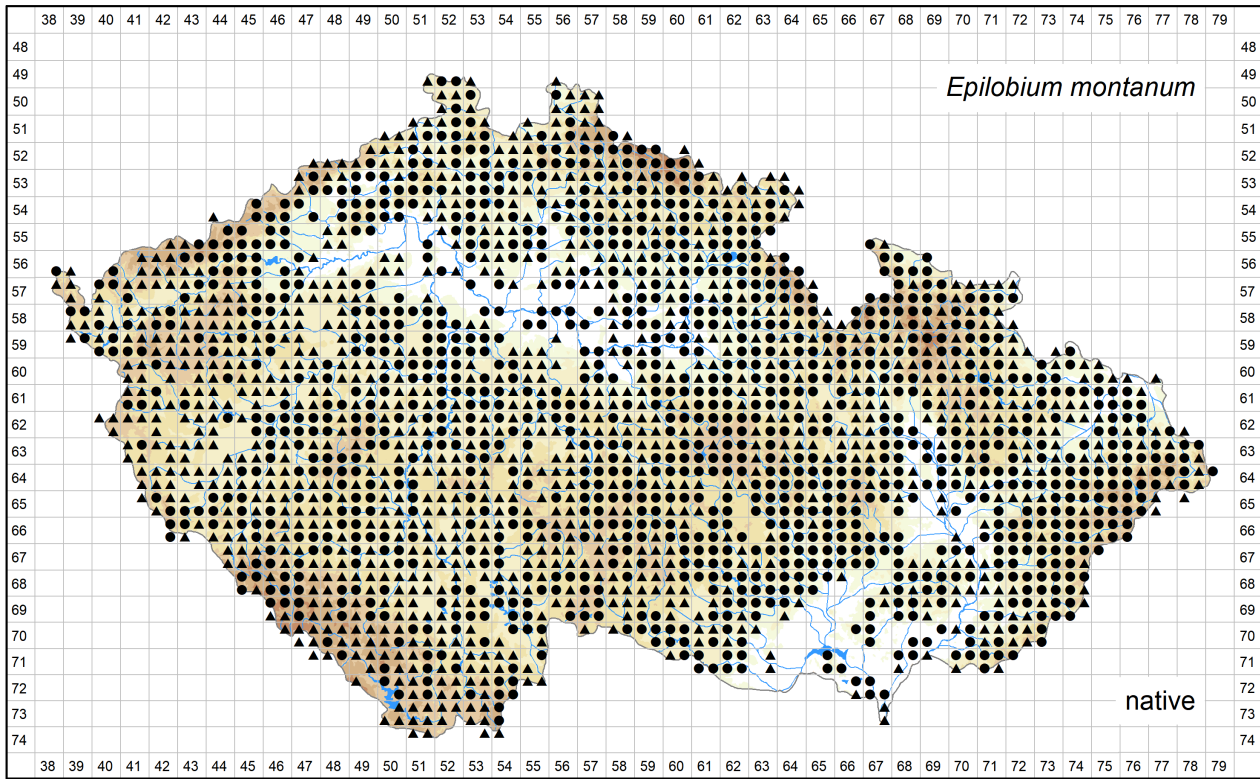


Distribution of *Epilobium montanum* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka

Map produced on: 26-10-2018



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

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)

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

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

4951d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: [Šluknovský výběžek:] vrch Poustevník mezi N. Vískou a Hor. Poustevnou, podél les. cesty na SV svahu, 410-440 m n. m.;

4951/d: lok. č. 14.

nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín

souřadnice: 51°0'29.38"N, 14°17'36.29"E, ± 230m

nadmořská výška: 410-440 m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976

nálezce: A. Roubal

pramen: FAS1/7

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9930761

4952c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2017: !;

lokalita: Bohemia sept., ad viam silvaticam in declivitate bor. usque bor.-occ. montis Partyzánský vrch dicti, substr. basaltico, in adjacentibus occ. oppidi Šluknov

nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín

souřadnice: 51°0'4.62"N, 14°24'14.60"E, ± 400m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

datum: 1976-07-22

nálezce: A. Roubal

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13590015

4952d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: okraj plotu před domem č. p. 673, ul. Rumburská, Šluknov, ok. Děčín
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'13.34"N, 14°27'38.86"E, ± 50m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1983-06-07
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 21806;
ID: 13652698

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kamenná zeď Bobřího rybníka, Šluknov, ok. Děčín
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'2.09"N, 14°28'11.05"E, ± 200m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1978-06-22
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 30273;
ID: 13652152

4953c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964-08-16
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2548372

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964-08-16
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2548298

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964-08-15
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2548273

4956c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Boleslav, vršek při žel. dráze Z od Nademlýnského vrchu
souřadnice: 51°0'9.00"N, 15°2'22.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028123

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Ves, levobřežní náplav Smědé proti polským domkům, východně od k. 223
souřadnice: 51°0'60.00"N, 15°1'44.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2023400

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Ještěd, pol. B. Kostel 111A1y
souřadnice: 51°0'28.00"N, 15°0'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1958-11-21
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613030

5052a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Mikulášovice u Krásné Lípy, V okraj obce u autobus. zastávky
souřadnice: 50°57'40.70"N, 14°23'3.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-09-24
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377835

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: [Šluknovský výběžek] Partyzánský vrch: vrcholová plošina v jižní části, 540 m n. m.; 5052/a: lok. č. 31.
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'48.47"N, 14°24'19.93"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930914

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'32.01"N, 14°20'31.33"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-07-29
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6525835

5052b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Šluknov-Království, u kostela
souřadnice: 50°59'54.00"N, 14°29'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-09-24
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377857

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Frýdlant, Poustka, 66 A8
souřadnice: 50°57'50.00"N, 14°26'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1972-07-12
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 242367

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Frýdlant, Poustka, 55 B9
souřadnice: 50°58'17.00"N, 14°28'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-08-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 242031

5052c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mikulášovice: 1.4 km JJV od koupaliště, 0.75 km V od kóty 521.2 Hraniční vrch
souřadnice: 50°56'44.00"N, 14°21'48.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-08-20
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956776

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°56'47.52"N, 14°22'24.20"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-08-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6410042

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°55'19.65"N, 14°24'40.19"E, ± 1533m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6352082

5052d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Altehrenberg, an der Bahnstraße s. hg.
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°56'51.51"N, 14°29'35.28"E, ± 300m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1950-07-02
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324020; herb. H. Marschner;
ID: 13605922

5053a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Rumburg, Nieder Ehrenberg - Windmühle, verstreut
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'45.76"N, 14°32'8.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1952-06-17
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 280922; herb. E. Knobloch;
ID: 13555697

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Um die Kirche in Altehrenberg, sehr häufig
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'2.02"N, 14°29'55.75"E, ± 100m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1950-07-02
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324015; herb. H. Marschner;
ID: 13605928

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Hinter der Klostermauer. Rumburg
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'5.23"N, 14°33'25.47"E, ± 200m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1884-08-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P45319/3976;
ID: 13605872

5053c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Krásná Lípa, cca 200 m J od kostela
souřadnice: 50°54'42.20"N, 14°30'31.80"E, ± 20 m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-09-24
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377727

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Krásná Lípa, u želez. mostu
souřadnice: 50°54'53.50"N, 14°31'10.60"E, ± 20 m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2005-09-24
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 1377922

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Frýdlant, Poustka, 53 D1
souřadnice: 50°54'17.00"N, 14°32'34.00"E, ± 200 m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-09-21
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 242049

5056a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Frýdlantsko, u rybníka Dubák u Černous; mokré louky
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 50°59'48.62"N, 15°2'18.21"E, ± 400 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1978-06-20
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 22091;
ID: 13364074

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Sev. Čechy: Frýdlantsko, mokré louky u rybníka Dubák u Černous
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 50°59'48.62"N, 15°2'18.21"E, ± 400 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1978-06-20
náleze: Alois Čvančara
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 113126;
ID: 13664471

5056b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: I0063_031213_377_L3.1
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°58'21.68"N, 15°7'32.30"E, ± 100m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124457

5056c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kunratice, u stružky blíže L břehu Smědé S od Kunratického vrchu
souřadnice: 50°55'34.00"N, 15°2'25.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028361

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Větrov, háj na Z straně Křížového vrchu
souřadnice: 50°54'50.00"N, 15°4'5.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-17
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027477

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kunratice, SZ od kóty 404 (Ptačí vrch u Děťřichova)
souřadnice: 50°54'31.00"N, 15°1'58.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-07-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2033799

5056d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Frýdlant, Zámecký vrch
souřadnice: 50°54'56.00"N, 15°5'0.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028249

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Ještěd, pol. Machnín 205A9 str. část
souřadnice: 50°56'50.00"N, 15°6'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1958-10-31
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613250

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Raspenava
souřadnice: 50°54'4.97"N, 15°5'47.89"E, ± 110m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10556097

5057a

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°57'34.00"N, 15°13'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1963-09-07
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028786

5057b

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°57'31.00"N, 15°15'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-07-16
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1030587

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°57'32.00"N, 15°15'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-26
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032288

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jindřichovice pod Smrkem, při žel. dráze na Frýdlant poblíže výtopy u nádraží
souřadnice: 50°57'27.00"N, 15°15'5.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-06-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2023881

5057c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nové Město pod Smrkem, při lesním okraji jižně od rekr. střediska
souřadnice: 50°54'54.50"N, 15°14'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2007-08-06
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319262

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: I0004_031224_507_L2.2A
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°55'22.40"N, 15°11'45.96"E, ± 630m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Mazánek
pramen: ZO ŽSOP Armilaria (Maz ne. I0004: I0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6129709

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lyžařský areál Smrk - Nové Město p. Sm.
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°54'16.29"N, 15°14'25.44"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6869845

5057d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nové Město pod Smrkem; (fragmenty L2.2, místy spíše X9B) nehomogenní porosty při potočním zářezu Lomnice
souřadnice: 50°55'7.15"N, 15°15'6.40"E, ± 212m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-07-28
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11595895

5150c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 123. Sněžník: při silnici mezi rozcestím na Kristin Hrádek a rozcestím S obce
nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972491

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 106. Rájec: les u Kóty 511 na JV okraji osady
nejbližší obec: Rájec, okres Šumperk
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971713

5150d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 22. Děčín-Bělá: údolí Bělského potoka 0,2-2 km od obce
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969489

5151a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 43. Labská Stráň: údolí Suché Kamenice po ústí Janovského potoka
nejbližší obec: Labská Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Lubomír Hrouda; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970157

5151b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 69. Kamenická Stráň: podél silnice na Růžovou, v lese
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970564

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 53. Růžová: loučky podél silnice na Janov
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970388

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 54. Růžová: obec
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Petr Pyšek; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970464

5151c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 32. Prostřední Žleb: v obci a u silnice na Horní Žleb
nejbližší obec: Prostřední Žleb, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969852

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 41. Dolní Žleb: cesty a zídky v obci
nejbližší obec: Dolní Žleb, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
nálezc: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970095

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 37. Maxičky: podél silnice na Bělou po pramen potoka
nejbližší obec: Maxičky, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1969
nálezc: Jan Štěpánek; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969712

5151d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Hutberg. Gipfel S. Rosendorf
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'38.40"N, 14°18'2.36"E, ± 600m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1928-08-22
nálezc: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prinz;
ID: 13590275

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Dinneber. Basaltbruch am Tschaberschberg [= pravděpodobně Bynovecký vrch]. Binsdorf
nejbližší obec: Děčín-Bynovec, okres Děčín
souřadnice: 50°49'17.20"N, 14°17'24.76"E, ± 400m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1928-08-29
nálezc: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590279

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Gutsimsberg (Basalt) Rosendorf
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'38.60"N, 14°17'33.78"E, ± 1500m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1928-08-22
nálezc: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prinz;
ID: 13590280

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rechenberg [na mapě III. vojenského mapování se nedá najít, ale jde o menší vrch u Růžové]
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'43.08"N, 14°17'29.92"E, ± 1500m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1926-08-28
nálezc: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prinz;
ID: 13590271

5152a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 75a. Dno údolí Kamenice mezi cestou od J okraje Vysoké Lípy a vtokem potoka od Mezní Louky
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971223

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Česká Kamenice, Jetřichovice, 560 C10
souřadnice: 50°52'13.00"N, 14°24'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1957-09-26
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=392
ID: 234819

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Růžák, Mezní louka, 427 C 2, Lovecká
souřadnice: 50°51'41.00"N, 14°20'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1955-06-20
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=46
ID: 230441

5152b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: S Čechy: Doubice (okr. Děčín): vrch Spravedlnost (k. 533)
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°52'47.83"N, 14°28'1.57"E, ± 300m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1986-06-30
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363535

5152c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Okr. Děčín. Pavlino údolí na řece Chřibská Kamenice, 1 km JV obce Jetřichovice
nejbližší obec: Jetřichovice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'38.92"N, 14°24'33.74"E, ± 800m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-11
náleze: J. Böswartová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 14798;
ID: 13652606

5152d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Okr. Děčín. CHN Líska
nejbližší obec: Česká Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'9.11"N, 14°28'21.28"E, ± 300m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1987-09-02
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 64057;
ID: 13360674

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Wüstes Schloss
nejbližší obec: Dolní Prysk, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'16.46"N, 14°27'31.26"E, ± 200m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1926-08-30
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*; herb. K. Prinz;
ID: 13590272

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Elisberg [= Eliášův = Kunratický vrch]. Kunersdorf
nejbližší obec: Kunratice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'46.68"N, 14°25'33.51"E, ± 500m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1926-09-15
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prinz;
ID: 13590274

5153a

původní jméno: V. Skalický: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rybníště: okraj železniční tratě
nejbližší obec: Rybníště, okres Děčín
souřadnice: 50°52'59.13"N, 14°30'36.14"E, ± 1000m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1967-07-08
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652491

5153c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 457. Jedlová: okolí lesní cesty mezi železnič.stanicí Jedlová a údolní nádrží Chřibská
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'44.00"N, 14°32'24.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445738

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Česká Kamenice, Studený vrch, 634 C1
souřadnice: 50°49'39.00"N, 14°30'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1958-09-19
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=783
ID: 237228

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Česká Kamenice, Studený vrch, 615 B5
souřadnice: 50°50'0.00"N, 14°31'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1958-09-19
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=799
ID: 237492

5153d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Flora von Böhmen. Röhrsdorf [- Svor] - Lausche [= Luž]
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'56.28"N, 14°38'48.23"E, ± 1000m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1912-07-28
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2398; herb. E. Liebaldt;
ID: 13555851

5154d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Podještědí, Sedlo, 10 A8
souřadnice: 50°49'54.00"N, 14°49'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1959-09-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=671
ID: 241471

5155a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hrádek nad Nisou
souřadnice: 50°51'8.00"N, 14°50'38.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1984-07-29
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1336752

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Václavice - Uhelná, pískovna
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'42.31"N, 14°53'54.46"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2011
náleze: Martin Pudil
pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení změny dobývacího prostoru Václavice II. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7866867

5155c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Václavice, 1.5 km jižně od vsi
souřadnice: 50°50'29.00"N, 14°54'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1999-06-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312312

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jitřavské sedlo, SV Vysoké (533,5), 500 m n.m.
souřadnice: 50°48'20.00"N, 14°51'40.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1966-06-23
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1524042

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ještědské pohoří, údolí 2 km S od Velkého Vápenného, JZ od kóty 402,, SSV svah údolí
souřadnice: 50°48'25.00"N, 14°54'5.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1965-10-01
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2645342

5155d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Weisskirchen
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'25.81"N, 14°55'18.02"E, ± 700m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1897-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Verein d. Naturfreunde in Reichenberg;
ID: 13555891

5156a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dětřichov, Mlýnský vrch
souřadnice: 50°53'25.00"N, 15°1'28.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-28
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027426

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Heřmanice, Kodešův vrch
souřadnice: 50°53'46.00"N, 15°0'16.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024620

5156b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SPR Poledník - stinné rokle v podrostu bučin, klenů, okr. Liberec
nejbližší obec: Oldřichov v Hájích, okres Liberec
souřadnice: 50°51'11.11"N, 15°8'12.14"E, ± 500m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1981-06-19
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47597;
ID: 13360683

5156c

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°49'57.00"N, 15°3'19.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1983-08-12
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1039922

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Šluknov, Karlovo údolí, 56e, Šluknov
souřadnice: 50°48'39.00"N, 15°0'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1966-07-12
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 615380

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: I0051jh_031412_27_L4
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°49'23.23"N, 15°3'56.56"E, ± 83m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6167438

5156d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Jizerské hory, Bedřichov, při cestě na Novou louku
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'16.67"N, 15°9'8.71"E, ± 800m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1977-08-27
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 14187;
ID: 13363990

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Anonymus: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Jizerské hory, Bedřichovská přehrada
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'9.33"N, 15°8'19.68"E, ± 500m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1951-07-26
náleze: P. Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 139;
ID: 13363980

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Anonymus: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Jizerské hory, břehy Bedřichovské přehrady; rašelinný podklad
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'9.33"N, 15°8'19.68"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1951-07-26
náleze: P. Smrž
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 140;
ID: 13363987

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Jizerské hory. Lesní cesta pod přehradou na Černé Nise
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'52.56"N, 15°8'6.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1959-09-10
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556688;
ID: 13589748

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jizerské hory. Lesní cesta pod přehradou na Černé Nise [= vodní nádrž Bedřichov]
nejbližší obec: Bedřichov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'52.56"N, 15°8'6.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1959-09-10
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Horák;
ID: 13650195

5157a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Podhůří Jizerských hor: Bílý Potok: na půdě býv.zahrádky u stavby domu na hlinité zemině se zbytky staveb. materiálu.
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°52'26.00"N, 15°13'41.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2000-06-05
pramen: Jehlík V. (2004): Apofytizace dvou horských druhů a jejich společenstev v Jizerských horách a podhůří. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 299-305.
projekt: FLDOK
ID: 8148167

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hejnice, NPR Jizh. bučiny, dílec 456 B
souřadnice: 50°51'31.70"N, 15°12'10.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 683 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-06-10
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočas. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277711

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hejnice, NPR Jizh. bučiny, dílec 451 A
souřadnice: 50°51'24.60"N, 15°11'25.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-06-14
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočas. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277797

5157b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jizerské hory, NPR Rašeliniště Jizery, V 38 dle Višňáka, j.část, u potoka
souřadnice: 50°51'17.60"N, 15°19'24.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 838 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004-08-24
náleze: Š. Králová
pramen: Králová Š. (2005): Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1374875

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_9490562
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°51'39.24"N, 15°15'22.57"E, ± 110m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-10-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5969158

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPR Rašeliniště Jizery 366
souřadnice: 50°51'22.82"N, 15°19'29.51"E, ± 2096m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2004
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Králová, Š. Vegetační a stanovištní studie NPR Rašeliniště Jizery. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6863831

5157c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 176. Kristiánov: louky
nejbližší obec: Kristiánov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'43.00"N, 15°11'8.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1989-07-05
náleze: Roubínková; Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9433501

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Holubník-jih
souřadnice: 50°50'24.10"N, 15°11'13.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 1040 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-09-15
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1305608

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Ptačí kupy
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'51.27"N, 15°10'15.47"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2010
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. Plán péče o: PR Ptačí kupy na období: 2012-2021. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7780520

5157d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jizerské hory, hora Jizera; blízké okolí chaty pod vrcholem
souřadnice: 50°49'59.00"N, 15°15'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1999-07
náleze: J. Havlík
pramen: Havlík J. (1999): Rekonstruovaná přirozená vegetace hory Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. ÚŽP, PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2431542

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jizerské hory, hora Jizera; hraničník 341 C/343 A,D
souřadnice: 50°50'1.00"N, 15°15'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1998-06-29
náleze: J. Havlík
pramen: Havlík J. (1999): Rekonstruovaná přirozená vegetace hory Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. ÚŽP, PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2431825

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jizerské hory, hora Jizera; pod loveckou chatou v 343 D
souřadnice: 50°50'2.00"N, 15°16'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1998-06-28
náleze: J. Havlík
pramen: Havlík J. (1999): Rekonstruovaná přirozená vegetace hory Jizery. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. ÚŽP, PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2431811

5158c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jizerka, louky na Z úpatí Bukovce
nejbližší obec: Kořenov-Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'53.22"N, 15°21'11.14"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1986-07-15
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 56106;
ID: 13360684

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: *Epilobium cf. alpestre*; M. Smejkal: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017:
Epilobium montanum;
lokalita: Jizerské hory: Bukovec
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'51.84"N, 15°21'28.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1950-06-25
náleze: Dalibor Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: téměř bělokvětá forma;
ID: 13640010

5158d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Harrachov, u silnice u křižovatky lesní cesty J od celnice
souřadnice: 50°48'7.56"N, 15°25'23.84"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996-08-15
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11923946

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Harrachov, okolí české strany celnice
souřadnice: 50°48'21.88"N, 15°25'32.55"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11924018

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Harrachov, dolní část lesní cesty k vodárně V od celnice
souřadnice: 50°48'16.94"N, 15°25'37.03"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1996
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: RNDr. Helena Faltysová, RNDr. Vladimír Faltys (1996): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11924115

5247d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 10. Český Jiřetín: Mackovské louky, od býv.osady Mackov po Pastviny a Žebrácký roh.
nejbližší obec: Český Jiřetín, okres Teplice
souřadnice: 50°42'34.00"N, 13°37'4.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Bímová K. (2001): Floristický a vegetační průzkum Loučenské oblasti Krušných hor. - Calluna 6: 14-24.
projekt: FLDOK
ID: 7955966

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tokaniště
nejbližší obec: Oldřiš u Moldavy, okres Teplice
souřadnice: 50°42'24.90"N, 13°39'20.42"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
nálezc: Vít Dvořák; Karel Šťastný; Josef Švankmajer; Vladimír Bejček; Pavel Tyner; Jakub Esterka
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7261535

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Žebrácký roh Moldava okr. Teplice
nejbližší obec: Mackov, okres Teplice
souřadnice: 50°42'37.67"N, 13°35'48.03"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997
nálezc: Jan Farkač; Josef Linhart; Vladimír Bejček
pramen: Doc.RNDr.Vladimír Bejček, CSc, Dr.Jan Farkač, CSc, Doc.Ing.Josef Linhart, CSc, Prof.RNDr.Karel Šťastný, CSc. Základní inventarizační zoologický průzkum a průzkum vegetačního krytu vybraných lokalit okresu Teplice v územním obvodu Moldava. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.1998
ID: 7231461

5248c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Tab.1.lok.62. Teplicko: Moldava: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin

nejbližší obec: Moldava, okres Teplice

souřadnice: 50°43'20.00"N, 13°40'21.00"E

nadmořská výška: 725 m

fytochorion: 85. Krušné hory

pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erhaltigen und erlosenen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.

projekt: FLDOK

poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.

