflorum*, next: E. *hirsutum*, 2018: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Distr. Břeclav: Mikulov, okraj cesty na J straně Nového rybníka  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'54.16"N, 16°40'12.61"E, ± 500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1992-09-23  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 632035;  
ID: 13663485

původní jméno: *Epilobium parviflorum*  
lokalita: 7265-b10  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'6.05"N, 16°39'30.01"E, ± 643m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 2002-08-26  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6295817

#### 7266a

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Mikulov: ad ripas piscinae Nesyt in parte prope Sedlec  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'44.68"N, 16°42'13.99"E, ± 600m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1962-07-24  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555361

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Mikulov: piscina Nesyt  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'45.41"N, 16°43'37.25"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1962-07-20  
náleze: S. Hejný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555362

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Moravia, Dolnomoravský úval, distr. Břeclav. Sedlec: rybník Nesyt, ca 1,8-2,5 km VJV od kostela v obci; obnažené dno. S. m. 175 m; coordinates: 484617 N, 164333 E  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°43'33.00"E  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2007-08-09  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA07/168; BRNU 596970; 2 sheets (see BRNU 596971); grid reference: 7266a14; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573473

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Moravia, distr. Břeclav. Sedlec: rybník Nesyt, ca 1,8-2,5 km VJV od kostela v obci; obnažené dno. S. m. 175 m; coordinates: 484617 N, 164333 E  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'17.00"N, 16°43'33.00"E  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2007-08-09  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA07/168; BRNU 596971; 2 sheets (see BRNU 596970); grid reference: 7266a14; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573478

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Moravia, Dyjsko-svratecký úval, distr. Břeclav. Hlohovec: pole u severozápadního cípu rybníka Výtopy asi 1,15 km J(-JJZ) od výpusti Nesytu; jednoletý úhor. S. m. 176 m  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'4.00"N, 16°44'17.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 176 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2004-07-05  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA04/211; BRNU 577754; grid reference: 7266a20; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573472

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokality: Moravia, distr. Břeclav. Mikulov: mírně zasolený vlhký úhor mezi cestou a struhou tekoucí k Novému rybníku, ca 200 m JZ křížovatky pod Mušlovem, ca 3,3 km VJV kostela ve městě. S. m. 185 m  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'23.00"N, 16°40'21.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1997-07-28  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA97/288; BRNU 626891; dupla at BRNM, MMI; grid reference: 7266a01; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;  
ID: 13573479

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Fl. moravica. Lednice: břeh Nesytu u Selce [= Sedlec]. S. m. ca 170 m  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'38.00"N, 16°42'35.00"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1930-06-30  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 223619; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573642

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* f. *apricum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Am Ufer des Nimmersatts [= Nesyt] bei Voiteilsbrunn [= Sedlec]  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'38.00"N, 16°42'35.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1914-07-12  
náleze: H. Zimmermann  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 080613; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573643

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: U Sedlece  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'37.00"N, 16°41'59.00"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
náleze: A. Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 433197; ex herb. A. Fröhlich; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573496

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Břeclav - Lednické rybníky (rybn. Nesyt)  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'45.41"N, 16°43'37.25"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1975-08-21  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13606054

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, 2015: !;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Mil.-val. pah.: Mikulov, strouha (vedoucí z Rakouska) mezi Novým rybníkem a hranicí, jižně od trati  
Břeclav–Znojmo, 3,3 km JV-JJV od kostela  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'44.79"N, 16°40'0.87"E, ± 100m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 2002-08-26  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: DA02/499; Q 7265b10;  
ID: 13650565

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, 2015: !;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Sedlec, severozápadní cíp rybníka Nesytu, dno obnažené při částečném letnění, 0,6-1,2 km východně od kostela ve vsi  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'47.07"N, 16°42'30.99"E, ± 500m  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2001-07-28  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: DA01/235; Q 7266a08;  
ID: 13650564

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, 2015: !;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Mikulov, mírně zasolený vlhký úhor mezi cestou strouhou tekoucí k Novému rybníku, ca 200 m JZ křižovatky pod Mušlovem, ca 3,3 km VJV kostela ve městě  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'22.45"N, 16°40'19.57"E, ± 200m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1997-07-28  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: DA97/288; Q 7266a01; duplikáty tamtéž;  
ID: 13650568

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*, 2015: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Distr. Břeclav: Mikulov, okraj cesty na J straně Nového rybníka  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'54.16"N, 16°40'12.61"E, ± 500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1992-09-23  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13650585