ID: 8056428

5248d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Tab.1.lok.16. Teplicko: Cínovec - junge Halde: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin

nejbližší obec: Cínovec, okres Teplice

souřadnice: 50°43'30.00"N, 13°46'41.00"E

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 85. Krušné hory

pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erhaltigen und erlosenen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.

projekt: FLDOK

poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.

ID: 8056085

5249b

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 7. PR Špičák v k.ú. Krásný Les: lesní porost na Z a S stráni vrchu, (průzkum proběhl v r.1998-2000)

nejbližší obec: Krásný Les, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°47'4.00"N, 13°55'9.00"E

nadmořská výška: 620-723 m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

pramen: Ondráček Č. (2002): Floristický průzkum přírodní rezervace Špičák u Krásného Lesa. - Severočes. Přír. 33-34: 95-105.

projekt: FLDOK

ID: 7903599

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Krásný Les - J od silnice Petrovice - Krásný Les

nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'50.04"N, 13°57'4.50"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2006

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Čestmír. Monitoring populací zvláště chráněných druhů rostlin v dosahu stavby dálnice D8-0807 (v úseku Trmice - státní hranice). 2006.

projekt: NDOP

ID: 7266536

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Krásný Les - J od silnice Petrovice - Krásný Les

nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°45'50.04"N, 13°57'4.50"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2005

nálezce: Čestmír Ondráček

pramen: Ondráček Čestmír. Monitoring populací zvláště chráněných druhů rostlin v dosahu stavby dálnice D8-0807 (v úseku Trmice - státní hranice). 2006.

projekt: NDOP

ID: 7266544

5249c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 25A. Z od Habartic a po zelené turistické značce do obce Chlumeč, (dle poznámek J. Švankmajera).
nejbližší obec: Chlumeč, okres Teplice
souřadnice: 50°43'15.00"N, 13°53'23.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001-07-02
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8130927

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Černá louka Telnice okr. Teplice
nejbližší obec: Habartice u Krupky, okres Teplice
souřadnice: 50°44'3.06"N, 13°53'21.99"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1995
nálezce: Jaromíra Kuncová
pramen: J.Kuncová; J.Roth; L.Němcová;Šutera Václav;Vysoký Václav;Růžička Václav;Vondráček J.;Hajer J.;Gregor Tomáš;Skoupý;Duchek. Zpráva o přírodovědném průzkumu lokalit Černá louka a Horské louky u Telnice v Krušných horách. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7241549

5249d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Chlumeč (okr. Ústí nad Labem): lem lesa u lesní silničky JJV od Mravenčího vrchu (k. 557,8)
nejbližší obec: Chlumeč, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'7.89"N, 13°55'16.96"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2010-06-10
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 49213;
ID: 13363663

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Schloss Telnitz
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'39.35"N, 13°57'53.55"E, ± 1500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
nálezce: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13606463

5250a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 6. Horní Liboucheč: osada
nejbližší obec: Horní Liboucheč
fytochorion: 25b. Libouchečská plošina
datum: 1984-07-14
nálezce: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969152

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 102. Tisá: obec
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1969
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972032

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: VKP Vstavačová louka u Libouchce
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'0.08"N, 14°2'15.22"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2005
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický průzkum lokality Vstavačová louka u Libouchce. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7067755

5250b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 140. Horní Oldřichov: les na P břehu Jílovského potoka
nejbližší obec: Horní Oldřichov, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973278

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 147. Nová Bohyně: les a jeho okraj (vyvěřelina, pískovec) S osady
nejbližší obec: Nová Bohyně, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1969
nálezc: Karel Kubát; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973668

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bedřichov u Jablonce n. Nis., cca 150 m pod odbočkou sil. na Hrabětice
souřadnice: 50°47'10.00"N, 14°9'11.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2008-06-27
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1320861

5250c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Žďárek D
souřadnice: 50°44'1.00"N, 14°0'57.96"E, ± 620m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2011
nálezc: Vít Joza
pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CS. (2011): Inventarizační průzkumy při obci Žďárek u Velkého Chvojna (Ústecký kraj), cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11960325

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Žďárek E1

souřadnice: 50°43'35.60"N, 14°0'34.28"E, ± 267m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2011

nálezce: Vít Joza

pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CS. (2011): Inventarizační průzkumy při obci Žďárek u Velkého Chvojna (Ústecký kraj), cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 11960498

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Žďárek E2

souřadnice: 50°43'35.12"N, 14°0'50.51"E, ± 172m

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

datum: 2011

nálezce: Vít Joza

pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CS. (2011): Inventarizační průzkumy při obci Žďárek u Velkého Chvojna (Ústecký kraj), cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 11960996

5250d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 156. Stará Bohyně: okraj lesa u silnice na Malšovice

nejbližší obec: Stará Bohyně, okres Děčín

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1984-07-14

nálezce: Karel Kubát; V. Čejka

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8973847

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 155. Stará Bohyně: příkopy silnice pod obcí

nejbližší obec: Stará Bohyně, okres Děčín

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1984-07-14

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8973602

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 137. Javory: stráně pod Javorským vrchem SZ obce

nejbližší obec: Javory, okres Děčín

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1984-07-14

nálezce: V. Čejka

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8973111

5251a

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

lokalita: 45a Lovečkovické středohoří, Děčín, Letná, Varšavská ulice, spára chodníku

nejbližší obec: Děčín, okres Děčín

souřadnice: 50°46'23.19"N, 14°11'18.37"E, ± 100m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2011-07-03

nálezce: Vít Joza

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13360499

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Laube
nejbližší obec: Děčín-Loubí, okres Děčín
souřadnice: 50°47'7.11"N, 14°12'1.32"E, ± 800m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1929-07-20
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Prinz;
ID: 13555540

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
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: František Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831478;
ID: 13650421

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *verticillatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Tetschen in Böhmen, ... [nečit.]
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'34.19"N, 14°13'13.93"E, ± 3000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1850
náleze: František Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831485;
ID: 13650427

5251b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 295. Dobrná: obec
nejbližší obec: Dobrná, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978361

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Těchlovice, Huntířov, 616 A 8
souřadnice: 50°45'20.00"N, 14°18'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1973-07-31
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 630822

5251c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Děčínské Sedmihoří
nejbližší obec: Borek u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°43'32.55"N, 14°10'26.06"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-07-30
náleze: Pouzarová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 5997;
ID: 13360649

5251d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: V příkopě nalevo od silnice z Benešova n. Pl. do Ovesné proti prvnímu domku v Ovesné mezi rumištními rostlinami
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°44'56.53"N, 14°18'0.99"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1967-07-06
náleze: Olga Roubínková
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 18187;
ID: 13360654

5252a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 348. Česká Kamenice: údolí Kamenice při silniče od rozcestí se silnicí na Janskou
nejbližší obec: Česká Kamenice Hroud
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1984-07-14
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979868

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Česká Kamenice, Pryska, 706 B 6, Strážný vrch
souřadnice: 50°47'19.00"N, 14°22'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1958-10-12
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 634563

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nad Vískou
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'39.25"N, 14°23'39.54"E, ± 115m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1998-06-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6512539

5252b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 50 Lužické hory, Prácheň, 0,55 km Z-ZSZ vrcholu České skály (629 m), okraj cesty při kraji lesa
nejbližší obec: Kamenický Šenov-Prácheň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'40.19"N, 14°29'22.14"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2010-07-01
nálezcce: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360528

5252c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 19. (5251) Starý Šachov: louky a lesní lemy mezi silnicí a S úpatím vrchu Kamenec (k.519,0)
nejbližší obec: Starý Šachov, okres Děčín
souřadnice: 50°42'25.00"N, 14°21'47.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137890

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 15. Polický vrch 1km JZ Žandova.
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'43.00"N, 14°22'53.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
nálezcce: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054582

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 326. Žandov: rumiště a skalnaté svahy SV nad nádražím
nejbližší obec: Žandov, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezcce: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979274

5252d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Břeh potoka v blízkosti domu č. 111. Katastr obce Horní Libchava, okres Č. Lípa
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'18.16"N, 14°28'50.34"E, ± 50m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1963-08-01
nálezcce: J. Brzobohatá
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606225

5253a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Klütschkenstraße in Ober-Arnsdorf
nejbližší obec: Nový Bor-Arnultovice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'41.52"N, 14°32'25.63"E, ± 300m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1944-06-28
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner; směsná položka *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13605846

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *verticillatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Stadtpark Haida
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'24.49"N, 14°33'8.13"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1943-06-10
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605851

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Ruderalstellen vor ... [něm. těsnopis] W. Hantich & Co ad Aufn. 814 Haida
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'38.60"N, 14°32'54.02"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1943-07-01
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605902

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Ruderalstelle beim Lazarett Mädchen-Hauptschule in Haida
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'32.44"N, 14°33'25.72"E, ± 500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1943-06-30
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605903

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Ruderalstellen ... [něm. těsnopis] ehem. Tschech. Schule in Haida
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'33.49"N, 14°32'59.80"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1943-06-30
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605904

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *apricum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Haida
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'35.10"N, 14°33'25.34"E, ± 900m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1943-07-08
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605905

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Ruderalstelle am Platze des abgerissenen Hotel Adler in Haida vor [nečit.] der Pflasterung
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'38.81"N, 14°33'25.84"E, ± 100m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-06-13
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605854

5253b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Röhrsdorf
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'33.34"N, 14°35'45.17"E, ± 1500m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1912-07
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2539; herb. E. Liebaldt;
ID: 13589998

5253c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: soustava Manušických rybníků: SZ od České Lípy na k.ú.obce Manušice, soustavu ryb.tvoří ryb. Velký a Malý Silniční, Velký a Malý Široký, Horní, Prostřední, Dolní, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vlévá do Ploučnice
nejbližší obec: Manušice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'45.00"N, 14°30'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7901111

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 272. Nový Bor: smíšený les a lemy lesní cesty na S stráni Chotovického vrchu
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'42.00"N, 14°32'38.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441748

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 303. Sloup: hradní vrch na JZ okraji obce
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'12.00"N, 14°34'52.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezce: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442445

5253d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Sloup v Čechách. Lesní cesta podél luk a polí nad pionýrským táborem
nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'55.44"N, 14°36'12.09"E, ± 1000m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1974-06-15
nálezce: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74342;
ID: 13360836

5254a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ještědské pohoří, Kryštofovo údolí, údolí V pod malým Vápenným
souřadnice: 50°46'10.00"N, 14°39'60.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1964-07-29
nálezce: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2644547

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Cvikov, Mařenice, 333 A 9
souřadnice: 50°47'26.00"N, 14°42'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1967-06-27
nálezce: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=562
ID: 226278

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPR Jezevčí vrch
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'20.95"N, 14°42'11.57"E, ± 699m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1993
nálezce: Marta Plánská
pramen: Plánská M. Botanický IP a biomonitoring NPR Jezevčí vrch v Jizerských horách. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6682285

5254b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 363. Jablonné v Podješt.: město
nejbližší obec: Jablonné v Podješt., okres Liberec
souřadnice: 50°45'53.00"N, 14°45'48.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezce: Vladimír Faltys; Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443727

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Podještědí, 48 E 2 (E11) , Zdislava
souřadnice: 50°46'38.00"N, 14°47'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1959-09-15
nálezce: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=460
ID: 227158

5254c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 360. Velký Valtinov: Tlustec, paseka při vrcholu
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'31.00"N, 14°44'31.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
nálezce: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443602

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Postřelná, vrch Tlustec
souřadnice: 50°43'34.20"N, 14°44'39.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-07-02
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310074

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: I0108_033101_71_L3.1
nejbližší obec: Velenice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'22.62"N, 14°40'4.01"E, ± 115m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6198592

5254d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Wartenberg
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'17.13"N, 14°48'24.06"E, ± 800m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Emma Wessely
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 096638;
ID: 13607662

5255a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.1.sním.48. NPR Královské bučiny; Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., cesta),
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'33.00"N, 14°50'19.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-08-15
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Karlovské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8145677

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sním.1. Ještědský hřbet: údolí SZ Velkého Vápenného, 500m JZ kóty 575, lesní porost, SSV expoz.,
nejbližší obec: Jitřava, okres Liberec
souřadnice: 50°47'29.00"N, 14°53'22.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001-06-30
pramen: Petřík P. (2001): *Botrychium matricariifolium* v Ještědském hřbetu. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 22: 19-22.
projekt: FLDOK
ID: 7907329

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ještědský hřbet, Lužní důl, levý přítok Křížového p., cca 250 m S k. 600 m, porost 123 B 13.
souřadnice: 50°47'51.00"N, 14°54'29.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-08-04
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1528650

5255b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Hammerstein
nejbližší obec: Liberec-Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°47'2.73"N, 14°58'36.96"E, ± 1000m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1889-05
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Verein d. Naturfreunde in Reichenberg;
ID: 13555890

5255c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Česká křídová tabule, Ralská pahorkatina, na V okraji Hamru n. Jez., 9 km JV od Jablonného v Podj.
souřadnice: 50°44'36.00"N, 14°52'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1972-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694177

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Křížany, Z svah Ještědu, les SV k. 520,2, 505 m n.m.
souřadnice: 50°44'16.00"N, 14°54'8.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1966-08-03
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1521961

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Žibřidice_9430246
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec
souřadnice: 50°44'54.56"N, 14°49'59.81"E, ± 105m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-09
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5964359

5255d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kahlschlag , Jeschken [= Ještěd] SO
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°43'57.42"N, 14°59'6.17"E, ± 600m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1928-08-24
náleze: Helmut Richter
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*;
ID: 13360696

5256a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Liberec, v Masarykově (bývalé Leninově) tř.; u zdi
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°46'28.95"N, 15°4'12.56"E, ± 400m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1973-10-04
náleze: M. Studničková
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 10261;
ID: 13364009

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Reichenberg
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°45'29.82"N, 15°3'20.69"E, ± 3000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1852
náleze: Wilhelm Siegmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. W. Siegmund;
ID: 13606458

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Liberecko: mezi Stráží n. N. a Svárovem
nejbližší obec: Stráž nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°47'33.33"N, 15°0'53.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1950-06-16
náleze: Dalibor Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639705

5256b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /5/ Liberec: /JH=Jiz. hor. / území asi 24,2 km /čtv. / od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1992): Květena města Liberce I. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 21-72.
projekt: FLDOK
ID: 8994330

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bedřichov u Jablonce n. N.
souřadnice: 50°47'43.80"N, 15°8'43.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318967

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Liberec, sídl. Kunratická, svah pod jeslemi v rokli nad školou
souřadnice: 50°45'51.00"N, 15°5'38.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991-07-11
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2502361

5256c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Distr. Liberec: Světlá p. Ještědem, in jugo Hlubocký hřeben situ merid.-orient. a casa alpina Pláně pod Ještědem
nejbližší obec: Proseč pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°42'57.72"N, 15°0'24.52"E, ± 1000m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1973-07
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24158;
ID: 13363998

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Liberec: Světlá p. Ještědem, inter mont. Ještěd et casa alpina Pláně p. Ještědem
nejbližší obec: Světlá pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°43'14.44"N, 15°0'4.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1973-07
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24143;
ID: 13364005

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Liberec: Světlá p. Ještědem, in jugo Hlubocký hřeben situ merid.-orient. a casa alpina Pláně pod Ještědem
nejbližší obec: Proseč pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°42'57.72"N, 15°0'24.52"E, ± 1000m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1973-07
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24159;
ID: 13364012

5256d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Anonymus: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Radl b. Gablonz. An der Strasse hinter d. Gabl. Siechenhaus [= Rádlo u Jablonce n.N., při silnici za Jabloneckým chorobincem]
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'31.30"N, 15°8'29.18"E, ± 2000m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1932-06-12
náleze: R. Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 4149;
ID: 13363986

5257a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Josefův důl u Jablonce nad Nisou, cca 100 m JV od kostela Proměnění Páně, u silnice, okraj sečeného trávníku
nejbližší obec: Josefův Důl, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'50.72"N, 15°14'14.66"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2016-07-10
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 5262;
ID: 13362377

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Dolní Maxov: cca 500 m J od kostela Proměnění Pán, u tur. rozcestníku Dolní Maxov - škola, příkop u silnice
nejbližší obec: Dolní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'36.68"N, 15°14'10.69"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2016-07-10
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 5263;
ID: 13362378

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Okres: Jablonec nad Nisou, k. ú. Jiřetín nad Bukovou; J svahy vrchu Buková (836 m n. m.), cca 340 m JZ od vrcholu, cesta k bývalému čedičovému lomu, u žluté tur. značky; zarostlý okraj cesty, ve smíšeném lese
nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'28.22"N, 15°14'28.25"E, ± 100m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-07-06
náleze: P. Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 51344;
ID: 13363833

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jizerské hory, zátopové území na Kamenici u Josefova Dolu
nejbližší obec: Josefův Důl, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'7.45"N, 15°13'12.80"E, ± 1000m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1976-07-27
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 13222;
ID: 13363996

5257b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jiřetín pod Bukovou (okres Jablonec nad Nisou); cca 70 m V od domova seniorů (č. p. 138), ruderal
nejbližší obec: Jiřetín pod Bukovou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'44.04"N, 15°16'9.14"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 4446;
ID: 13362215

5257c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jablonec nad Nisou, přehrada
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'8.85"N, 15°10'31.60"E, ± 600m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1979-08-16
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 16291;
ID: 13364007

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum* x (?);
lokalita: Jablonec nad Nisou, přehrada, 3 nádrž od hráze, mšenský břeh
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'5.45"N, 15°10'13.86"E, ± 500m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1977-06-17
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 15919;
ID: 13364006

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Gablonz, aus Gartenland [= Jablonec nad Nisou; v zahradách]
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'21.32"N, 15°10'10.59"E, ± 2000m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1919-07-03
náleze: R. Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 4150;
ID: 13363985

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia septentr., montes Jizerské hory. Lučany nad Nisou (distr. Jablonec nad Nisou): ad viam
nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'22.71"N, 15°13'23.09"E, ± 800m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1979-06-10
náleze: A. Plocek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. A. Plocek;
ID: 13639993

5257d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tanvald, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice
souřadnice: 50°44'52.50"N, 15°15'58.40"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-06-19
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1327104

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tanvald, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice
souřadnice: 50°44'56.90"N, 15°16'1.00"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-06-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1323999

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tanvald, při silnici do Jos. Dolu, podél toku Kamenice
souřadnice: 50°44'52.50"N, 15°15'58.40"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-06-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1324020

5258a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia septentr.: montes Krkonoše: in frutice apud fl. Jizera apud opp. Dolní Kořenov
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'45.95"N, 15°23'10.91"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1950-07-09
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13639797

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *lactiflora*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jizerské h.: v lesích nad Wurzelstorfem
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'50.58"N, 15°22'1.40"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1912-07
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 822440; herb. F. Schustler;
ID: 13650375

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Krkonoše: Harrachov, u silnice od nádraží do obce
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°46'27.33"N, 15°24'11.89"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-09-24
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 18849;
ID: 13652128

5258b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V lesích u Mumlavy v Krkonoších
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°46'27.35"N, 15°25'12.74"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1910-07
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831523; herb. Schustler;
ID: 13650402

5258c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 5. Kořenov: /JV obce/ střední část údolí Klopotilského potoka
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1972-09-12
náleze: Sýkora; Burda
pramen: Burda J., Sýkora T. & Slavík B. (1973): Příspěvek k floře a vegetaci údolí Klopotilého potoka u Příchovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ.
8: 201-208.
projekt: FLDOK
ID: 9265677

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 2. Kořenov: /JV obce/ skalní reliéf na P břehu údolí Klopotilského potoka
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 630-750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1972-09-12
náleze: Burda; Sýkora
pramen: Burda J., Sýkora T. & Slavík B. (1973): Příspěvek k floře a vegetaci údolí Klopotilého potoka u Příchovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ.
8: 201-208.
projekt: FLDOK
ID: 9265580

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 10. Zabyly: Klokotilý potok
nejbližší obec: Zabyly, okres Semily
souřadnice: 50°44'49.00"N, 15°23'55.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 525-560 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-07-19
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8988182

5258d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krkonoše. Turistická cesta nad Rokytnicí
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'30.72"N, 15°28'55.59"E, ± 2000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1915-07-22
nálezc: Votruba
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 10030;
ID: 13361584

původní jméno: orig.: *Epilobium origanifolium*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hojná u Rokytnice
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°43'43.52"N, 15°26'48.11"E, ± 3000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1879
nálezc: F. Sitenský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364752

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* β) *verticillatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rochlitz
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°43'46.48"N, 15°26'58.96"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
nálezc: F. Gottstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555860

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rochlitz [= Rokytnice nad Jizerou]
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°43'46.48"N, 15°26'58.96"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1839
nálezc: F. Gottstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831327;
ID: 13606417

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: bei Jablonetz a. Iser; bewaldeter Abhang unweit Bahnstation
nejbližší obec: Jablonec nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°42'1.30"N, 15°26'6.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1929-07-18
náleze: Alfred Kluge
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649682

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rochlitz
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°43'46.48"N, 15°26'58.96"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1839
náleze: Franz Gottstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831495; datum nečtené, doplněno podle jiných datovaných sběrů;
ID: 13650434

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rochlitz
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°43'46.48"N, 15°26'58.96"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Franz Gottstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831496;
ID: 13650435

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Tur. cesta u Rok.
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'30.72"N, 15°28'55.59"E, ± 2000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1915-07-22
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3040/33; srovnej Votruba VYM 10030;
ID: 13663540

5259a

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Krkonoše: Velká Kotel. jáma, u potoka
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.24"N, 15°32'11.58"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1951-08-02
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 541189;
ID: 13589896

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia borealis, montes Corcontici (Krkonoše): haud procul a deversorium montanum Medvědí boudy dictum, ad deversorium Martinovka versus
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'14.86"N, 15°34'35.59"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1969-07-28
náleze: A. Skalická
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640344

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *subalpina*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Böhmen. Riesengebirge. In nassen Stellen unter Felsblöcken im Elbgrunde gegenüber dem Pantschefalle. Granit
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'52.55"N, 15°33'7.61"E, ± 1000m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1880-08-26
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21667/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664324

5259b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia sept.: montes Sudetici occ. Krkonoše: ad riv. Labe in valle Sedmidolů supra pag. Špindlerův Mlýn, distr. Vrchlabí, s. granitico
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'27.74"N, 15°36'13.78"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1948-06-26
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364536; herb. J. Dostál no 16987;
ID: 13555296

5259c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Sudetici occid. Krkonoše: in pratis montaneis apud locum Rezek inter opp. Rokytnice et Vrchlabí, solo granitico-humoso
nejbližší obec: Jablonec nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°42'22.73"N, 15°30'54.77"E, ± 300m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1979-06-30
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P4N 3373/14; herb. J. Dostál no. 38006;
ID: 13589595

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentr.: montes Krkonoše: in pratis udis apud pag. Dolní Mísečky
nejbližší obec: Vítkovice-Dolní Mísečky, okres Semily
souřadnice: 50°44'4.48"N, 15°33'6.64"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1950-07-09
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640912

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *albiflora*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Krkonoše. Třídolí u Předních Míseček [asi Dolní Mísečky]. Travnaté úvozy
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°43'18.46"N, 15°32'39.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1934-07-16
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649696

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše. Na Vlčím hřebenu
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°43'41.41"N, 15°30'0.75"E, ± 1500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1934-07-09
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649699

5259d

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Východní Čechy: Krkonoše: na okraji silnice Špindlerův Mlýn - Špindlerovka
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'55.94"N, 15°36'37.64"E, ± 3000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1963-07-12
náleze: Jana Čechová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 2636;
ID: 13361174

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia sept.: montes Sudetici occ., Krkonoše: in piceetis in valle rivi Bílé Labe supra opp. Špindlerův Mlýn, distr. Vrchlabí,
granico
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'21.54"N, 15°39'3.77"E, ± 1500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1948-06-24
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364513; herb. J. Dostál no 16963;
ID: 13555243

původní jméno: orig.: *Epilobium montaniforme* (*E. palustre* x *obscurum*); J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora des Riesengebirges. Langergrund. Bachufer
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'20.47"N, 15°39'18.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1914-07-13
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267617; ex herb. V. v. Cypers; ex her. J. Šourek (no. 5651); směsná položka?;
ID: 13555475

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *ternifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Tafel- und Klausebauden oberhalb Hoheneibe
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn-Labská, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'55.51"N, 15°34'58.82"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1872-08
náleze: K. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831322;
ID: 13650384

5260b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 3.A.(F) Východ.Krkonoše: Skládka dřeva a manipulač.prostor pro sázení smrku (Faltys 1985-1994) druh zde přirozeně
rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'9.00"N, 15°48'54.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového
mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767335

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 5.A.(P-Č) Východ.Krkonoše: Smrčina a paseky S stezky (Procházka et Černohous 1977 a Faltys 1985-1994), druh zde
přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'4.00"N, 15°48'59.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: František Černohous; František Procházka
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového
mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767528

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 8.A.(P-Č) Východ.Krkonoše: Paseky pod cestou od Pomezních bud, (Procházka et Černohous 1977), druh zde přirozeně
rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1 km čtv., kvadrant 5260/B
nejbližší obec: Pomezní Boudy, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'1.00"N, 15°48'59.00"E
nadmořská výška: 1100-1285 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: František Černohous; František Procházka
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Flóristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového
mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767667

5260c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krkonoše: luční enkláva u Dvorské boudy, mírně vlhká louka u turist. cesty
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'14.15"N, 15°40'14.06"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1989-07-10
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360467

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia septentr., montes Krkonoše: in piceeto udo ad marg. mer.-occid. prati Karlov [= Karlův vrch?] dicti situ bor.-orient.
a pago Pec pod Sněžkou, haud procul a rivulo
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'2.11"N, 15°44'31.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978-09-15
nálezcce: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: LIT 36329;
ID: 13360659

původní jméno: orig.: *Epilobium angustifolium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brunnberg [= Studničná hora]
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'36.10"N, 15°42'27.47"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1892-09-16
nálezcce: Hans Schreiber
herbář: HR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: HR 16847;
ID: 13361325

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Pec pod Sněžkou (Krkonoše), Obří důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'45.00"N, 15°43'40.00"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2013-09-05
nálezcce: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: 13-205; N50°43'44,5" E015°43'39,7";
ID: 13373092

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Krkonoše - Obří důl: Růžový důl, plevel v jahodách u našeho domku
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'28.14"N, 15°43'51.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1966-07-26
nálezcce: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 267587; herb. J. Šourek no 11477;
ID: 13555678

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy- Krkonoše východní: Pec p. S., plevel ve skalce u našeho domu čp. 198 v Růžovém dolu
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'28.14"N, 15°43'51.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1961-07-23
nálezcce: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 267588; herb. J. Šourek no 10812;
ID: 13555677

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy - Krkonoše východní: v bučině na Rudníku
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'50.15"N, 15°43'54.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1948-07-26
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267589; herb. J. Šourek no 5638;
ID: 13555676

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše východní: na skalce u naší chaty v Obřím Důlu
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'28.14"N, 15°43'51.89"E, ± 100m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1946-08-12
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267614; ex herb. J. Šourek (no. 4827); směsná položka s *E. collinum* (4x);
ID: 13555480

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia: montes Corcontici - Krkonoše: in pratis humidis in valle rivi Úpa apud pag. Pec
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'7.54"N, 15°44'6.92"E, ± 800m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1954-06-20
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364516; herb. J. Dostál; směsný sběr *E. montanum* a *E. planta hybrida*;
ID: 13605884

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *verticillatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Riesengrund, Aupa-Ufer
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'10.84"N, 15°43'29.53"E, ± 1000m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1933-09-20
náleze: Jenny Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606076

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Aupakessel
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'5.03"N, 15°43'23.13"E, ± 400m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1928-08-25
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606073

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Obří důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'25.31"N, 15°43'35.31"E, ± 1000m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1951-07-31
náleze: Roztomilý
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 099473;
ID: 13607948

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Krkonoše. Blíže Sněžky na lukách
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'8.48"N, 15°44'23.51"E, ± 1500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1920-07-15
náleze: František Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640617

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše. U Obří Boudy na lukách
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'20.52"N, 15°43'41.46"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1920-07-16
náleze: František Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640922

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Krkonoše. Pec pod Sněžkou. Vchod do Obřího dolu. Na lesním okraji
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'17.90"N, 15°44'0.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1973-08-30
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649621

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Krkonoše, Obří důl: Zarostlá skalnatá mýtina na levém břehu Úpy
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'25.31"N, 15°43'35.31"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1070 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1957-07-17
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650068

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Okraj cesty v okolí Modrodolské boudy - Modrý důl, Krkonoše
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'50.84"N, 15°42'44.18"E, ± 400m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-08-09
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 30091;
ID: 13652145

5260d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum* & *E. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Krkonoše: Löwengrund
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'17.05"N, 15°46'21.93"E, ± 800m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901-07-29
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin; *Epilobium collinum* odděleno podle M. Smejkal v r. 1992;
ID: 13640899

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Dolní Malá Úpa (okres Trutnov): jednotlivě v travnatých a velmi květnatých okrajích při asfaltové silnici, přibližně 1794 m SZ od budovy penzону Spálený Mlýn a asi 1172 m ZJZ od budovy kostela svatého Petra a svatého Pavla v centru Malé Úpy.
nejbližší obec: Dolní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'17.77"N, 15°47'50.25"E, ± 10m
nadmořská výška: 889 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2017-08-10
náleze: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649449

5261c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 31. Albeřice: v louce za vesnicí směrem na Pomezní Boudy
nejbližší obec: Albeřice, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'19.00"N, 15°50'52.00"E
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1993-08-06
pramen: Kubínová D. & Krahulec F. (1997): Rozšíření druhu *Rumex longifolius* DC. v Krkonoších. - *Opera Corcontica* 34: 79-89.
projekt: FLDOK
ID: 9485574

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /48/ Krkonoše: okolí Lysečínské boudy /S Hor.Lysečiny/
nejbližší obec: Horní Lysečiny, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'52.00"N, 15°50'7.00"E
nadmořská výška: 965 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Špatenková I. (1984): Příspěvek ke květeně Krkonoš (1). - *Opera Corcontica* 21: 167-175.
projekt: FLDOK
ID: 9482406

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Horní Lysečiny, Lysečinská bouda, po cestě od křižovatky cest 1 km JZ boudy k boudě
souřadnice: 50°42'43.08"N, 15°50'0.90"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930363

5347a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 11. Fláje: okolí silnice od učiliště k plavebnímu kanálu, Z směrem.
nejbližší obec: Fláje u Čes. Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°41'36.00"N, 13°34'19.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2003-06-30
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8142023

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Litvínov, Obora, 201 A 3/2/1z
souřadnice: 50°39'43.00"N, 13°32'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1957-06-05
náleze: J. Krátký
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: buk 40 let
ID: 604840

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Litvínov, Obora, 202 E 12z
souřadnice: 50°39'20.00"N, 13°33'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1957-06-05
náleze: J. Krátký
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 604853

5347b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Meziboří, náplav u staveniště přehrady [Fláje]. Hojně, pospolitě
nejbližší obec: Meziboří, okres Most
souřadnice: 50°40'23.71"N, 13°35'12.88"E, ± 1000m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1957-08-19
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 549301; směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. roseum*;
ID: 13589913

5347c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 6. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Litvínov-Písečná: okolí potoka mezi Písečnou a Janovskou nádrží, S Lounického kopce, poblíž silnice do Lounic. Vlhká louka, olšina.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'29.00"N, 13°34'7.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-04-30
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108441

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 4. od rozcestí na Rašov k lyžařskému vleku z Klínu, V i Z svah
nejbližší obec: Rašov, okres Most
souřadnice: 50°37'56.40"N, 13°34'33.50"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8747628

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 6. od lyžařského vleku z rozcestí pod oborou a na lukách od Klínu
nejbližší obec: Klín, okres Most
souřadnice: 50°38'29.50"N, 13°33'58.60"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8748055

5347d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Tesařova cesta z Litvínova na Meziboří
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'43.61"N, 13°35'48.30"E, ± 800m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1969-07-21
nálezce: M. Studničková
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 10288;
ID: 13364010

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Okr. Litvínov. Litvínov I, příkop u silnice do Meziboří. Jednotlivě. Na celém okrese se vyskytuje velmi hojně
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°36'39.86"N, 13°36'24.66"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1957-06-15
nálezce: Hulán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547519;
ID: 13589876

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Litvínov. Potok u obory nad Pekelským údolím. Pospolitě na mokřem podkladě, zvětralém svoru a rule (2 řady chloupků nezjištěny)
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°38'53.58"N, 13°35'31.61"E, ± 1000m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1957-08-29
náleze: Hulán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547523;
ID: 13589957

5348a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: u0142_023207_50_L4
nejbližší obec: Mikulov v Krušných horách, okres Teplice
souřadnice: 50°41'13.34"N, 13°43'47.03"E, ± 145m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Miroslav Kořen
pramen: Miroslav Kořen. u0142: u0142. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6034304

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Střelenská louka
nejbližší obec: Střelná, okres Teplice
souřadnice: 50°39'53.93"N, 13°44'53.30"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum lokality Vstavačová louka u Střelné. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7085632

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Grünwaldské vřesoviště
nejbližší obec: Nové Město u Mikulova, okres Teplice
souřadnice: 50°41'23.54"N, 13°39'57.07"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2004-03
náleze: Jakub Esterka; Vladimír Bejček; Pavel Tyner; Vít Dvořák; Karel Šťastný; Josef Švankmajer
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncept péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7261613

5348b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dubí, Běhánky, 644 B 17y/5y
souřadnice: 50°40'48.00"N, 13°47'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-09-15
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: pařezina
ID: 603504

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Košťany; Vysoké kmenoviny s převládajícím BK, KL ve slabě kamenitých svazích zlomu, podúroveň a podrost není vyvinut, E1 dosti nitrofilní, ale pestré, s typickými druhy květnatých bučin. Ve výrazněji kamenitých ostrůvcích lze hodnotit jako p

souřadnice: 50°41'39.50"N, 13°45'32.76"E, ± 1013m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2012-07-13

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11447473

5348c

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi* + *montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium adenocaulon* et. E. *montanum* et E. *tetragonum* s. str. et E. *lamyi*;

lokality: Duchcov; bývalé pastviny nebo louky nedaleko rozvalin obce Hrdlovka

nejbližší obec: Duchcov, okres Teplice

souřadnice: 50°36'16.36"N, 13°42'42.55"E, ± 500m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1992-08-11

nálezce: Karel Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13360434

5348d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;

lokality: bei Teplitz in Böhmen

nejbližší obec: Teplice, okres Teplice

souřadnice: 50°38'9.99"N, 13°49'23.44"E, ± 3000m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1852

nálezce: M. Winkler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Hampel;

ID: 13555873

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;

lokality: Teplitz. bords de l'étang du parc, ruisseaux

nejbližší obec: Teplice, okres Teplice

souřadnice: 50°38'6.37"N, 13°49'29.93"E, ± 300m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1859-07

nálezce: Lambert

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Herb. Obchodní akademie, Teplice-Šanov;

ID: 13605815

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;

lokality: Teplitz

nejbližší obec: Teplice, okres Teplice

souřadnice: 50°38'14.84"N, 13°49'48.01"E, ± 1500m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

nálezce: J. Wiesbaur

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: s. coll., připsáno podle písma a lokality; směsný sběr E. *collinum* a E. *montanum*;

ID: 13606332

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* × *E. tetragonum*; M. Smejkal 1991: non est planta hybrida; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Bei Teplitz in Böhmen
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'9.99"N, 13°49'23.44"E, ± 3000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852
náleze: Moritz Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831476;
ID: 13650370

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: bei Teplitz in Böhmen
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'9.99"N, 13°49'23.44"E, ± 3000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852
náleze: Moritz Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831490;
ID: 13650430

5349a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora bohemica: Bohemia septentrionalis. Distr. Teplice. U Střediska pro další vzdělávání učitelů v obci Krupka
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°40'56.00"N, 13°51'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1989-09-02
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 528763; distr. phytogeogr. 3 Podkrušnohorská pánev;
ID: 13573396

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Graupner "Grund"
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'47.35"N, 13°50'23.26"E, ± 600m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831214; s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13606461

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Graupner "Grund"
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'47.35"N, 13°50'23.26"E, ± 600m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831212; s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13606462

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Gemüsegarten in Mariaschein in Böhmen
nejbližší obec: Krupka-Bohosudov, okres Teplice
souřadnice: 50°40'42.56"N, 13°52'40.09"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1877-06-06
náleze: Alois Dichtl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831526; c. W. (Wiesbauer?);
ID: 13650410

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sev. Čechy, Teplicko, 0,2 km vých. Přitkova
nejbližší obec: Přitkov, okres Teplice
souřadnice: 50°40'49.11"N, 13°50'9.13"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1985-07-23
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31544; směsný sběr *Epilobium adenocaulon* a *E. montanum*;
ID: 13652523

5349b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okolí Ústí n. Labem (Aussig). Střížovický vrch, suť
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'24.21"N, 13°59'39.10"E, ± 800m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1904-07-12
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590202

5349c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Sandberg b. Teplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'14.96"N, 13°50'40.31"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831329; s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13606419

původní jméno: orig.: -; E. Opravil 1963-10-08: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982-11-11: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Am Schloßberg bei Teplitz (Böhmen)
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'15.43"N, 13°51'39.09"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1893-08-14
náleze: A. N. Fassel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 099598; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13607582

5350a

původní jméno: orig.: Epilobium; J. Danihelka 2016: Epilobium montanum;
lokalita: Ústí n. L.: trávník s křovinami v ulici mezi pedagogickou fakultou a menzou
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'52.93"N, 14°1'22.61"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1991-06-27
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: z jednoho kořene vyrůstá jedna rostlina s listy vstřícnými a druhá lodyha s listy po třech v přeslenu;
ID: 13360492

původní jméno: orig.: Epilobium montanum; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Střekov (okres Ústí nad Labem): vlakové nádraží Ústí nad Labem-Střekov, mezi kolejemi
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'59.42"N, 14°2'54.88"E, ± 150m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-17
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 2355;
ID: 13362213

5350b

původní jméno: Epilobium montanum
lokalita: 169. Povrly: při silnici v zalesněném bočním údolí nad rozcestím na Český Bukov
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974072

původní jméno: Epilobium montanum
lokalita: 190. Svádov: nádraží a obec
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975035

původní jméno: Epilobium montanum
lokalita: 192. Svádov: úpatí a JZ-JV svahy kóty Hradiště
nejbližší obec: Svádov, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974865

5350c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: Epilobium montanum; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vostrý u Ústí n. L.
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'12.02"N, 14°4'52.91"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1925-07
náleze: Jaromír Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640926

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Ústí n. L., Brná
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'0.16"N, 14°4'5.79"E, ± 800m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1925-08
náleze: F. Hajný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640927

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: B. Wanov (Aussig)
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'32.43"N, 14°3'40.19"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1883-06
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831541;
ID: 13650388

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: b. Wannov [= Vaňov]
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'32.43"N, 14°3'40.19"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1883-06
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831508;
ID: 13650445

5350d

původní jméno: orig. *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Skřivánčí vrch, u cesty 0,1 km s. vrcholu
nejbližší obec: Malečov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'56.67"N, 14°6'6.38"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-07-18
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden iniciálami KN;
ID: 13360531

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Babiny I: cca 300 m JVVod Babinského vrchu, lom
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'4.45"N, 14°8'11.58"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2016-07-06
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 5125;
ID: 13362383

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Prutschental [nečit., snad Průčelská rokle] u Brné
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'18.81"N, 14°5'43.54"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1938-08-14
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Polívka;
ID: 13590192

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: České Středohoří: in valle inter Brna et Němče prope Skřekov
nejbližší obec: Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'21.59"N, 14°5'40.36"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1930-07-21
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13590205

5351a

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: U trati z M. Března do Leštin
nejbližší obec: Malé Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'52.19"N, 14°11'0.13"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2006-09-01
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden iniciálami KN;
ID: 13360550

5351b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 214. Velké Březno: lesní cesta ve vrcholových partiích Magnetovce, zelená značka
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8975650

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: u0162cs_024105_162_L4
nejbližší obec: Blankartice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'47.18"N, 14°17'22.99"E, ± 511m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047773

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: u0041cs_024110_119_T1.1
nejbližší obec: Příbram pod Bukovou horou, okres Děčín
souřadnice: 50°39'38.27"N, 14°15'14.80"E, ± 567m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6050531

5351c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: České Středohoří, in monte Richterstein prope Trebušín
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'39.88"N, 14°14'6.02"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1932-06
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2206;
ID: 13555661

5351d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Okraj silnice u Klínek (sm. k Lovečkovickým)
nejbližší obec: Lovečkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'38.19"N, 14°15'4.61"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966-06-22
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 5999; blizna 4 laloč., žlázy v květ., semena bez přív.;
ID: 13360640

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Litoměřice. Starý Týn - v synantropní vegetaci u brigádnické ubytovny
nejbližší obec: Starý Týn, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'19.00"N, 14°19'47.00"E, ± 500m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1983-08-27
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511347; distr. phytogeogr. 4c Úštěcká kotlina;
ID: 13573398