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, 2018: !;  
lokalita: Moravia, distr. Břeclav: Mikulov, mírně zasolený vlhký úhor mezi cestou a strouhou tekoucí k novému rybníku, ca 200 m JZ křižovatky pod Mušlovem, ca 3,3 km VJV kostela ve městě  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'22.45"N, 16°40'19.57"E, ± 200m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1997-07-28  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 771280; herb. DA\_97/288 duplum;  
ID: 13663333

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Mikulov: na břehu Nesytu u Sedlece  
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'45.41"N, 16°43'37.25"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1948-10-02  
náleze: Jan Šmarda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 24711;  
ID: 13663854

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: !;  
lokalita: Hechtenteich [= zaniklý Štičí rybník pod Mušlovem u Mikulova]  
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'36.09"N, 16°40'40.58"E, ± 300m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1850-08-01  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNM 24707;  
ID: 13663849

#### 7266b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: sev. břeh Hlohoveckého (Lednické rybníky)  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'58.38"N, 16°46'22.51"E, ± 800m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-08-13  
náleze: Štěpán Husák  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: LIT 36373;  
ID: 13360622

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Rybníček Jan (lednické rybníky) [výtažník pod Nesytem, 1. vlevo od silnice u Hraničního zámečku]  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'46.13"N, 16°45'20.67"E, ± 100m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-07-27  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555412

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Břeclav: Hlohovec, piscina Hlohovský ad ripas piscinarum  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'38.37"N, 16°46'27.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1973-08-12  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13555414

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: !;  
lokalita: Distr. Břeclav - rybn. Mlýnský (Lednické rybníky)  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'9.99"N, 16°48'50.31"E, ± 800m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1970-07-18  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: duplikát tamtéž;  
ID: 13555434

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia, Lednické rybníky, distr. Břeclav. Hlohovec: Hlohovecký rybník, podél severního břehu 1,35-1,9 km VSV od kostela ve vsi; obnažené dno částečně letněného rybníka. S. m. 168 m  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'54.00"N, 16°46'49.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 168 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2008-09-03  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA08/243; BRNU 602197; grid reference: 7266b08; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573475

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*;  
lokalita: Moravia, Lednické rybníky, distr. Břeclav. Hlohovec: Hlohovecký rybník, podél severního břehu 0,5 km S až 1,35 km VSV od kostela ve vsi; obnažené dno částečně letněného rybníka. S. m. 168 m  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'55.00"N, 16°46'10.00"E, ± 300m  
nadmořská výška: 168 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2008-09-03  
náleze: J. Danihelka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: collection no DA08/238; BRNU 602201; grid reference: 7266b07; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573476

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Lednice, in alveo piscinae Mlýnský derelicto  
nejbližší obec: Břeclav-Charvátská Nová Ves, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'13.00"N, 16°49'30.00"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1947-09  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 360147; 3 sheets (BRNU 360147, 360147-a, 360147-b); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573556

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Flora moravica: Lednice, Boří les. S. m. 170 m  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'22.00"N, 16°48'48.00"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1931-07-03  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: BRNU 223620; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;  
ID: 13573641

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: !;  
lokalita: Distr. Jižní Morava: Lednické rybníky (ryb. Prostřední)  
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'42.81"N, 16°47'47.16"E, ± 500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1970-08-21  
náleze: Š. Husák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13605987

**7266d**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;  
lokalita: Břeclav: na břehu rybníka u Rendezvous 2 km východně od Valtic  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'55.66"N, 16°47'30.49"E, ± 200m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1971-07-20  
náleze: P. Macháček  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13357250

**7267a**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, 2015: !;  
lokalita: Moravia, Dyjsko-svratecký úval, distr. Břeclav. Břeclav-Stará Břeclav: poblíž můstku přes strouhu (potok) v zahrádkářské kolonii, 1,8 km SSZ od kaple ve vsi; dno příkopu  
nejbližší obec: Břeclav-Stará Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'19.08"N, 16°52'30.10"E, ± 200m  
nadmořská výška: 159 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-09-09  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: DA03/085; Q 7267a08;  
ID: 13650563

**7267c**

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, 2015: !;  
lokalita: Moravia, Dyjsko-svratecký úval, distr. Břeclav. Břeclav-Pošterná: mokřina u jihovýchodní strany těžební jámy západně od keramické továrny, ca 1,65 km SZ od železniční zastávky Boří les; z velké části vyschlá vodní nádrž  
nejbližší obec: Břeclav-Pošterná, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'47.81"N, 16°50'53.10"E, ± 300m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-09-16  
náleze: Jiří Danihelka  
herbář: MMI  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: DA03/010; Q 7267c02;  
ID: 13650562