5352a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 11. Valteřice: louka u SV okraje lesa u osady Novosedlo.
nejbližší obec: Valteřice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'34.00"N, 14°23'2.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1974
náleze: Petříček
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia 48: 230-246.
projekt: FLDOK
ID: 8054453

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 61. Veliká: ca 2,5 km SZ obce, J exp.svahy nad Bobří soutěskou, lokalita Tokaniště
nejbližší obec: Veliká, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'29.00"N, 14°21'35.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Radomír Řepka; Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436301

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 63. Janovice: loučky, remízky a mokřady u silnice ca 0,9 km J až 0,3 km JV od Bobřího vrchu (449 m)
nejbližší obec: Janovice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'10.00"N, 14°22'34.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436387

5352b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 339. Stráž u České Lípy: olšina u potůčku 0,7 km JJZ osady
nejbližší obec: Stráž u České Lípy, okres Česká Lípa
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979554

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 94. Svolíncké Petrovice: SV svah Králova vrchu
nejbližší obec: Svolíncké Petrovice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'40.00"N, 14°25'43.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: Karel Prach
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437109

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Žandov, Žandov, 135 B11, Mlýnský vrch
souřadnice: 50°41'12.00"N, 14°28'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 303 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1961-09-15
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 638695

5352c

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium adenocaulon* et *Epilobium montanum*;
lokality: Blíževedelský les - podél lesní cesty, okr. Litoměřice
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'6.59"N, 14°23'18.15"E, ± 600m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1983-09-17
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 64061; směsný sběr *E. adenocaulon* a *E. montanum*;
ID: 13360332

5352d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Holanské a Stvolínecké rybníky: JZ od České Lípy mezi obcemi Holany a Stvolínky, soustavu ryb.tvoří ryb. Koňský a Nebeský dále silnicí a železnicí odděl.ryb.Dolanský, Hrázský, Holanský, Velká a Malá Nohavice, Velký a Malý Kravský a ryb. Jílek. Vodu odvádí Bobří potok do Novozámeckého ryb. a u České Lípy se vléva do Ploučnice
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°27'47.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1999
pramen: Melingerová M. (2000): Flóra a vegetace Holanských, Stvolíneckých a Manušických rybníků na Českolipsku. - Severočes. Přír., suppl. 12: 63-75.
projekt: FLDOK
ID: 7901107

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 504. Hvězda: v obci a při V okraji obce
nejbližší obec: Hvězda, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'8.00"N, 14°26'33.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447332

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 85. Stvolínky: Koňský rybník, okolí chatk V rybníka, 1,4 km SV od kostela
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'19.00"N, 14°26'37.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436949

5353a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *verticillatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Höllengrun [= Peklo] bei Leipa
nejbližší obec: Sosnová, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'30.25"N, 14°30'25.25"E, ± 2000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1941-07-06
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605897

5353b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Frauenteich bei Dobern [= Panin rybník u Dobranova]
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'39.60"N, 14°36'48.08"E, ± 150m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-10-05
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605849

5353c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Zahradky u Č. Lípy, houštiny na okraji Zámeckého rybníka
nejbližší obec: Zahradky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'37.65"N, 14°32'24.94"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1972-06-17
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74340;
ID: 13360838

5353d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*, next *E. ciliatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: SPR Slunečný Dvůr, okr. Č. Lípa
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'19.44"N, 14°36'34.57"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1981-07-12
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47595;
ID: 13360390

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Hirschberg, Böhmen. ...dengraben [nečit.], Grabenrand
nejbližší obec: Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'43.38"N, 14°35'5.46"E, ± 2000m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1930-07-01
náleze: O. Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 164311;
ID: 13607893

5354a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mimoň: in area stationis ferroviariae ad marginem oppidi occid. Intra orbitas infrequenter, inra orbitas
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'28.40"N, 14°42'51.80"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2006-08-10
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 762091;
ID: 13226236

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1986-03-05: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: bei Niemes
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'43.53"N, 14°43'47.41"E, ± 1000m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
náleze: Josef Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2451; směsná položka *E. montanum* a *E. collinum*;
ID: 13555876

5354b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ralsko, zřícenina hradu - mezi hradbami
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'26.93"N, 14°45'57.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2006-06-18
náleze: G. Leugnerová
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 26140;
ID: 13364002

původní jméno: orig.: *Epilobium*; S. Kučera: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ralská pahorkatina, na V svahu Malého Jeleního vrchu (499 m); bučina, čedič
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'50.08"N, 14°49'40.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1972-06-25
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 13605;
ID: 13363984

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vranovské skály, J úpatí Ralska
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'7.55"N, 14°45'58.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1970-08-26
náleze: T. Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 6038;
ID: 13364000

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Roll [= vrch Ralsko]
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.79"N, 14°45'57.19"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: G. Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2015; směsný sběr *Epilobium collinum*, *E. lanceolatum* & *E. montanum*;
ID: 13555729

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Roll [= Ralsko]
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.79"N, 14°45'57.19"E, ± 800m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831548;
ID: 13650394

5354c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; Anonymus: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: S část Hradčanských stěn, Kozí kámen
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'59.62"N, 14°40'2.66"E, ± 400m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1970-09-17
náleze: T. Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 8005;
ID: 13363947

5354d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 610. Hvězdov: vegetace u silnice do Mimoně ca 1-2,5 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'33.00"N, 14°45'36.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450111

5355a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Anonymus: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ralská pahorkatina, na S svahu vrchu Děvín (420); v bučině, čedič
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'36.73"N, 14°51'16.76"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1971-06-26
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 6901;
ID: 13363999

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ralská pahorkatina, Chrastný vrch [?= Chrastenský vrch]
nejbližší obec: Chrastná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'57.88"N, 14°52'44.14"E, ± 600m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1970-06-19
náleze: T. Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 6171;
ID: 13364011

5355b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Okres: Liberec, k. ú. Osečná; po levé straně silnice Osečná - Kotel, u cesty, u lesa, cca 900 m JV od kostela sv. Víta v obci;
okraj smíšeného lesa, u cesty
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'22.77"N, 14°55'52.42"E, ± 150m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-07-22
náleze: P. Zdvoračák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 51345;
ID: 13363832

5355c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Náhlav (Osečná, o, Česká Lípa), Čertův žleb ca 1,8 km JJZ od obce, pod Těšnovem
souřadnice: 50°38'48.00"N, 14°53'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-07-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1644001

5355d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 65. Bohumileč: mírně svažité, převážně JV exp.louka, lem lesa a křovinami zarostlá polní cesta do Rovně 0,2-1,5km SZ od osady
nejbližší obec: Bohumileč, okres Liberec
souřadnice: 50°38'34.00"N, 14°58'44.00"E
nadmořská výška: 340-400 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7910585

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 7.-10. Podhor J Čes. Dubu: L stana Mohelky od obce Podhora po Chlístov, skalní útvary Z osady Buda
nejbližší obec: Podhora, okres Liberec
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkora T. (1969): Floristicko-fytogeografický příspěvek k vegetaci údolí Mohelky. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 184-193.
projekt: FLDOK
ID: 9293257

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 11. Podhor J Čes. Dubu: L strana Mohelky od obce Podhor po Chlístov, větší plocha s nízkým skalními výchozy a mělkými půdami, Z osady Buda
nejbližší obec: Podhora, okres Liberec
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
pramen: Sýkora T. (1969): Floristicko-fytogeografický příspěvek k vegetaci údolí Mohelky. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 4: 184-193.
projekt: FLDOK
ID: 9293295

5356a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 97. Luhov /u Vlčetína/: pravostranný přítok potoka Bystrá cca 1 km V od osady
nejbližší obec: Vlčetín, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 352-360 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1980-07-15
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992863

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°41'48.00"N, 15°4'11.00"E, ± 250m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1985-09-14
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1037525

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Petrašovice, JV od k. 361,2, 360 m n.m.
souřadnice: 50°40'12.00"N, 15°3'58.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-09-29
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytoocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1526234

5356b

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°41'54.00"N, 15°5'43.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-08-15
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1038058

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Stop Rádlo, platform.
souřadnice: 50°41'39.00"N, 15°6'29.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-06-12
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1543278

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°41'1.00"N, 15°8'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1968-07-22
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1033395

5356d

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°38'15.00"N, 15°5'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1968-07-13
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1033057

5357a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 77. Huntířov: potok J od obce
nejbližší obec: Huntířov, okres Děčín
nadmořská výška: 335-410 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-10
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991970

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Maršovice u Jablonce n. Nis., Krásná, Kittelův dům
souřadnice: 50°41'39.00"N, 15°12'53.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1991-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1332423

5357b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Údolí Kamenice - okolí hradu Navarov
nejbližší obec: Zlatá Olešnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'55.96"N, 15°19'20.40"E, ± 100m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2008-09-19
náleze: M. Šťastný
herbář: herb. M. Šťastný
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362247

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia sept.: distr. Jablonec supra fl. Nisa; in nemore in valle rivi Kamenice infra pag. Navarov, ad opp. Železný Brod
nejbližší obec: Vlastiboř, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'37.85"N, 15°19'7.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1951-06-15
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364512; herb. J. Dostál no 16964;
ID: 13555242

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Sev. Čechy: údolí Zlatého potoka [= Zlatník] u Navarova, hojně
nejbližší obec: Zlatá Olešnice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'50.62"N, 15°19'41.41"E, ± 1000m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1951-06-15
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 541194;
ID: 13589890

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jablonec nad Nisou; Vlastiboř u Železného Brodu. EVL Údolí Kamenice
nejbližší obec: Vlastiboř, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'10.19"N, 15°19'35.73"E, ± 2000m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2012-07-19
náleze: Zábaj Hrázský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649801

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Vlastiboř u Železného Brodu. EVL Údolí Kamenice. Hrad
nejbližší obec: Vlastiboř, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'56.84"N, 15°19'17.88"E, ± 1000m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2012-07-19
náleze: Zábaj Hrázský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649981

5357c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; V. Horák 1960: *montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Turnov, les Farářství, na břehu Jizery
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°36'2.47"N, 15°10'24.72"E, ± 500m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1930-08-08
náleze: J. Brix
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649790

5357d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Of the Jizera river opposite to the hospital in the town of Semily
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°36'29.00"N, 15°19'45.00"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-06-30
náleze: Slavík
pramen: Hadač E., Slavík B. & Richterová H. (1967): The distribution of *Pleurospermum austriacum* (L.) Hoffm. in Czechoslovakia. -
Preslia 39: 375-391.
projekt: FLDOK
ID: 7874551

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 58. Horská Kamenice: pravostranný přítok Kamenice pod obcí
nejbližší obec: Horská Kamenice, okres Jablonec nad Nisou
nadmořská výška: 300-350 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1992-04-18
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - *Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy* 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990931

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 57. Bozkov: potok Vošmenda nad a pod samotou Kopanina
nejbližší obec: Bozkov, okres Semily
souřadnice: 50°38'2.90"N, 15°19'28.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 315-350 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1992-04-18
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - *Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy* 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990867

5358a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Semily; Roprachtice, S část obce; silnice, při ní
nejbližší obec: Roprachtice, okres Semily
souřadnice: 50°39'52.38"N, 15°24'53.24"E, ± 200m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1985-07-14
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 3480;
ID: 13363396

5358b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sev. Čechy, Semilsko, Roprachtice, lem silnice
nejbližší obec: Roprachtice, okres Semily
souřadnice: 50°39'19.69"N, 15°24'54.28"E, ± 1500m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1985-07-14
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 30328; směsný sběr *Epilobium adenocaulon* a *E. montanum*;
ID: 13652533

5358c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 31. Muchov /u Škodějova/: potok tekoucí od Škodějova
nejbližší obec: Muchov
nadmořská výška: 370-490 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-07-04
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989333

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 32. Podolí /u Muchova/: potok mezi kótami 498,2 a 471,7
nejbližší obec: Muchov
nadmořská výška: 370-460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-07-01
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989400

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 33. Bystrá nad Jizerou: dolní část potoka pod obcí
nejbližší obec: Bystrá nad Jizerou, okres Semily
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-07-03
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989445

5358d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kozinec nad Jilemnicí
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'9.54"N, 15°29'18.47"E, ± 500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1905-08
nálezcce: August Bayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium roseum*, *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13663533

5359a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: tab. 2. lok. 126aa. Benecko: lemy asfaltové komunikace mezi odbočkou ze silnice nedaleko hotelu Kubát a křižovatkou komunikací k hotelu Panorama, v louce nad cestou (cesty záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'8.00"N, 15°33'27.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9585117

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: tab. 2. lok. 126ba. Benecko: lemy asfaltové komunikace mezi křižovatkou komunikací k hotelu Panorama a částí "Na Lukách" (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'15.00"N, 15°33'39.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9585247

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: tab. 2. lok. 127aa. Benecko: nahoru podél silnice od zatáčky u býval. hotelu Bellevue k okraji lesa s velkým parkovištěm (hotel Kubát) (silnice, záznam ze 70 a 90let)
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°40'7.00"N, 15°33'16.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1997
pramen: Husáková J. & Špatenková I. (1999): Vliv posypového materiálu na vegetaci v okolí komunikací Benecka. - Opera Corcontica 36: 41-104.
projekt: FLDOK
ID: 9585345

5359b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Krkonoše: Strážné, lesní cesta směrem na Struhadla nedaleko okraje luční enklávy
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'13.31"N, 15°36'51.72"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1986-06-25
nálezcce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 56120;
ID: 13360685

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Krkonoše, les při Kamenné cestě, 1 km J obce Strážné
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'8.00"N, 15°37'4.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1995-06-18
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41982;
ID: 13361141

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krnap - Husí potok
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'7.99"N, 15°38'6.16"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2011-08-02
náleze: M. Šťastný
herbář: herb. M. Šťastný
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362244

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše. Přední Rennerovky. 5 km JV Špindlerova Mlýna
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'30.95"N, 15°38'59.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-07-20
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650170

5359c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jilemnice. Na pokrajích lesů ve světlých křovinách etc.
nejbližší obec: Jilemnice, okres Semily
souřadnice: 50°36'42.59"N, 15°30'43.85"E, ± 2000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1901-06
náleze: Josef Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 112050; herb. J. Soukup;
ID: 13606481

5359d

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°37'7.00"N, 15°37'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1968-07-10
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032706

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°38'49.00"N, 15°36'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejny S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019246

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°37'11.00"N, 15°37'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejny S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodion podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1019178

5360a

původní jméno: orig.: *Epilobium x confine*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Čechy - Východní Krkonoše: Pec p. S. - opěrná zeď u domku při turistické cestě nad štěrkovou přehradou
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'53.66"N, 15°44'10.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1964-09-20
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267648; herb. J. Šourek no 11276;
ID: 13555750

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Krkonoše. Na lukách, na kraji lesa. Sev. úpatí Černé hory nad Pecí
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'34.20"N, 15°44'21.85"E, ± 1500m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1946-07-25
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649702

5360b

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1981-08-19: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium adenocaulon* et *Epilobium montanum*;
lokality: Bohemia boreal., distr. Trutnov: montes Rýchory: ad parietem in pago Horní Maršov
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'37.06"N, 15°49'15.20"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1975-09-22
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47655; směsný sběr *E. adenocaulon* a *E. montanum*;
ID: 13360354

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1981-08-19: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia boreal., distr. Trutnov: montes Rýchory: ad parietem in pago Horní Maršov
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'37.06"N, 15°49'15.20"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1975-09-22
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47656;
ID: 13360681

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše. Černá hora. Kraj lesa pod Černou boudou
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'11.11"N, 15°44'54.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1973-09-07
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650150

5360c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Kaisler & R. Kurka 1982: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krkonoše. Na pokrajích smrkového lesa v Černém dole, prahory - rula
nejbližší obec: Černý Důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'51.31"N, 15°42'40.49"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1934-06-17
náleze: Antonín Zbyšek Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 1348;
ID: 13361636

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Vrchlabí, Horní Lánov: paseka na Bínaru. S. m. 680 m
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'12.00"N, 15°41'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1985-07-17
náleze: J. Čermák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 516089; distr. phytogeogr. 56b Jilemnické Podkrkonoší;
ID: 13572899

5360d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Johannisbad
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'53.56"N, 15°46'41.56"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1927-06-01
náleze: J. Wihan; R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606074

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Krkonoše. Okraj lesa u horní cesty ze Svobody n. Ú. okr. do Jánských Lázní. Asi 600 m s. m.
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'3.88"N, 15°48'12.68"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1972-09-08
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650148

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Kraj lesa pod Modrokamennou boudou
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'32.15"N, 15°47'27.88"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1972-09-08
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650149

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Rýchorské hory. Stráň nad Svobodou
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'0.81"N, 15°49'21.58"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1962-09-26
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649989

5361a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub: směs; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Rýchory - u Rýchorské (Maxovy) boudy - travnatý příkop u cesty
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'37.06"N, 15°51'0.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1956-07-28
náleze: L. Mühlstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547527; směsný sběr *Epilobium alpestre* & *E. montanum*;
ID: 13589883

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Montes Krkonoše: apud rivulum in decliv. occid. montis Rýchory, solo granitico
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'24.43"N, 15°49'58.29"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1934-06-21
náleze: J. Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 9392;
ID: 13640993

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rýchorské hory. Na hřebenech, nad Žacléřem
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'45.50"N, 15°53'11.22"E, ± 1000m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1946-07-15
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649700

5361b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Žacléř, Vraní hory, 601 J 16
souřadnice: 50°40'20.00"N, 15°59'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1969-09-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146517

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Žacléř, 113 b (2 c4)
souřadnice: 50°40'12.00"N, 15°59'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1969-09-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S9
ID: 152589

5361c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sklenářovice na Úpatí Ryhory v Krkonoších
nejbližší obec: Sklenářovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'17.15"N, 15°51'16.90"E, ± 2000m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1937-06-28
náleze: Rudolf Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361318

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: okr. Trutnov, Žacléř, in pratis apud viam publicam inter pagos Babí et Prkenný Důl
nejbližší obec: Babí, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'5.96"N, 15°54'11.97"E, ± 800m
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1974-07-22
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24113;
ID: 13364003

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Wegränder in Glasendorf b. Trautenau
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'6.97"N, 15°51'8.56"E, ± 800m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1893-06-29
náleze: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649680

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Wegränder in Glasendorf [= Sklenářovice] b. Trautenau
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'6.97"N, 15°51'8.56"E, ± 800m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1893-06-29
náleze: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650102

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora des Riesengebirges. Klinge [= Bystřice, zaniklá osada] bei Trautenau
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'9.92"N, 15°51'28.98"E, ± 800m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1881-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650206

5361d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Žacléř, 11 d (26 d4)
souřadnice: 50°38'43.00"N, 15°55'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1969-08-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 152991

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Žacléř, 11 d (26 d4)
souřadnice: 50°38'43.00"N, 15°55'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1960-07
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 152961

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Libeč, při silnici v centru obce
souřadnice: 50°36'5.03"N, 15°56'5.00"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2007-06-09
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12235945

5362b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: BC Strážný vrch 2
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'38.43"N, 16°6'14.57"E, ± 77m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-08-19
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6853576

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: BC Mokrá louka 2
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'34.25"N, 16°7'31.68"E, ± 114m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-08-19
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6853500

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: BC Mokrá louka 1
nejbližší obec: Libná, okres Náchod
souřadnice: 50°39'35.01"N, 16°7'35.14"E, ± 115m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-08-19
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6853457

5362c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: JZ od žel. zastávky v H. Adršpachu, 784 g
souřadnice: 50°37'16.00"N, 16°4'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-10-30
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B6, 5S9
ID: 151310

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Prameny Dřevíče 3-2
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'23.91"N, 16°4'2.94"E, ± 28m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-24
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7026200

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Prameny Dřevíče 8
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'24.73"N, 16°4'15.75"E, ± 36m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7025765

5362d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okres Náchod: Zdoňov, v porostu as. *Bryo-Sambucetum racemosi* prov. na zbořeništním pahorku, při silnici do polského Mieroszowa JV od kóty 578,4 nedaleko státní hranice
nejbližší obec: Zdoňov, okres Náchod
souřadnice: 50°37'44.88"N, 16°8'22.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1972-07-23
náleze: Vladimír Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Jehlík no 6224;
ID: 13605961

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: SV Čechy: Adersbašské skály: mokřady dna údolí
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'23.35"N, 16°7'3.31"E, ± 1000m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1931-08-06
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 403581; herb. A. Zlatník;
ID: 13663326

5363b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: V bukách 2
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°39'52.33"N, 16°16'33.60"E, ± 48m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1998-08-05
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6841843

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vodní strž
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°39'30.52"N, 16°16'20.23"E, ± 209m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1998-08-05
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022070

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Ruprechtice - Hájek 1
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°39'6.87"N, 16°15'43.11"E, ± 89m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1997-07-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6866925

5363c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Javoří hory, Hejšovina, S od Starostína, 102 f
souřadnice: 50°38'44.00"N, 16°13'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1(3)
ID: 146832

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Teplice, nelesní půda, S od Buku, 679 h
souřadnice: 50°37'49.00"N, 16°10'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-09-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 152122

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Verněřovická rákosina 5
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'9.08"N, 16°11'30.18"E, ± 71m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2008-08-28
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6838230

5363d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 29. Ruprechtice, J část obce, hřbitov u kostela
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709537

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /5/ Heřmánkovice: horní část Uhlířského údolí
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
fytochorion: 58h. Javoří hory
pramen: Holub J. (1970): Poznámka k floristickým poměrům centrální části Javořích hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 34-37.
projekt: FLDOK
ID: 9274307

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Javoří hory, Hejšovina, Hynčická stráň, 162 d
souřadnice: 50°37'20.00"N, 16°16'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A1, 4A1
ID: 146896

5364a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rybníčky u obory 2-2
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°39'3.57"N, 16°20'16.64"E, ± 20m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2010-09-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023396

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rybníčky u obory 2-1
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'59.47"N, 16°20'17.10"E, ± 53m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2010-09-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023335

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Heřmánkovice, lesní cesta SV hájovny
souřadnice: 50°39'5.35"N, 16°20'15.77"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943292

5364c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rožmitál, areál lomu, lomová hrana, okraj lomu a lesa
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°37'7.00"N, 16°22'12.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2008-06-19
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 79095;
ID: 13361137

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rožmitál - lesy 0,4 km SSZ od třídičky v lomu, J od Dlouhého vrchu, okraj bukojavorového lesa
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°37'13.00"N, 16°22'10.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2008-06-19
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 79088;
ID: 13361147

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rožmitál, 1,5 km S obce, údolí potoka v lomu
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°36'58.66"N, 16°22'18.97"E, ± 150m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2000-06-08
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 49340;
ID: 13361148

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Faltys 1982-11-15: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [Rožmitál: část obce] Broumov; [CHKO Broumovsko, PR Bobří vrch, okolí kopce Bobří vrch (kóta 740 m) cca 5,2 km jvv. kláštera sv. Václava v Broumově.] Sušší stráň nad lomem [na jižním úpatí]
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°37'44.00"N, 16°22'16.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-06-15
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37263;
ID: 13550343

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium montanum*; 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: 13649466

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium montanum*; 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: 13649471

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: okr. Náchod. Benešov u Broumova, na lesní cestě mezi obcí a Bobřím vrchem (kóta 740 m)
nejbližší obec: Broumov-Benešov, okres Náchod
souřadnice: 50°37'25.15"N, 16°21'41.44"E, ± 800m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-06-13
náleze: V. Faltys; Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650184

5364d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoká
souřadnice: 50°36'3.86"N, 16°25'35.14"E, ± 263m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2013-06-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12035039

5444c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 36. Vejprty: louka a háj podél cesty S od Vejprty ke stát.hranici
nejbližší obec: Vejprty, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'22.30"N, 13°2'5.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 710-720 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1988-07-01
pramen: Ondráček Č. (1990): Floristický kurs Severočeské pobočky ČSBS ve Vejprtech. - Severočes. Přír. 24: 75-83.
projekt: FLDOK
ID: 8733883

5445b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrionalis: Montes Krušné hory: In silvis (Piceetum cum Fagis paucis) Načetínský revír inter vicis Reizenhain et Načetín
nejbližší obec: Kalek-Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°33'57.49"N, 13°15'25.76"E, ± 2000m
nadmořská výška: 700-800 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1950-07-26
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2146;
ID: 13555624

5445d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Krušné hory: okr. Chomutov: Menhartice: Bezručovo údolí SV od osady; skládka dřeva
nejbližší obec: Křimov-Menhartice, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'6.81"N, 13°18'10.24"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1978-06-25
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36366;
ID: 13360664

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Okr. Chomutov, SPR Novodomské rašeniště
nejbližší obec: Hora Svatého Šebestiána, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'51.38"N, 13°15'55.90"E, ± 1500m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1976-09-12
náleze: L. Charvátová
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 14135;
ID: 13363845

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Okr. Chomutov, Hora Sv. Šebestiána
nejbližší obec: Hora Svatého Šebestiána, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'41.75"N, 13°14'53.71"E, ± 1000m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1975
náleze: L. Charvátová
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 14136;
ID: 13363846

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokality: Načetín, okolí hájovny polesí Nový Dům
nejbližší obec: Načetín, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'32.42"N, 13°17'45.44"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1973-07-05
náleze: Vohradníková
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 01634;
ID: 13363779

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *rosulans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Am Ufer des Saubaches bei der Grellmühle umweit Petsch über Kommutau im Erzgebirge
nejbližší obec: Blatno-Bečov, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'50.62"N, 13°19'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1829-09
náleze: Josef Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831539;
ID: 13650417

5446b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: SZ Čechy: Krušné hory: okr. Chomutov: Pyšná: u les. cesty do Lesné 1,3 km S od obce Pyšná
nejbližší obec: Vysoká Pec-Pyšná, okres Chomutov
souřadnice: 50°33'21.55"N, 13°25'53.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-07-23
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36364;
ID: 13360663

5446c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Mezihoří (okr. Chomutov): u silnice v údolí Bíliny, ca 1,75 km JZ-JJZ od vrchu Legina (k. 770)
nejbližší obec: Orasín, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'50.66"N, 13°22'37.60"E, ± 300m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1986-09-07
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363570

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Mezihoří (okr. Chomutov): u silnice mezi Mezihořím a Zákoutím
nejbližší obec: Zákoutí, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'32.01"N, 13°21'23.69"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1985-08-04
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363521

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1986-03-04: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: In Feldwegen b. Petsch [= Bečov]
nejbližší obec: Blatno-Bečov, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'35.55"N, 13°20'30.47"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1829
náleze: J. F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606362

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *grandiflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Töltschthal [= Telšské údolí] b. Gúrgau
nejbližší obec: Jindřišská, okres Chomutov
souřadnice: 50°31'18.69"N, 13°24'31.65"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13606460

5446d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* beta *subglabrum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rothenhaus an Gräben
nejbližší obec: Červený Hrádek u Jirkova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'43.09"N, 13°27'1.30"E, ± 700m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-07-27
náleze: A. Roth
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 6008;
ID: 13360816

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Holub: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rothenhaus
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'43.09"N, 13°27'1.30"E, ± 700m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1849-08-08
náleze: Pokorný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 6012;
ID: 13360813

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Pyšná - okraj cesty od Drmal, cca 800 m JZ od obce
nejbližší obec: Pyšná, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'20.20"N, 13°26'28.68"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-06-22
náleze: Vohradníková
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 01616;
ID: 13363707

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum v. collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rothenhaus [= Červený Hrádek]
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'44.56"N, 13°27'5.69"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-07-23
náleze: A. Roth
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 01620; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13363838

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rothenhauser Park [= Červený Hrádek]
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'43.88"N, 13°26'45.07"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1851-07
náleze: A. Roth
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 01622;
ID: 13363841

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrionalis: Montes Krušné hory: In Fagetis vallis sub monte Tannich
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'45.55"N, 13°27'21.50"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600-700 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1950-07-28
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2156;
ID: 13555593

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia occidentalis: In silvis mixtis et Fagetis vallis Anthal ad arcem Červený Hrádek, district Chomutov
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'55.91"N, 13°26'27.80"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1950-07-27
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2157;
ID: 13555594

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* y. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rothenhaus
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'49.63"N, 13°26'58.72"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1852-07-23
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka *E. montanum* (1 ex.) a *E. collinum* (2 ex.);
ID: 13555919

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rothenhaus
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'49.63"N, 13°26'58.72"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1849-08-09
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555925

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *albiflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rothenhauser Park
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'42.34"N, 13°26'49.62"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1846-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606416

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rothenhaus
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'49.63"N, 13°26'58.72"E, ± 800m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1846-07
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831492;
ID: 13650433

5447a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Podkrušnohorská pánev. Albrechtice, u z. okraje obce. Vyvýšené místo u s. okraje "arboreta"
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°33'14.85"N, 13°31'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1984-09-05
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 43767; směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. cf. adenocaulon* < *E. montanum*;
ID: 13363831

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Obergeorghenthal
nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most
souřadnice: 50°34'18.28"N, 13°33'1.32"E, ± 1200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1856
náleze: O. F. Štika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831494;
ID: 13650431

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Okr. Most: Albrechtická výsypka
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°33'10.25"N, 13°31'25.51"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1988-09-28
náleze: Jana Kostková; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 46206;
ID: 13652197

5447d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Podkrušnohorská pánev. Most-Komořany, 1,9 km SV od železniční stanice Třebušice, u okraje světlé lesní cesty v sz. části Kopistské výsypky
nejbližší obec: Komořany, okres Most
souřadnice: 50°32'22.79"N, 13°35'17.16"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2004-07-04
náleze: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 40580;
ID: 13363834

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Brůx
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'47.97"N, 13°39'32.42"E, ± 1500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1857-07
náleze: Ziegler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555901

5448b

původní jméno: orig.: Epilobium; Anonymus: Epilobium cf. montanum; J. Danihelka 2016: Epilobium montanum;
lokalita: Les SZ Radovesic, J exponovaná smrčina
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°33'2.10"N, 13°49'31.97"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-08-18
náleze: J. Kuncová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 24048;
ID: 13360653

5448d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: Epilobium montanum; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bořeň u Bíliny
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'39.60"N, 13°45'50.05"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1911-07
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr E. collinum a E. montanum; herb. K. Prokeš;
ID: 13640343

5449a

původní jméno: orig.: Epilobium; Anonymus: Epilobium cf. montanum; J. Danihelka 2016: Epilobium montanum;
lokalita: Štrbický vrch, kóta 473 m, JV exp., smrčina, hojně
nejbližší obec: Světec, okres Teplice
souřadnice: 50°33'23.07"N, 13°50'40.59"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-08-10
náleze: J. Kuncová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 24049;
ID: 13360652

původní jméno: orig.: Epilobium collinum; J. Danihelka 2015: Epilobium montanum;
lokalita: SČ: Č. středohoří, Milešov, Vraní hory pod Milešovkou
nejbližší obec: Žalany, okres Teplice
souřadnice: 50°34'32.19"N, 13°54'22.06"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967-07-06
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 16028;
ID: 13361337

5449b

původní jméno: orig.: Epilobium montanum; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia sept. opp. Litoměřice, na vrcholu kóty 517 poblíž vsi Žim
nejbližší obec: Žim, okres Teplice
souřadnice: 50°34'37.34"N, 13°56'52.03"E, ± 300m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1968-06-15
náleze: B. Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36386;
ID: 13360665

původní jméno: orig.: *Epilobium hypericifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum* f. *hypericifolium*;
lokalita: V. Milleschauer Berge auf Moorböden
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'17.66"N, 13°55'51.93"E, ± 200m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 215664; Tausch Herb. Fl. Bohem. no ?. *Epilobium hypericifolium*;
ID: 13555637

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *albiflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: V. Milleschauer Berge
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'17.66"N, 13°55'51.93"E, ± 200m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 215660; Tausch Herb. Fl. Bohem. no xxx *Epilobium montanum* f. *albiflorum*;
ID: 13555662

původní jméno: orig.: *Epilobium hypericifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum* f. *hypericifolium*;
lokalita: Donnersberg [= Milešovka] in Böhmen [nečit.]
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'17.66"N, 13°55'51.93"E, ± 200m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555731

původní jméno: orig.: *Epilobium hypericifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum* f. *hypericifolium*;
lokalita: Auf dem Donnersberge in Böhmen
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.38"N, 13°55'52.55"E, ± 1000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3211;
ID: 13555987

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *subcordatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Böhmen. Donnersberg [= Milešovka] bei Mileschau bei Teplitz, im Buchenwald u. am Waldesrande
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'14.00"N, 13°55'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1935-07-17
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328970; distr. phytogeogr. 44 Milešovské středohoří;
ID: 13573383

původní jméno: orig.: *Epilobium hypericifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum* f. *hypericifolium*;
lokalita: v. Milleschauer Berge
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'19.03"N, 13°55'55.64"E, ± 1000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Hampel;
ID: 13589619

původní jméno: orig.: *Epilobium hypericifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum* f. *hypericifolium*;
lokality: De monte Donnersberg [= Milešovka] Boh.
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.38"N, 13°55'52.55"E, ± 1000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
náleze: J. Peterstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 513613; herb. J. Peterstein;
ID: 13605833

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* β. *albiflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Milleschauer Berg
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'19.03"N, 13°55'55.64"E, ± 1000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831553; herb. Tausch no 520; sběratel doplněn podle písma a kontextu;
ID: 13650395

5449c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Klomka [Chlomek] a okolí
nejbližší obec: Hrobčice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'37.65"N, 13°51'37.58"E, ± 1000m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1964-07-10
náleze: Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 6000;
ID: 13360647

5449d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: České středohoří - Ostrý - kamenný splav, kamenný splav
nejbližší obec: Březno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'54.00"N, 13°57'6.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1954-08-15
náleze: Ludvík Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 88847;
ID: 13361143

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Čes. Středohoří. Vrch Ostrý - kamenný splav pod vrcholem
nejbližší obec: Velemin, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'53.48"N, 13°57'7.81"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1954-08-15
náleze: L. Mühlstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 55051#;
ID: 13555771

5450a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Církvice - háj na úpatí Deblíku
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'27.82"N, 14°2'39.48"E, ± 800m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-06-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 5996;
ID: 13360651

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čes. Středohoří: V lesích po kotou 503 m V od Sebužína, směrem k Sebužínu. Roztr.
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'35.25"N, 14°4'51.91"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956-06-13
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650067

5450b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kundratice - Holý vrch pod skalami
nejbližší obec: Hlinná-Kundratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'50.44"N, 14°6'32.26"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-07-01
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 5995;
ID: 13360650

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Litoměřice - skalnaté místo mezi loukami pod Mentaurovem
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'13.85"N, 14°7'4.18"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-06-09
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 5994;
ID: 13360656

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bach am Wege b. Schüttenitz
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.16"N, 14°9'22.20"E, ± 1000m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1848-07
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 6010;
ID: 13360830

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Am Radischka
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'8.89"N, 14°6'49.62"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1845
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*;
ID: 13360692

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kundratitz. Gartenbrücke
nejbližší obec: Hlinná-Kundratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'59.94"N, 14°6'14.41"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1844-07-19
náleze: nečitelný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden šifrou Gbr;
ID: 13360644

5450c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: An dem Felsenkamm des Kreuzbergs
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'47.66"N, 14°2'57.53"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1848-07
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 5990;
ID: 13360637

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*, 2016-11-11: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Oparno: vrchol Lovoše, ruderal
nejbližší obec: Oparno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'39.77"N, 14°1'5.38"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2016-05-24
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 5390;
ID: 13362373

5450d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bídnice LTM
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'52.50"N, 14°5'57.55"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1980-07-16
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360494

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Rumiště (voj. cvičiště) v Terezíně
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'43.28"N, 14°9'26.44"E, ± 1000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1924-07-14
náleze: J. Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Polívka;
ID: 13590191

5451a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Mlýnecký vrch
nejbližší obec: Liběšice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'3.95"N, 14°14'42.70"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-07-12
náleze: Adolf Paul
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 5998;
ID: 13360648

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Ploskovice (okres Litoměřice): cesta v S části zámeckého parku, pár metrů V od kašny, okraj cesty
nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'37.06"N, 14°12'2.73"E, ± 30m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-07-15
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 1159;
ID: 13362212

5451b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Třebušín, hora Sedlo asi 4,5 km V od obce
souřadnice: 50°35'37.00"N, 14°16'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1935-11-08
náleze: K. Preis
pramen: Preis K. (1937): Die Besiedlung der Blockhalden in der Biberklamm. Vegetationsstudien im böhmischen Mittelgebirge I. -
Beih. Bot. Cbl., Jena, 57 B: 521-576.
projekt: ČNFD
ID: 1229286

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1991
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum SPR Sedlo. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6684353

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventarizace SPR Sedlo.. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6683949

5451d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les "Hořidla" 0,5 km V obce Třebutičky (V Litoměřic)
souřadnice: 50°32'25.00"N, 14°15'54.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1965-08-03
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875435

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Litoměřice, Tetčiněves, 616 C 6 (sv.část), Skalky u Encovan
souřadnice: 50°32'19.00"N, 14°15'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 316 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1995-08-01
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608978

5452a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: III.8. J až JZ lesnaté svahy bezejmenné rokle SZ obce Tetčiněves
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
nadmořská výška: 190-280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963969

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: V.4. Lesní porosty v okolí zříceniny Hrádek, V Úštěka
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
nadmořská výška: 230-350 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8966048

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: III.2. Lesní komplex JJV obce Lhota Úštěka
nejbližší obec: Lhota u Úštěka
nadmořská výška: 240-300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963311

5452b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 603. Pavličky, borová doubrava podél turistické stezky (žlutá značka) vedoucí ze dna údolí na zříceninu hradu Čap SZ obce, 280-380 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Pavličky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'3.00"N, 14°28'50.00"E
nadmořská výška: 280-380 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562480

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 584. Obrok (osada obce Domašice), zruderalizované okraje kulturní louky podél cesty (modrá turistická značka) při vyústění Kravího dolu S osady, 290-310 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Domašice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'42.00"N, 14°26'57.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561916

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Česká Lípa, pol.Obrok 627 F2
souřadnice: 50°33'4.00"N, 14°28'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-10-20
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=238
ID: 221289

5452c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: III.17. Bevodé lesnaté údolí "V Kuksu" mezi obcemi Vědllice a kótou 299 "Vyhlídka"
nejbližší obec: Vědllice, okres Litoměřice
nadmořská výška: 200-299 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočas. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964717

5452d

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. x confine*; J. Hadinec 2000: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Česká Lípa; Polomené hory. Tuhaň, J obce; polní cesta na okraji lesa
nejbližší obec: Tuhaň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'56.89"N, 14°28'20.28"E, ± 200m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-04
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 6708;
ID: 13363405

5453a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: distr. Česká Lípa: Vrchovany, Berkovský vrch SV obce, les na svahu
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'21.02"N, 14°34'46.56"E, ± 200m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1986-07-23
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357317

5453b

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Doksy: cesta podle Máchova jezera na Staré Splyvy, u trati
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'45.33"N, 14°38'12.59"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1985-06-30
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 53206;
ID: 13360391

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: U Velkého rybníka u Doks
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'43.21"N, 14°39'14.33"E, ± 1500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1909-06-20
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3233;
ID: 13555968

5453c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Nedvězí u Dubé: stinná místa v horní části cesty z Dražejova do osady Nedvězí (CHKO Kokořínsko - Vlkoštsko)
nejbližší obec: Dubá-Nedvězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'19.25"N, 14°32'16.66"E, ± 300m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1979-07-27
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36380;
ID: 13360630

5453d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bělá pod Bezdězem, Ždírec, 754 C8/7, Tachovský vrch
souřadnice: 50°32'25.00"N, 14°39'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-09-21
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=374
ID: 223459

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bělá p. B., Ždírec, 746 C 14, Korecký vrch
souřadnice: 50°32'10.00"N, 14°36'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-09-14
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=649
ID: 224096

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bělá p. B., Ždírec, 746 C 11, Korecký vrch
souřadnice: 50°32'13.00"N, 14°36'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-09-14
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=650
ID: 224111

5454a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Dokesko, Hradčanská plošina, na Pecopale; bučina
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'34.70"N, 14°42'7.35"E, ± 600m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1964-08-12
náleze: T. Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 6568;
ID: 13363989

5454b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Rollberg, Nordböhmen, Fuchsstein, Felswände
souřadnice: 50°35'11.00"N, 14°48'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: F. Firbas
pramen: Firbas F. (1924): Studien über den Standortscharakter auf Sandstein und Basalt. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 40 B: 253-409.
projekt: ČNFD
ID: 1963039

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Rollberg, Nordböhmen, Fels VIII, Wände im Waldschatten
souřadnice: 50°35'11.00"N, 14°48'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: F. Firbas
pramen: Firbas F. (1924): Studien über den Standortscharakter auf Sandstein und Basalt. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 40 B: 253-409.
projekt: ČNFD
ID: 1963105

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Rollberg, Nordböhmen, Fels IV, Felswände im Waldschatten
souřadnice: 50°35'11.00"N, 14°48'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: F. Firbas
pramen: Firbas F. (1924): Studien über den Standortscharakter auf Sandstein und Basalt. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 40 B: 253-409.
projekt: ČNFD
ID: 1963078

5454c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.1.sním.15. Bezděz (Česká Lípa): vrch Velký Bezděz, postranní zídka u předposledního zastavení před vstupem do hradu, trachyt, (311519), orient.SZ.
nejbližší obec: Bezděz u Čes. Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'19.00"N, 14°43'1.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2002-05-23
nálezc: P. Petřík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159055

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 702. Bezděz: lesy při modře znač.tur.stezce 0-1 km JV od žel. stanice
nejbližší obec: Bezděz, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'42.00"N, 14°43'50.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451997

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 692. Bezděz: bučina při červené tur. zn. ca 200 m JV-V vrcholu Bezdězu
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'14.00"N, 14°43'21.00"E
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
nálezc: Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451691

5454d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Weisswasser
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'18.32"N, 14°48'4.24"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1851
nálezc: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden iniciálami J. H.;
ID: 13555839

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Weisswasser
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'18.32"N, 14°48'4.24"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1850
nálezc: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555809

původní jméno: orig.: *Epilobium virgatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Wssr. Im Garten angefliegen
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'14.71"N, 14°47'45.62"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1872
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831543;
ID: 13650389

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Wssr. Im Hausgärtchen angefliegen. Wssr.
nejbližší obec: Bělá Pod bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'14.71"N, 14°47'45.62"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1870
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831325;
ID: 13650376

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Weisswasser. Waldige Höhen
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'24.14"N, 14°48'10.42"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1850
náleze: J. K. Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831551;
ID: 13650397

5455b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Mladá Boleslav: Sychrov-Zásadka (apud Mohelnice nad Jizerou): in abruptis sub ruinarum castelli Zásadka supra vallem fluminis Jizera, ad marginem pagi occid. Dispersim in rimis superioribus muri verticalis supra abruptum vallis lateralis
nejbližší obec: Sychrov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'24.00"N, 14°58'54.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-07-19
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 741453;
ID: 13664691

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Distr. Mladá Boleslav: Sychrov-Zásadka (apud Mohelnice nad Jizerou): in abruptis sub ruinarum castelli Zásadka supra vallem fluminis Jizera, ad marginem pagi occid. Dispersim in nemore sub muris altis supra locum saptum (ovum causa)
nejbližší obec: Sychrov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'25.00"N, 14°58'54.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-07-19
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 741452;
ID: 13664728

5455c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mladá Boleslav, Krupá, 110 E17
souřadnice: 50°32'21.00"N, 14°50'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1960-09-08
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Mechy většinou na kmenech
ID: 360789

5456a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Svijany, v obci
souřadnice: 50°34'20.23"N, 15°3'19.71"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271308

5456b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Turnau
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'14.22"N, 15°9'24.48"E, ± 2500m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1857-08
náleze: Kottnauer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: čtení sběratele nejisté;
ID: 13555904

5456c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Příhrazy 9 km JZ od Turnova, Příhrazské skály, rokle Krtola
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'43.50"N, 15°3'26.80"E
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2005-06-25
náleze: M. Ducháček; A. Hájek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3305; PR 669624; floristický minikurz v Českém ráji; na schedě původně mylná souřadnice 50°32'56.0" N, 15°04'15.0" E;
ID: 13576425

původní jméno: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okr. Mladá Boleslav: Příhrazy: okraj lesní cesty u JZ okraje osady. 284 m n. m.
nejbližší obec: Příhrazy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'41.10"N, 15°4'17.40"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2016-07-05
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 16/71
ID: 13664979

5456d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Žehrov, polesí Žehrov, pokusné plochy blízko sebe
souřadnice: 50°31'6.00"N, 15°5'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1953-07
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1954): Vývoj přizemního patra lesního rostlinstva po různých hospodářských zásazích. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, ser. B, 27: 485-500.
projekt: ČNFD
ID: 1258203

5457a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Český ráj, "Hruboskalsko", lesy
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'18.86"N, 15°10'36.70"E, ± 1500m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1979-06-09
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36362;
ID: 13360662

5457b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 43. Chuchelná: potok u samoty Doly J od obce
nejbližší obec: Chuchelná
nadmořská výška: 450-510 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-05-27
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990002

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: NPP Kozákov_dílčí plocha 7
nejbližší obec: Vesec pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'40.97"N, 15°15'16.08"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7289303

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: NPP Kozákov_dílčí plocha 3
nejbližší obec: Lestkov pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'26.18"N, 15°15'41.45"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7288875

5457c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia boreo-orientalis: in silvis ad rupes Hrubá Skála, prope oppidum Turnov
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°32'41.88"N, 15°11'50.53"E, ± 1000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1940-06-20
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606473

5457d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Silniční příkop v obci Holenice
nejbližší obec: Holenice, okres Semily
souřadnice: 50°31'11.73"N, 15°18'0.35"E, ± 1000m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1974-06-20
náleze: Ivan Suchara
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649833

5458a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, Ještědsko-kozákovský hřbet, distr. Semily. Košťálov: železniční zastávka; v kolejišti. S. m. 435 m; coordinates:
503406 N, 152413 E
nejbližší obec: Košťálov, okres Semily
souřadnice: 50°34'6.00"N, 15°24'13.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-07-10
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA08/156; BRNU 602079; distr. phytogeogr. 56b Jilemnické Podkrkonoší;
ID: 13572908

5458b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mříčná, v obci 1 km J křižovatky u kostela
souřadnice: 50°35'39.40"N, 15°28'27.76"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271333

5458c

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 50°30'1.00"N, 15°22'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-07-21
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028965

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tábor, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'34.00"N, 15°22'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-07-01
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 719430

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Pekloves, Cidlinský hřbet, vrch Hůra nad tratí
nejbližší obec: Cidlina, okres Jičín
souřadnice: 50°30'3.51"N, 15°21'12.77"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1990-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6868558

5458d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 8. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: SZ svah Jívy, suťový les. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam. 8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°27'47.00"E
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098910

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 6. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: okolí Fejfarova melafyrového lomu, 1,3km JV od železnič.zastávky. (Soupis druhů
cév.rostlin zaznam.8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'11.00"N, 15°28'24.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098850

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 1. Staropacké hory: "Kóta Jíva": Tample: louka u železnič.přejezdu v Tampli, směrem na Bělou u Staré Paky, asi 0,5km JZ od
železniční zastávky. (Soupis druhů cév.rostlin zaznam.8.-9.2001)
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'30.00"N, 15°27'28.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
pramen: Lanta V., Lehotský T. & Svobodová P. (2006): Příspěvek ke květeně kóty Jívy, dominantního kopce "Staropackých hor". -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 127-131.
projekt: FLDOK
ID: 8098569

5459a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia septentrionalis. Distr. Vrchlabí. U sokolovny v obci Studenec
nejbližší obec: Studenec, okres Semily
souřadnice: 50°33'10.00"N, 15°32'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-09-01
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 528765; 2 sheets (see BRNU 528766); distr. phytogeogr. 56c Trutnovské Podkrkonoší;
ID: 13573397

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia septentrionalis. Distr. Vrchlabí. U sokolovny v obci Studenec
nejbližší obec: Studenec u Horek, okres Semily
souřadnice: 50°33'10.00"N, 15°32'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1989-09-01
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 635173; separated from BRNU 528769 (*Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2015); distr. phytogeogr. 56c
Trutnovské Podkrkonoší;
ID: 13573403

5459b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Auf Waldblössen in der Wustlich b. Harta
nejbližší obec: Vrchlabí-Podhůří, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'53.80"N, 15°37'24.79"E, ± 1000m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1889-07-19
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers; směsná položka;
ID: 13589671

5459c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia, distr. Jičín: ad viam publicam inter pag. Horka u Staré Paky et Vidochoch
nejbližší obec: Horka u Staré Paky, okres Jičín
souřadnice: 50°31'5.77"N, 15°33'56.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1960-07-27
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364569; herb. J. Dostál no 16935;
ID: 13555270

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia boreal.: distr. Jičín: ad viam inter pag. Horka et Vidochoch apud opp. Stará Paka
nejbližší obec: Horka u Staré Paky, okres Jičín
souřadnice: 50°31'8.87"N, 15°33'50.63"E, ± 800m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1960-07-27
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364570; herb. J. Dostál no 25606;
ID: 13555273

5459d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Na drážkách, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°31'43.00"N, 15°38'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1977-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 728844

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J od Dolní Kalné, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°31'50.00"N, 15°38'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1977-06-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 728876

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Na rovinách, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°31'12.00"N, 15°37'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1977-06-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1, 4S6
ID: 729120

5460a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Kaisler & R. Kurka 1982: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hostinné n/L. Okraj stinného vlhkého lesa (smrk, jedle) za Fořtem, permské sedimenty
nejbližší obec: Fořt, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'54.11"N, 15°41'34.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1934-06-18
náleze: Antonín Zbyšek Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361639

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Severovýchodní Čechy, Podkrkonoší. Rudník-Terezín: na navázce při okraji silnice nad korytem potoka Čistá v údolí u továrny Rubena
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'25.98"N, 15°42'58.24"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1975-10-25
náleze: Jiří Hadinec
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 29771;
ID: 13652687

5460b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Javorník Z od Trutnova, vrch Kamenná, skalka na SSZ okraji lesa, cca 1,8 km JV od křižovatky v J části Javorníka
nejbližší obec: Javorník, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'19.60"N, 15°47'35.30"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2009-06-05
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 7749; PR 741496;
ID: 13576443

5460c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SV od Hostinného, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°32'40.00"N, 15°44'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1959-06-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 731511

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hostinné - Podháj, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°32'12.00"N, 15°44'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1959-06-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 732001

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: S od Nových Zámků, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°31'24.00"N, 15°44'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-07-31
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B1
ID: 732340

5460d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Lesní okraj na úbočí Hory sv. Kateřiny nad Chotěvicemi
nejbližší obec: Chotěvice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'3.96"N, 15°45'57.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1935-07-09
náleze: Antonín Zbyšek Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361643

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Chotěvice S od Dvora Králové, silnice na Kocléřov cca 1,3 km JV od železniční zastávky Chotěvice, příkop u silnice nad křížkem
nejbližší obec: Chotěvice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'36.00"N, 15°46'24.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-09-11
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3310; PR 669630;
ID: 13576430

5461a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mladé Buky, sjezdový areál, nahoře u konečné stanice lanovky na Pekelském vrchu
nejbližší obec: Kalná Voda, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'48.11"N, 15°50'48.47"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2005-05-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7026847

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Trutnov, Horní Staré Město, hřbitov
souřadnice: 50°35'15.55"N, 15°52'51.68"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-06-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271320

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Trutnovský hrad; Trutnov: nejbližší okolí přestavěného hradu v historickém centru města při městských hradbách, dnes muzeum,
souřadnice: 50°33'41.11"N, 15°54'47.71"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-08-23
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008842

5461b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Parschnitz bei Trautenau [= Poříčí u Trutnova]
nejbližší obec: Poříčí, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'35.41"N, 15°57'13.03"E, ± 1200m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1877-06
náleze: Rudolf Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 21081; herb. Traxler;
ID: 13361324

5461c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Kaisler & R. Kurka 1982: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Čechy, Podkrkonoší, Staré Buky. Pobřeží potoka směrem k zastávce Vlčice
nejbližší obec: Staré Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'33.70"N, 15°50'10.02"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1936-06-17
náleze: Antonín Zbyšek Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361638

5461d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Úpská stráň, LHC Čížkovy Kameny -Trutnov
souřadnice: 50°32'28.00"N, 15°58'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1970-10-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 157302

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Suchovršice, v obci
souřadnice: 50°31'39.89"N, 15°59'47.26"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271332

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Radeč, při silnici na Z okraji obce
souřadnice: 50°30'23.02"N, 15°58'37.24"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271327

5462a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Za dráhou 5
nejbližší obec: Hodkovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'40.90"N, 16°4'37.90"E, ± 12m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7024210

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Za dráhou 3
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'37.36"N, 16°4'26.46"E, ± 45m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7024137

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dolinka 3
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'24.09"N, 16°4'24.06"E, ± 37m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023645

5462b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sním.13.lok.49. Klíč v Teplickém skalním městě, Skalní náměstí.
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'32.00"N, 16°7'32.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fyto geografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8047413

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 55. Teplické skály, vstup do Tepl. skal. města.
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'42.00"N, 16°8'27.00"E
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fyto geografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8047076

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 53. Teplické skalní město, úsek skal pod Střmenem a Střmen.
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'39.00"N, 16°8'9.00"E
nadmořská výška: 575-630 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fyto geografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8047016

5462c

původní jméno: S. Kučera: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čechy východní, okr. Trutnov, obec Velké Svatoňovice: halda dolu Pětiletka
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'57.11"N, 16°1'16.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1971-07-12
nálezce: J. Vortel; S. Kučera
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649987

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia bor.-orient., districtus Trutnov, pagus Malé Svatoňovice: secundum viam Bremzd situ bor.-occid. a pago
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'16.45"N, 16°2'18.20"E, ± 500m
fytochorion: 56e. Červenokostecké Podkrkonoší
datum: 1964
nálezce: Zdena Kirschnerová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 45132; sběry z let 1964-1965;
ID: 13652547

5462d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 49. Hřebeňovka (lesní silnice) od Odolova SZ směrem až k vrcholu Kolčarka 691 m
nejbližší obec: Odolov, okres Trutnov
nadmořská výška: 600-650 m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1976
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1978): Příspěvek ke květeně Jestřebích hor (Žaltmanské pohoří). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 113-123.
projekt: FLDOK
ID: 9236263

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Stárkov, 2 b4
souřadnice: 50°32'43.00"N, 16°8'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1960-09
nálezce: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B6, 5A3
ID: 149204

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: h0057br_043303_226_S1.1
nejbližší obec: Stárkov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'53.92"N, 16°8'12.98"E, ± 44m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
nálezce: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek. h0057br: h0057br. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3434687

5463a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Skály, Teplice, Dědov - nad textilkou, 601 e
souřadnice: 50°34'14.00"N, 16°10'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-10-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A1
ID: 145966

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ostaš, 592 a
souřadnice: 50°33'14.00"N, 16°12'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 1961-09-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 151377

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ostaš, V okraj, 585 e
souřadnice: 50°33'39.00"N, 16°13'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1961-09-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 151504

5463b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Broumovské stěny, na okraji lesní cesty v Kovářově roklí vých. Hlavňova
nejbližší obec: Police nad Metují-Hlavňov, okres Náchod
souřadnice: 50°33'39.89"N, 16°16'8.87"E, ± 500m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1983-08-01
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 106139;
ID: 13664515

5463c

původní jméno: V. Samková: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Maršov nad Metují, 1,2 km JV obce, údolí Metuje, údolí řeky
nejbližší obec: Maršov nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'25.00"N, 16°12'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2005-07-17
náleze: K. Štajerová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 75040;
ID: 13361170

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia borealis: prope oppidum Police nad Metují. Naše zahrada
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°32'16.17"N, 16°14'0.77"E, ± 1500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1914-07-28
náleze: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Koliha;
ID: 13606466

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia borealis: prope oppidum Police nad Metují. Okraj lesa Rzu [nečit.]
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°32'4.46"N, 16°13'49.02"E, ± 1500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1914-08-24
náleze: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Koliha;
ID: 13606468

5463d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia borealis: prope oppidum Police nad Metují. Svah lesní u Obrázku u potoka
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°32'26.29"N, 16°15'7.04"E, ± 200m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1914-08-29
náleze: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831224; herb. Koliha;
ID: 13606467

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. montanum* J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia borealis: prope oppidum Police nad Metují. Paseka u Obrázku
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°32'23.76"N, 16°15'13.30"E, ± 200m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1914-08-04
náleze: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Koliha;
ID: 13606605

5464a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Broumovské údolí, Broumov, zídka v Máchově ulici
souřadnice: 50°35'9.00"N, 16°20'2.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1967-08-03
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fytogeografii Broumovské kotliny. - Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 225-259.
projekt: ČNFD
ID: 1793445

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Javoří hory, Javory, Hejšovina, " Ráj ", 176 e
souřadnice: 50°35'44.00"N, 16°20'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-26
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 147144

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Javoří hory, Olivětín, Farský les, 279b
souřadnice: 50°35'42.00"N, 16°23'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-08-31
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1
ID: 147474

5464b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Olivětín, Samota, 01 c (272 m)
souřadnice: 50°34'33.00"N, 16°26'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-08-25
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 154691

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Olivětín, S od Ptačího vrchu, 305 c (270 g)
souřadnice: 50°35'15.00"N, 16°26'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1961-08-25
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 154721

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: U polské lávky
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'4.53"N, 16°26'36.96"E, ± 161m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1996-08-29
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6805283

5464c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: U Božanovského potoka, 353 c
souřadnice: 50°32'40.00"N, 16°23'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-27
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 146274

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Koruna, u státních hranic, 336 b
souřadnice: 50°29'59.00"N, 16°21'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1961-08-02
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A4
ID: 146346

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Břidlicová stráž u Božanova 3
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'14.46"N, 16°22'23.81"E, ± 57m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-06-10
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846759

5542d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHCH.Blatná,polesíRýžovna,odd.88A4
souřadnice: 50°24'10.00"N, 12°49'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1971-08-13
nálezcce: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 203421

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHCH.Blatná,polesíPotůčky,odd.90G
souřadnice: 50°25'11.00"N, 12°46'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1959-05-28
nálezcce: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 200862

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHCH.Blatná,polesíPotůčky,odd.90G
souřadnice: 50°25'12.00"N, 12°46'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1959-05-26
náleze: J. Hejtmánek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 200885

5543c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Krušné hory, vedle cesty, cca 0.4 km nad obcí Zlatý Kopec směrem na Myslivny, Boží Dar
souřadnice: 50°25'60.00"N, 12°51'40.00"E
nadmořská výška: 775 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997-08-22
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2744090

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Božídarské rašeliniště
souřadnice: 50°24'19.64"N, 12°50'46.18"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště
projekt: NDOP
ID: 11258933

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Božídarské rašeliniště
souřadnice: 50°24'17.26"N, 12°53'32.81"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2010
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Božídarské rašeliniště
projekt: NDOP
ID: 11259275

5543d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Loučná pod Klínovcem (okr. Chomutov): svahové louky nad silnicí 0,65 km SSZ od vrchu Na kopci (k. 986,1)
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'57.52"N, 12°58'40.86"E, ± 200m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-07-15
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 52411;
ID: 13363673

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Loučná pod Klínovcem (okr. Chomutov): v příkopu u silnice a na přilehlé stránce k lesu 1 km S-SSZ od vrcholu Klínovce (k. 1243,7)
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'15.82"N, 12°57'41.47"E, ± 250m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2012-08-28
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 52412; směsný sběr *Epilobium adenocaulon* & *E. montanum*;
ID: 13363675

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy, okr. Chomutov, Loučná, u cesty 1 km Z od obce
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'51.36"N, 12°57'48.47"E, ± 300m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1988-07-03
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 09144;
ID: 13363843

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Erzgebirge: Strasse an d. Nordseite des Keilberges
nejbližší obec: Boží Dar, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'18.71"N, 12°58'1.42"E, ± 1500m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1936-09-03
náleze: J. Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. scholae polytech. čechicae Pragae;
ID: 13605837

5544b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *denticulatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Preßnitz [= Přísečnice, zaniklá ves]
nejbližší obec: Kryštofovy Hamry, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'55.86"N, 13°7'56.38"E, ± 1500m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1851-07-18
náleze: Anton Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831479;
ID: 13650422

5544c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *verticillatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kovářská: příkopy u silnice ca 1 km J Vápenky
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'58.07"N, 13°1'32.51"E, ± 200m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1988-07-02
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 64050;
ID: 13360672

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia septentrionalis. Kovářská (distr. Chomutov), v okraji louky u sniženiny za býv. vápennou pecí (Vápenka), tj. cca 850
m JZ od železniční stanice Kovářská
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'31.00"N, 13°1'31.00"E
nadmořská výška: 885 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2016-08-13
náleze: Jiří Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364902

5544d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentr.: In silvis ad vicum Měděnec in montibus Krušné hory
nejbližší obec: Měděnec, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'6.59"N, 13°6'38.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1949-07-17
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2182; 2 položky;
ID: 13555605

5545a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Údolí Třebíšského potoka. Kol silnice Waldfriede - Hassemühle
nejbližší obec: Výsluní-Třebíška, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'5.54"N, 13°13'19.89"E, ± 2000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1974-07-11
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36245;
ID: 13360668

5545c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub: planta hybrida *E. montanum* x ?; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Pruněřov: údolí Pruněřovského potoka
nejbližší obec: Pruněřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'5.52"N, 13°14'48.32"E, ± 2000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07-06
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36341;
ID: 13360869

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Odkaliště Louchov: u rozvalin mlýna
nejbližší obec: Louchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'33.57"N, 13°10'44.70"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-06-28
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36288;
ID: 13360671

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: odkaliště Louchov: u domku
nejbližší obec: Louchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'32.84"N, 13°10'50.60"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1974-07-19
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 26071;
ID: 13360655

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Volyně (okr. Chomutov). v obci u kostelíčku
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'55.10"N, 13°12'44.58"E, ± 50m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1985-07-31
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363520

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Odkaliště Louchov: u domku
nejbližší obec: Louchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'32.45"N, 13°11'27.34"E, ± 1200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-06-27
náleze: K. Kubát
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 01619;
ID: 13363837

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 63. Petlery: údolí Kláštereckého potoka JV obce v lese
nejbližší obec: Petlery, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'30.96"N, 13°10'21.01"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: et al.; Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752590

5545d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Blahuňov (okr. Chomutov): na břehu přivaděče vody ca 1,5 km JJZ od obce
nejbližší obec: Místo, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'2.97"N, 13°17'25.87"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1986-07-17
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363547

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Málkov (okr. Chomutov): Skřivánčí vrch (k. 460,5), v lese u cesty pod vrcholem
nejbližší obec: Málkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'56.23"N, 13°19'42.53"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1985-07-08
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363511

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Pruněřovské údolí - louka na levém břehu Pruněřovského potoka, poblíž odbočky na Hasištejn
nejbližší obec: Místo, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'38.19"N, 13°15'4.20"E, ± 300m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1972-06-15
náleze: Vohradníková
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 01641; duplikát tamtéž, CHOM 01642;
ID: 13363778

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 99. Blahuňov: rybník 500 m SSZ samoty Na Sklípku, louky a cesty SV od něho
nejbližší obec: Blahuňov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'19.91"N, 13°18'12.48"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8754469

5546a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Chomutov. Bezruč. ul., u p. Chomutovky proti "cvičáku"
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'10.71"N, 13°23'37.85"E, ± 1500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-24
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36247;
ID: 13360669

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*, next: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Chomutov, Bezručovo údolí, katastr Krásná Lípa
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'0.34"N, 13°22'8.29"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1970-07-07
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36336;
ID: 13360627

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bezručovo údolí u Chomutova
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'25.70"N, 13°22'8.90"E, ± 2000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1963-06-22
náleze: Alena Valentová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 18191;
ID: 13360646

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: SZ Čechy: Chomutov: na zahradě u domku 2446/45 v Šafaříkově ulici
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'0.65"N, 13°24'17.53"E, ± 50m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2015-10-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363698

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokality: SZ Čechy: Chomutov: Škroupova ulice (u křižovatky s Blatenskou ulicí)
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'56.30"N, 13°24'35.26"E, ± 100m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1986-06-13
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363525

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokality: SZ Čechy: Černovice (okr. Chomutov): údolí Hačky za starou střelnicí ca 150 m Z od vrchu Hraničná (k. 516,6)
nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'11.27"N, 13°21'35.57"E, ± 150m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1986-06-14
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363877

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: SZ Čechy: Chomutov: městský hřbitov
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'5.37"N, 13°24'49.05"E, ± 400m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1985-06-16
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363509

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: SZ Čechy: Černovice (okr. Chomutov): násep železniční trati 1,5 km JV od vrchu Hradiště (k. 594)
nejbližší obec: Černovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'4.78"N, 13°21'39.41"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1985-07-27
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363518

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Oberdorf (Leimberg) [= Horní Ves, Hliněný vrch]
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'13.73"N, 13°24'10.99"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1943
náleze: E. Dörr
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 01621;
ID: 13363840

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *stoloniferum* mitis; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Am Saubache [= Hutná] über Kommtau im Erzgebirge
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'3.04"N, 13°19'55.26"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1829-09
nálezce: J. F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606420

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *rosulans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Am Saubache über Kommtau in Böhmen
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'3.04"N, 13°19'55.26"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1829-09
nálezce: Josef Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831502; další informace k popisu na schedě;
ID: 13650440

5546b

původní jméno: orig.: *Epilobium* cf. *collinum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Chomutov. Libušina ul. "staré Garáže"
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'36.08"N, 13°25'22.21"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1973-06-24
nálezce: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36248; bl. 4ramenn.;
ID: 13360633

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Gegen d. Grund
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'16.37"N, 13°25'26.69"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
nálezce: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831547;
ID: 13650393

5546c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Prahner Rachel [= rokle u vsi Brány, zaniklé těžbou]
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'0.55"N, 13°22'54.84"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1927-08-07
nálezce: s. coll.
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 01630;
ID: 13363873

5546d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: SZ Čechy: Údlice (okr. Chomutov): na okraji pískovny ca 1,75 km VSV od obce
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'38.13"N, 13°28'59.79"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1985-07-09
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363512

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Eidlitz bei Komotau
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'29.50"N, 13°27'16.98"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1857-08
nálezc: Senker
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555884

5548a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Jánský vrch v Českém středohoří
souřadnice: 50°29'6.00"N, 13°43'50.00"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972
nálezc: Václav Petříček
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Novák in Veselý (1954), Anonymus s.d.
ID: 8566227

5548b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Der Doppelberg (Doppelhügel) Svinky liegt 1,2-2,1 km im NNO von der Kirche des Dorfes Kozly, im Südteil des Gebirges
České středohoří, Liste der Festgestellten Arten
nejbližší obec: Kozly u Mostu, okres Louny
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°47'42.00"E
nadmořská výška: 435-436 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Kolbek J. (1983): Die Vegetation des Doppelberges Svinky im Südteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches
Mittelgebirge). - Preslia 55: 325-341.
projekt: FLDOK
ID: 7932421

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Tab.4. Liste der in der Krautschicht des subxerophilen Eichenwaldes auf dem Svinky-Hügel vorkommenden Pflanzen. Die
mit Sternchen bezeichneten Arten kommen auch im Waldsteppengebiet Osteuropas vor.
nejbližší obec: Kozly, okres Louny
souřadnice: 50°27'54.00"N, 13°47'43.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
pramen: Martinovský J. O. & Kolbek J. (1984): Zum Begriff der Waldsteppe in Ost- und Zentraleuropa. - Preslia 56: 329-341.
projekt: FLDOK
ID: 8044927

5548c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 270. 5548c, Bedřichův Světec: Dlouhý vrch (kóta 413): stepní stráně a sekundární lesíky na J a S svahu, 4. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Bedřichův Světec, okres Most
souřadnice: 50°26'49.00"N, 13°44'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
náleze: 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: 8176233

5548d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /3/ České středohoří: Milá: intravilán obce, (obec se nachází 9km SSZ od Loun), soupis zjištěných druhů.
nejbližší obec: Milá u Loun, okres Most
souřadnice: 50°25'51.00"N, 13°45'6.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-08
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (2003): Poznámky k ruderalní vegetaci vesnic Českého středohoří. - Severočes. Přír. 35: 19-30.
projekt: FLDOK
ID: 8129017

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lounské středohoří, Milá, vrch Milá
souřadnice: 50°26'3.00"N, 13°45'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2002-05-12
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618607

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Louny, vrch Oblík 7 km SV od města
souřadnice: 50°24'37.70"N, 13°48'31.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972-07-26
pramen: Zmeškalová J. (2011): Změny stepní vegetace v modelovém území NPR Oblík. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 26: 71-112.
projekt: ČNFD
ID: 1266112

5549a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 44 Milešovské středohoří, Skalice u Třebívlic, vrch Houžetín, 0,85 km JV vrcholu, smrková monokultura s přimíšenými listnáči
nejbližší obec: Třebívlice-Skalice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'11.36"N, 13°53'8.17"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-06-02
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360512

5549b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jenčice (okres Litoměřice): cca 550 m VSV od vrchu Košťál (481 m n. m.), u zelené tur. značky, okraj teplomilné doubravy, u cesty
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'34.02"N, 13°59'31.62"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2015-06-30
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: herb. P. Zdvořák
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Zdvořák no 4392;
ID: 13362214

5551d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kleneč u Roudnice - lesíky V od osady Vladimírov
nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'1.21"N, 14°16'5.27"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-08-17
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 6018;
ID: 13360632

5552a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 16. Štětí: území nynější skládky před jejím vybudováním (stav 1992 viz komentář k lok.v textu článku)
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1992
náleze: Kuncová; Kubát
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140080

5552b

původní jméno: J. Hadinec: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: písečný důl u Chudolaz
nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'6.80"N, 14°27'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-04
náleze: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 707274, PR 707275; FK ČBS Mělník 1993;
ID: 13226294

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Písečný Důl u Chudolaz u Mělníka
nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'6.80"N, 14°27'53.00"E, ± 1000m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-04
náleze: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 708524;
ID: 13226301

5552d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 7. Liběchov: železničná stanica (plocha mezi chodníkom a kvetinovým záhonom)
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1982-08-17
pramen: Eliáš P. (1985): Flóra železnic v Polabí (na trati Lysá n. L. - Ústí n. L.). - Severočes. Přír. 18: 33-36.
projekt: FLDOK
ID: 8738493

5553a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Sitné, okraj lesa v Sitenském dole V od silnice Tupadly - Horní Vidim
nejbližší obec: Želízy-Sitné, okres Mělník
souřadnice: 50°27'1.41"N, 14°30'51.92"E, ± 1000m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1968-07-06
nálezc: Vítězslav Jaroš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Jaroš;
ID: 13360645

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kokořínsko: Jestřebice, Jestřebský důl, pískovec
nejbližší obec: Jestřebice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'40.98"N, 14°34'5.77"E, ± 1000m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1976-07-28
nálezc: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 2284;
ID: 13652663

5553b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 3./1/ Tubož: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'30.00"N, 14°35'52.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9589893

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 7./1/ Vojtěchov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°35'57.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9590730

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 10./1/ Ráj: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní
nejbližší obec: Ráj, okres Mělník
souřadnice: 50°27'37.00"N, 14°36'58.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9591276

5553c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: distr. Mělník: Kokořín, stinná rokle pod hradem
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°26'21.75"N, 14°34'37.58"E, ± 300m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1986-07-20
nálezce: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357323

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Vysoká-Chodeč (okr. Mělník). Vlhká místa pod lesíkem "Na oboře", S obce
nejbližší obec: Vysoká-Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'39.90"N, 14°31'45.49"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1979-07-01
nálezce: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36374;
ID: 13360625

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Anonymus: *Epilobium roseum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Vysoká (okr. Mělník): les Občina S obce, lokalita: "Dolení Chumáč", hluboký lesní úvoz (CHKO Kokořínsko)
nejbližší obec: Vysoká, okres Mělník
souřadnice: 50°26'4.43"N, 14°31'30.82"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1979-07-17
nálezce: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36378;
ID: 13360636

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia centr., regio Kokořínsko. Kokořínský důl: háj mezi mlýnem Kroužek a hotelem Harasov, půda hlinitá se slabou
příměsí písku
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°24'27.46"N, 14°34'14.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1951-05-08
nálezce: František Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě jako Fr. Zavřel;
ID: 13640622

5553d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kokořínsko: Kanina, svahy v serpentýnách silnice z údolí. Dosti hojně
nejbližší obec: Kanina, okres Mělník
souřadnice: 50°25'36.36"N, 14°35'12.19"E, ± 300m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1976-07-29
nálezce: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 01356;
ID: 13652616

5554a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Doksy, Ždár, 870 F 8
souřadnice: 50°28'38.00"N, 14°42'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1959-07-03
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=600
ID: 222489

5554b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 26. Příčná údolí na L břehu Bělé od Podolí směřující k lesní cestě J od kóty 302 /Bělá p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8931345

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 71. JV lesnaté svahy mezi dvěma železnič.přejezdy SZ od nádraží a podél silnice ke čtvrti zv. Na Výsluní /J od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934699

5554c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Doksy, Bělá p. B., 863 A 5, Vrátno
souřadnice: 50°25'34.00"N, 14°41'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1959
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=594
ID: 222365

5554d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Stinný listnatý háj v blízkosti linské vodárny
nejbližší obec: Bukovno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'57.85"N, 14°49'0.88"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1962-07-03
náleze: B. Vydrová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606069

5555a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy střední - Bělá pod Bezdězem, v údolíčku proti Paterovu
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'35.36"N, 14°50'53.09"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1940-07-08
nálezc: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267606; ex herb. J. Šourek (no. 1086);
ID: 13555486

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Ml. Boleslav: na dně rokle, naproti Tibě v Jos. Dole, za železnici
nejbližší obec: Josefův Důl, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'24.66"N, 14°53'18.54"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1962-08-30
nálezc: J. Veselý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606097

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Úpatí lesnaté stráně vlevo při cestě Bezvelským dolem ve směru z Debře n. Jiz. k Bezvelu
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'13.27"N, 14°51'24.20"E, ± 1500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1967-07-27
nálezc: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652563

5555b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bakov n. Jiz.: Pod Kalvárkou
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'55.52"N, 14°57'50.33"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1948-07-11
nálezc: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 253379;
ID: 13555492

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Mladá Boleslav. Bába nad Kosmonosy
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'13.29"N, 14°57'18.54"E, ± 600m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1920-06-12
nálezc: František Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640916

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Baba u Kosmonos
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'13.29"N, 14°57'18.54"E, ± 600m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1920-06-12
náleze: J. Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652716

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Kraj obory u Kosmonos
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'29.32"N, 14°56'39.30"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1919-08-05
náleze: J. Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652562

5555c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Jungbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'32.00"N, 14°53'48.60"E, ± 2500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: O. F. Štika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555877

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Ml. Boleslav: Debř
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'41.00"N, 14°53'28.00"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896-07-13
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 051236; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13573202

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Ml. Boleslav: Zdi býv. česko-bratrského kostela
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'50.00"N, 14°54'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1891-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 051245; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13573201

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: In Laubwäldern bei Jungbunzlau [= Mladá Boleslav]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'33.00"N, 14°54'31.00"E, ± 3000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: J. Himmer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 166496; ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13572995

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Mladá Boleslav, lesnatá stráň nad Debří, exp. západ., opuka
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'22.41"N, 14°53'44.14"E, ± 700m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-06-27
náleze: Václav Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640885

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Ml. Boleslav. "Choboty" pískovec [východně od Čejetiček]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'30.26"N, 14°52'6.04"E, ± 700m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1941-07-22
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640976

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Iserlehne [= Jizerská stráň] b. Jungbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'32.00"N, 14°53'48.60"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1857
náleze: Jakub Himmer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831482;
ID: 13650425

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: In Lauwäldern b. Junbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'32.00"N, 14°53'48.60"E, ± 2500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1852
náleze: J. Himmer
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652558

5555d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: An Hügeln um Jung-Bunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'19.44"N, 14°55'3.25"E, ± 2000m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
náleze: I. Reich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555899

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okraj křovinatého houští v městských sadech Štěpánka v Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'26.28"N, 14°54'53.98"E, ± 400m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1962-07-09
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652561

5556b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Český ráj: údolí "Plakánek" pod hradem Kostí; vlhká místa
nejbližší obec: Mladějov, okres Jičín
souřadnice: 50°29'1.15"N, 15°8'2.35"E, ± 500m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1979-06-09
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36361;
ID: 13360661

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrionalis, in valle Plakánek prope opp. Sobotka
nejbližší obec: Sobotka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'42.61"N, 15°8'8.78"E, ± 1500m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1941-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831291;
ID: 13606433

5556d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 620 A7
souřadnice: 50°25'52.00"N, 15°9'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1966-07-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 373428

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 608 F11
souřadnice: 50°24'52.00"N, 15°5'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1966-07-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 373886

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 617 D2
souřadnice: 50°24'48.00"N, 15°9'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1966-07-26
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 384220

5557a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ohařice, Dubolka, 1 km JZ obce, lom
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'58.59"N, 15°15'1.09"E, ± 150m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1997-07-29
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 46187;
ID: 13361153

5557b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Brada-Rybníček: in colle supra pagum Brada, in loco ubi arx pristina stetit. Dispersim.
nejbližší obec: Brada-Rybníček, okres Jičín
souřadnice: 50°28'3.00"N, 15°19'44.90"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 722236; původní čtverec 5558ac;
ID: 13226243

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jičín. Prachovské Skály
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°28'8.45"N, 15°16'53.46"E, ± 800m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1917-06-25
náleze: František Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640911

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: okr. Jičín, Pařezská Lhota, rybník asi 700 m S od osady Blata
nejbližší obec: Pařezská Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°28'34.13"N, 15°16'7.56"E, ± 200m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1982-08-03
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649925

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Distr. Jičín: Pařezská Lhota: in rupe arenacea ubi arx saxosa pristina Pařez stetit, prope marginem pagi austro-occid. (supra piscinam). Infrequenter in summo rupis sparse pino sylvestri obsito
nejbližší obec: Pařezská Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°28'39.00"N, 15°16'32.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-07-31
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 741451;
ID: 13664727

5557c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 624 B2z
souřadnice: 50°26'51.00"N, 15°11'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1966-07-01
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 361679

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Markvartice, v obci
souřadnice: 50°25'51.24"N, 15°11'48.00"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240822

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Markvartice, Spařence, okraj lesa Z obce
souřadnice: 50°25'55.80"N, 15°10'21.23"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271328

5557d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Dolní Lochov, S svah kopce Sv. Anna, 0,5 km JJZ obce, dubohabřina
nejbližší obec: Dolní Lochov, okres Jičín
souřadnice: 50°26'57.00"N, 15°16'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1997-08-12
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 46222;
ID: 13361155

5558a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jičín, Zebín, bývalé vojenské cvičiště, 0,16 km SSZ od vrcholu kopce, 2,5 km SSV od středu města, zarůstající travnaté plochy
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'17.00"N, 15°22'23.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-23
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 79184;
ID: 13361142

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia boreo-orientalis: in monte Bradlec prope oppidum Jičín
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°29'21.13"N, 15°24'49.89"E, ± 300m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1940-06-20
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831268;
ID: 13606447

5558b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kumburk - bezlesí - skály, zdivo, u cest
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'36.17"N, 15°26'43.91"E, ± 50m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2010-08-19
náleze: M. Šťastný
herbář: herb. M. Šťastný
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362243

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Lužany cca 9 km V od Jičína, lesní údolí Studénky S obce, les na V svahu cca 350 m J od kostelíčka na Babáku
nejbližší obec: Lužany, okres Jičín
souřadnice: 50°27'0.00"N, 15°28'58.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2005-06-30
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3306; PR 669625;
ID: 13576426

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia boreo-orientalis: in monte Kumburk prope oppidum Jičín
nejbližší obec: Zboží, okres Semily
souřadnice: 50°29'36.10"N, 15°26'44.30"E, ± 400m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1940-06-20
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831251;
ID: 13606475

5558c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jičín. Zvýšený břeh na okraji lipové aleje ve městě u bývalých kasáren cca 0,4 km SV kruh. objezdu a začátku aleje (ul. Českosl. armády)
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.00"N, 15°21'47.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-09-14
náleze: Lenka Šoltysová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361257

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jičín
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°25'40.95"N, 15°21'19.75"E, ± 1500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 211224;
ID: 13555707

5558d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Na břehu v Konecchlumí u Jičina
nejbližší obec: Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°24'9.32"N, 15°28'55.85"E, ± 400m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1909-07-24
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555969

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, les Holub, V část, křižovatka lesních cest cca 1,2 km Z(/ZJZ) od odbočení na Kamenici z hlavní silnice
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'35.10"N, 15°27'11.10"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-13
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 5537; PR 702442;
ID: 13576441

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kamenice SSZ od Konecchlumí, intravilán, JZ část obce
nejbližší obec: Kamenice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'43.00"N, 15°28'28.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-08-18
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 2001; PR 777708;
ID: 13576423

5559a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Nová Paka, Šlejharova ulice, chodník
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'42.00"N, 15°30'13.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-06-30
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 92132;
ID: 13361175

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Uhlíře S od Lázní Bělohrad, údolí Javorky, úzký lesní porost nad silnicí na Lázně Bělohrad, cca 200-370 m JJV od odbočení na Uhlíře ze silnice Lázně Bělohrad–Bělá
nejbližší obec: Uhlíře, okres Jičín
souřadnice: 50°27'43.00"N, 15°34'28.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-06-12
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4801; PR 701386; na hranici fyt. o. 57a a 56b;
ID: 13576437

5559b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Borovnička (Klebš), louka 1,3 km JV rybníka, 10m Z potoka
souřadnice: 50°29'27.00"N, 15°39'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002-08-09
náleze: M. Stránská
pramen: Stránská M. (2007): Vegetační studie nelesních ekosystémů v území Podkrkonoší: 1 - Vodní, pobřežní, bažinná společenstva a společenstva vlhkých luk. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 121-158.
projekt: ČNFD
ID: 1151999

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Kamenná hůra
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.30"N, 15°35'30.42"E, ± 266m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1985
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. SPR Kamenná hůra. Inventarizace vegetačního krytu.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6666560

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Pecka, v obci
souřadnice: 50°28'54.41"N, 15°36'30.25"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250158

5559c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jičínská pahorkatina, SO-Rand der Fasanerie bei Lázň Bělohrad ca. 17 km O von Jičín
souřadnice: 50°25'53.00"N, 15°34'17.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1976-06-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082591

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lázně Bělohrad (okr. Jičín), chráněné naleziště Černá louka, u vyvěracího potoka
souřadnice: 50°26'2.00"N, 15°34'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1965-06-05
náleze: V. Vágenknecht
pramen: Vágenknecht V. (1970): Příspěvek k poznání rostlinného krytu chráněného naleziště "Černá louka" u Lázní Bělohradu. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 2: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 2399277

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Chráněné naleziště Černá louky (Lázně Bělohrad, okr. Jičín), rašelinná loučka uvnitř olšiny
souřadnice: 50°26'3.00"N, 15°34'7.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1965-07-24
náleze: V. Vágenknecht
pramen: Vágenknecht V. (1970): Příspěvek k poznání rostlinného krytu chráněného naleziště "Černá louka" u Lázní Bělohradu. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 2: 41-51.
projekt: ČNFD
ID: 2399234

5559d

původní jméno: J. Danihelka 2013: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bezník. Na bus zastávce "Křižovatka Bezník-Borek", v kraji silnice
nejbližší obec: Bezník, okres Jičín
souřadnice: 50°26'20.00"N, 15°38'20.00"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2013-07-01
náleze: Hana Svojanovská
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 115951;
ID: 13650153

5560a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Trutnov. Bílá Třemešná: železniční nádraží, asi 150 m SZ od výpravní budovy; štěrk v kolejišti. S. m. 375 m;
souřadnice: 502710 s. š., 154353 v. d.
nejbližší obec: Bílá Třemešná, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'10.00"N, 15°43'53.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-07-04
nálezce: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA13/010; BRNU 633776; distr. phytogeogr. 57b Zvičina; rostliny pravděpodobně poškozeny herbicidem;;
ID: 13572909

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Zvičina ZSZ od Dvora Králové, vrchol kopce Zvičina, ruderální vegetace u Raisovy chaty
nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'17.00"N, 15°41'39.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2006-06-13
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 5254; PR 701978;
ID: 13576434

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Zvičina ZSZ od Dvora Králové, intravilán obce Zvičina
nejbližší obec: Zvičina, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'22.00"N, 15°41'12.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2006-06-13
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4800; PR 701385;
ID: 13576436

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Waldschläge am Switschin [nečit.] b. Königinhof
nejbližší obec: Třebihošť-Zvičina, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'17.20"N, 15°42'1.65"E, ± 1000m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 1893-07-16
nálezce: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649681

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Waldschläge am Switschin bei Königinhof
nejbližší obec: Třebihošť-Zvičina, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'17.20"N, 15°42'1.65"E, ± 1000m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 1882-06
nálezce: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650156

5560b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Dvůr Králové n. L., les u hartského potoka
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'0.61"N, 15°49'24.69"E, ± 800m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1933-06-20
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440723;
ID: 13663587

5560c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Třebihošť Z od Dvora Králové, les SSV od Třebihoště, lesní cesta cca 1,3 km SSV(/S) od křižovatky v Třebihošti
nejbližší obec: Třebihošť, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'37.00"N, 15°43'3.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 57b. Zvíčina
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4799; PR 701384;
ID: 13576435

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Miletín 6 km SV od Hořic, náměstí
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.00"N, 15°40'58.00"E
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-08-13
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3308; PR 669628;
ID: 13576428

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Miletínské Lázně SSV od Miletína, lesní údolíčko J obce, most ke studánce u kostelíka
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'60.00"N, 15°41'27.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-08-13
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3309; PR 669629;
ID: 13576429

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Miletín 6 km SV od Hořic, Komenského ulice, okraj silnice podél zemědělských staveb
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'21.00"N, 15°40'37.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-10-29
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 1665; PR 777725, PR 777726, PR 777727;
ID: 13576422

5560d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Dvůr Králové-Lipnice, železniční přejezd silnice na Miletín ZSZ od Lipnice
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem-Lipnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'36.00"N, 15°46'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-06-13
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4798; PR 701977;
ID: 13576433

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Dvůr Králové n. L. u Chaloupek
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'5.02"N, 15°48'35.03"E, ± 2500m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1933-06-25
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440789;
ID: 13663577

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Příkop u D. K.
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'5.02"N, 15°48'35.03"E, ± 2500m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1919
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440852;
ID: 13663550

5561a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Dvůr Králové, les Království, 550m SV od křižovatky v Kohoutově, u silnice
souřadnice: 50°28'17.00"N, 15°52'25.00"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-06-01
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326696

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Harta, LHC Dvůr Králové II. Kocbeře
souřadnice: 50°27'14.00"N, 15°50'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-10-17
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pasečné stadium
ID: 737156

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kohoutov, rybník Rabiš
nejbližší obec: Kohoutov, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'13.86"N, 15°53'18.54"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 1990-05-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6856062

5561b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vejroviny, LHC Kladské pomezí, - Dubno
souřadnice: 50°27'29.00"N, 15°59'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1973-09-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158678

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kohoutov, les 1km SV za křižovatkou silnic před Vyhánovem
souřadnice: 50°27'15.62"N, 15°55'12.95"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249441

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vyhánov, okraj lesa při silnici JZ od obce
souřadnice: 50°27'23.02"N, 15°55'25.27"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250898

5561c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dvůr Králové, les Království, 500m J od lomu u Kocbeří, u potoka v rokli
souřadnice: 50°26'33.00"N, 15°51'53.00"E
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-08-11
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326219

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Choustníkovo Hradiště, u lesní cesty směr Z na začátku lesa J od Kohoutova
souřadnice: 50°26'16.24"N, 15°54'13.71"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2013-06-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12252213

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Choustníkovo Hradiště; Choustníkovo Hradiště: terénní pozůstatky hradu na ostrohu nad potokem v severní části obce,

souřadnice: 50°25'46.43"N, 15°52'42.77"E

fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina

datum: 2008-06-19

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 11993116

5561d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;

lokality: Kraje lesní, příkopy hojná. Hoříčky, Turnov

nejbližší obec: Hoříčky, okres Náchod

souřadnice: 50°26'31.49"N, 15°59'29.90"E, ± 500m

fytochorion: 56d. Království

nálezce: Emerich Polák

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. E. Polák;

ID: 13555957

5562a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Babičino údolí - při lesní silnici od Slatinského mlýna k Ratibořicím

nejbližší obec: Ratibořice, okres Náchod

souřadnice: 50°27'2.00"N, 16°2'58.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: 1956-07-25

nálezce: Ludvík Mühlstein

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 88361;

ID: 13361145

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Havlovice

nejbližší obec: Havlovice, okres Trutnov

souřadnice: 50°29'14.00"N, 16°1'47.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: 1950

nálezce: Ludvík Mühlstein

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 88092; 2 archy se stejným číslem, asi rozdělený sběr;

ID: 13361239

5562b

původní jméno: V. Faltys: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Horní Kostelec, V Ráji, pod bývalým hostincem, příkop u silnice

nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod

souřadnice: 50°29'20.91"N, 16°7'53.69"E, ± 300m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 58e. Žaltman

datum: 1986-06-14

nálezce: Aleš Hájek

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 65008;

ID: 13361146

5562c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia or.: distr. Náchod: in valle "Babiččino údolí" ad Ratibořice pr. opp. Nové Město supra fl. Metuje
nejbližší obec: Česká Skalice-Ratibořice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'50.39"N, 16°3'19.80"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1952-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364493; herb. J. Dostál no 17017;
ID: 13555248

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy SV: okres Náchod: Babiččino údolí: při lesní silnici od Slatinského mlýna k Ratibořicím, hojná
nejbližší obec: Ratibořice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'44.37"N, 16°2'20.54"E, ± 1500m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1956-07-25
náleze: L. Mühlstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547529;
ID: 13589877

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Česká Skalice, Babiččino údolí u mlýnské strouhy, roztroušeně
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'22.86"N, 16°3'8.28"E, ± 500m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1948-06-20
náleze: Emil Tuma
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640886

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Distr. Náchod: Žernov: in silva apud vicum Rýzmburk ubi arx pristina ejusdem nominis stetit, supra vallem fluminis Úpa, ad occidentem a pago. Infrequenter in loco vasto graminibus et herbis vestito iuxta aedes aestivas Altán dictas, in propinquo arci
nejbližší obec: Žernov u České Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'58.00"N, 16°2'39.00"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2008-07-19
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 741454;
ID: 13664729

5562d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Lhota Řešetová. Zdivo železničního mostu u Borovinek
nejbližší obec: Studnice-Řešetova Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°25'20.55"N, 16°6'1.77"E, ± 200m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1930-07-11
náleze: J. Mikeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Mikeš;
ID: 13640893

5563a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Květena Náchodska. Velké Poříčí: okraj lesa
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'43.52"N, 16°11'19.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1958-06-10
náleze: J. Skalová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556700;
ID: 13589751

5563b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Náchod: Machov
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'47.62"N, 16°16'33.60"E, ± 2000m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
náleze: B. Kašpar
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361315

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Broumovsko, okolí Bezděkova; suťová stráž při levé straně silnice do Machova
nejbližší obec: Nížká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'56.02"N, 16°15'23.52"E, ± 1200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1950-07-10
náleze: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 115520;
ID: 13607667

5563c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: VČ, o. Náchod, Babí, 0,5 km od obce, suchá strážka u silnice
nejbližší obec: Babí, okres Náchod
souřadnice: 50°25'47.11"N, 16°10'49.38"E, ± 1000m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1968-08-16
náleze: I. Čechová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 14343;
ID: 13361330

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Náchod, smrkový les, Montace
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°24'37.68"N, 16°11'13.55"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1950-06-12
náleze: J. Vondřejc
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 115689;
ID: 13607666

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Náchod: na dvoře přádelny bavlny Babí
nejbližší obec: Náchod-Babí, okres Náchod
souřadnice: 50°25'50.87"N, 16°10'27.07"E, ± 500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1966-06-04
náleze: V. Počtová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649824

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Náchod: přádelna bavlny v Babí
nejbližší obec: Náchod-Babí, okres Náchod
souřadnice: 50°25'50.87"N, 16°10'27.07"E, ± 500m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1966-06-04
náleze: V. Počtová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650157

5567c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Silesia: montes Rychlebské hory; distr. Javorník: in pratis humidis apud pag. Růžence, situ mer.-occ. ab pago Bílá Voda
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'16.01"N, 16°52'27.15"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-06
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364530; herb. J. Dostál no 16980;
ID: 13555260

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Jeseník, pag. Bílá Voda, ad saxa calcarea, loc Kukačka
nejbližší obec: Bílá Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°26'27.29"N, 16°53'2.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-18
náleze: Kamila Filipová; Vítězslav Plášek
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 175170;
ID: 13607844

5567d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rychlebské hory, Horní Hoštice
souřadnice: 50°24'29.00"N, 16°56'59.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000-08-15
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2715173

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Žulová I, středisko Horní Hoštice, 39h
souřadnice: 50°25'10.00"N, 16°56'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1958-08-26
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 84082

5638d

původní jméno: orig.: *Epilobium* cf. *x aggregatum*; J. Hadinec 2000: *Epilobium* cf. *montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Cheb; Hranice, na Z okraji obce, při červené turistické značce; na vlhčím okraji mezofytní louky
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°18'36.05"N, 12°9'31.32"E, ± 500m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-09
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 7803;
ID: 13363407

5639c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 27. Hranice: intravilán obce
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°18'16.00"N, 12°10'21.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaromír Sofron; Jitka Štěpánková; Jaroslava Nesvadbová
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: 9502761

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 26. Hranice: kulturní louka při Z okraji obce
nejbližší obec: Hranice, okres Cheb
souřadnice: 50°18'14.00"N, 12°10'2.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9502700

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hranice u Aše
souřadnice: 50°18'53.20"N, 12°10'39.68"E, ± 85m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-11
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11063710

5640d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čechy západní, Halštrovské hory: při silnici z Kraslic do Počátek, mezi rozcestím silnic a Zátěším
nejbližší obec: Kraslice, okres Sokolov
souřadnice: 50°19'21.61"N, 12°29'36.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1967-07-11
náleze: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364783

5641b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 137. Rolava [5641b]: zarostlé základy rozbořeného stavení v SZ cípu luční enklávy u odbočky do oblasti Lučiny, 895 m n. m.
(J. Michálek)
souřadnice: 50°23'16.00"N, 12°35'53.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623435

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rolava, příkop u silnice u odbočky na Chaloupky
souřadnice: 50°22'36.60"N, 12°36'50.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005-08-02
náleze: Š. Králová
projekt: ČNFD
ID: 1375684

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rolava, příkop u silnice u odbočky na Chaloupky
souřadnice: 50°22'36.60"N, 12°36'50.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2005-08-02
náleze: Š. Králová
projekt: ČNFD
ID: 1375702

5641d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 171. Šindelová: bývalá obec Javořina [5641d]: modře značená turistická cesta smrčinou od rozcestí Javořina po ruiny
hájovery 1 km jižně, 650-685 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°19'4.00"N, 12°38'48.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623925

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHCKraslice,polesíRotava,odd.43C1
souřadnice: 50°18'31.00"N, 12°36'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1999-11-09
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186661

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHCKraslice,polesíRotava,odd.54b3
souřadnice: 50°18'25.00"N, 12°36'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1976-11-02
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186604

5642a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 88. Nové Hamry - Jelení [5642a]: silnice v údolí Rolavy a Slatinného potoka mezi obcemi (smrčiny a mokré louky), 725-845 m n. m. (J. Michálek)
souřadnice: 50°22'33.00"N, 12°41'48.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622742

5642b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 106. Pernink [5642b]: okraj silnice a les 200-400 m JV od železniční stanice (L. Pivoňková)
souřadnice: 50°21'47.00"N, 12°46'36.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622990

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 121. Pernink [5642b]: les při žlutě značené turistické cestě mezi Perninkem a Horní Blatnou, 900-910 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°22'40.00"N, 12°46'31.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Milan Štech
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623217

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 122. Pernink [5642b]: Buková dolina, vrchoviště 2 km SZ od Perninku, v sedle J od Liščí hory, 975-985 m n. m. (L. Pivoňková)
souřadnice: 50°22'16.00"N, 12°45'12.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9623259

5642c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 76. Nejdek: obec Bernov [5642c]: u silničky asi 300 m SV od přehrady Lesík, 605 m n. m. (M. Štech)
souřadnice: 50°18'56.00"N, 12°42'12.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
nálezcce: Milan Štech
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622207

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 65. Nejdek [5642c]: Nádražní ulice, úsek od mostu přes Nejdecký potok k železniční stanici, 550-555 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'10.00"N, 12°43'42.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
nálezcce: Antonín Pyšek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9621870

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 71. Nejdek [5642c]: závod VLNAP - spáry zdí, rumišťe, štěrkové plochy, ruderalizované trávníky, 550 m n. m. (A. Pyšek)
souřadnice: 50°19'14.00"N, 12°43'55.00"E
fytochorion: 85. Krušné hory
nálezcce: Antonín Pyšek
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9622113

5642d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.136a1
souřadnice: 50°19'37.00"N, 12°47'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1978-06-09
nálezcce: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 190868

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Oldřichov u Nejdku - okraj lesa při lesní cestě
souřadnice: 50°19'59.15"N, 12°45'31.16"E
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-11-16
nálezcce: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2013): Oldřichov u Nejdku - okraj lesa při lesní cestě
projekt: NDOP
ID: 11234987

5643a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum* (? x *E. collinum*);
lokalita: SZ Čechy: Jáchymov (okr. Karlovy Vary): výsypka dolu Eduard, u silničky; 1 km SSZ od vrchu Hřeben (k. 968)
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'1.81"N, 12°53'25.67"E, ± 200m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-07-16
nálezcce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363685

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Krušné hory: K. Vary: vlhké louky na Plešivci
nejbližší obec: Abertamy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'49.50"N, 12°50'14.60"E, ± 1000m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1959-09-15
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 317199; směsný sběr *Epilobium adenocaulon*, *E. obscurum* & *E. montanum*; herb. F. Černochoch no 10328;
ID: 13663498

5643b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Karl. Vary, oppid. Jáchymov. Potůček s malým vodojemem za hotelem Radium palace - roztroušeně
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'31.99"N, 12°56'7.53"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1958-08-03
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 30273;
ID: 13363836

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Karlovy Vary. Jáchymov: okraj cyklostezky asi 1,4 km JV-JJV od kostela v obci. S. m. 564 m. 502109 s. š.,
125559 v. d.
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'9.00"N, 12°55'59.00"E
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2015-07-24
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 4167; BRNU 641774; phytogeogr. distr. 25a Krušnohorské podhůří vlastní;
ID: 13572948

5643c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíVelkýRybník,odd.16c8
souřadnice: 50°20'23.00"N, 12°52'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-08-17
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 192726

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíVelkýRybník,odd.10b10
souřadnice: 50°20'21.00"N, 12°53'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1971-08-25
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 193866

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíVelkýRybník,odd.21b8
souřadnice: 50°19'17.00"N, 12°53'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1971-09-02
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 196597

5643d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 4. Ostrov [5643d]: zámecký park, 395 m n. m. (K. Kubát)
souřadnice: 50°18'6.00"N, 12°56'15.00"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
náleze: Karel Kubát
pramen: Michálek J. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nejdku (12.-15. 7. 1994). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 7-41.
projekt: FLDOK
ID: 9620246

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC H. Blatná, polesí Ostrov, odd. 437 A4
souřadnice: 50°18'48.00"N, 12°59'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2000-11-09
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 211647

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHCHorníBlatná,polesíVelkýRybník,odd.457B5/6
souřadnice: 50°20'14.00"N, 12°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1990-11-13
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 194011

5644a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokality: Klínovec - Loučná (od zámečku k Meluzině)
nejbližší obec: Loučná, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'58.22"N, 13°0'3.69"E, ± 500m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1976-07-31
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36333;
ID: 13360660

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory: in fageto in declivi septentr. montis Himmestein ad vicum Stráž nad Ohří, solo basaltico
nejbližší obec: Stráž nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'2.07"N, 13°3'41.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1949-07-21
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2142; 2 položky;
ID: 13555621

5644b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Perštejn
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'57.00"N, 13°6'50.19"E, ± 1000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1976-07-03
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36327;
ID: 13360658

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Okr. Chomutov: strážka nad obcí Perštejn
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'51.09"N, 13°6'40.30"E, ± 1000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07-10
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium adenocaulon* a *E. montanum*;
ID: 13649946

5644c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory: In summis montis Grasberg, in Fagetis, supra vicum Jakubov
nejbližší obec: Vojkovice-Jakubov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'43.93"N, 13°4'36.88"E, ± 1000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1949-07-18
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2213;
ID: 13555610

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory: In declivibus callidis meridionalibus montis Lapberg supra vicum Jakubov, solo basaltico
nejbližší obec: Vojkovice-Jakubov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'32.78"N, 13°2'6.93"E, ± 800m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1949-07-18
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2216; 2 položky;
ID: 13555613

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krondorf "Brand" Waldblöße
nejbližší obec: Korunní, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'50.70"N, 13°4'42.02"E, ± 1000m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1913-07-04
náleze: Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547728; herb. Watzel;
ID: 13555781

5644d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Karl. Vary, oppid. Tocov (voj. újezd). Travnatý silniční příkop nad bývalým horním koncem obce
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'35.75"N, 13°5'26.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1991-06-28
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 17707;
ID: 13363830

5645a

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Holub: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Úhošť u Kadaně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'30.94"N, 13°14'14.49"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969-06-10
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36328;
ID: 13360634

5645b

původní jméno: Č. Ondráček: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Obnažené dno periodické tůňky pod V svahem Úhoště
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.75"N, 13°15'18.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1997-09-15
náleze: R. Fišer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 39060;
ID: 13363812

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy, Doupovská pahorkatina, Kadaň, Blžeňský vrch, sutě na S stráni
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'37.96"N, 13°16'30.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-08-18
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 09145;
ID: 13363844

5645c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Brodce (okr. Chomutov): zalesněné návrší (k. 498,7) 1 km JJZ od obce
nejbližší obec: Brodce, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'31.40"N, 13°13'44.89"E, ± 150m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-07-01
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363574

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Úhošťany (okr. Chomutov): na mezi 0,5 km ZJZ od zaniklé obce Zvoníčkov
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'1.13"N, 13°14'33.39"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1986-06-20
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363526

5645d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Úhošťany (okr. Chomutov): na břehu potůčku u silnice na S okraji zaniklé obce Zvoníčkov
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'13.04"N, 13°15'0.08"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1986-06-20
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363527

5646d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Žatecko: na úhorech u Žaboklik. Hojně
nejbližší obec: Nové Sedlo-Žabokliky, okres Louny
souřadnice: 50°19'9.50"N, 13°27'14.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1955-06-30
náleze: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 549304;
ID: 13589917

5647a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Hořetice (u Hrušovan, okr. Louny): v obci u silnice
nejbližší obec: Žiželice, okres Louny
souřadnice: 50°22'45.71"N, 13°30'22.60"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1987-09-28
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363584

5647b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Chomutovka Truzenice-Seménkovice
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.72"N, 13°37'21.46"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
náleze: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7273023

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: údolí Chomutovky
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'42.29"N, 13°37'17.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-11
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240908

5647c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 102. Žatec: P břeh Ohře směrem na Libočany, okraj cesty, břehy, neudržované plochy
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
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 Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745322

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domoušice, Lhotka, 459 F 6, Holedeč
souřadnice: 50°19'4.00"N, 13°34'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1955-10-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 617644

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domoušice, Černoc, 414 F 11
souřadnice: 50°18'9.00"N, 13°33'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1955-08-31
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 618359

5648d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 763. 5648d, Brloh: intravilán obce, 2. 7. 2007, P. Petřík
nejbližší obec: Brloh, okres Louny
souřadnice: 50°19'10.00"N, 13°49'30.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: P. Petřík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188108

5649d

původní jméno: *Epilobium montanum*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567391

5650a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PP Evaňská rokle
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'3.81"N, 14°2'2.76"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Podklady pro zpracování návrhu na vyhlášení přírodní rezervace Evaňská rokle. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7059300

5650b

původní jméno: *Epilobium montanum*
datum: 1983-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568173

5650c

původní jméno: *Epilobium montanum*
datum: 1981-01-01
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568633

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Horní Kamenice: a) u cest v obci; b) u potoka v obci; c) vlhká zídka v obci
datum: 1975-08-30
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8567668

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vraný: Listnatý (částečně výsadbou jehličnanů narušený) les "Obora" ca 1-1,5 km JZ od obce
datum: 1973
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Podklad: opuka (na S svahu), v J části na plošině spraš
ID: 8568477

5650d

původní jméno: *Epilobium montanum*
datum: 1981-01-01
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569278

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bohemia centr., distr. Kladno: in pago Poštovice ad vias, prope piscinam parvam in area pagi et iuxta rivum in pago
datum: 1975-08-29
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8568831

5651b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in colle Říp prope oppidum Roudnice
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'11.24"N, 14°17'21.33"E, ± 300m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1938-05
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606471

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1986-03-04: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kleneč
nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'31.22"N, 14°15'6.52"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1920-07
nálezc: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Pilát;
ID: 13606363

5651d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 3. Nová Ves: úvoz cesty S od křižovatky silnic J od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°18'35.00"N, 14°18'48.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9540845

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 8. Vepřek: v obci
nejbližší obec: Vepřek, okres Mělník
souřadnice: 50°18'29.00"N, 14°19'23.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541222

5652c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jeňoves (Říp)
nejbližší obec: Jevíněves, okres Mělník
souřadnice: 50°20'37.59"N, 14°20'17.99"E, ± 1000m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1883-06-24
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 537309;
ID: 13589689

5652d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Úpor
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°19'33.15"N, 14°29'10.10"E, ± 2228m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1979
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP SPR Úpor. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6702830

5653a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Lhotka žel. vlhká louka k Štampachu nedaleko potoka Pšovky 203 m půda písčité, ojediněle ... č. 13
nejbližší obec: Lhotka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'2.44"N, 14°32'33.64"E, ± 1200m
nadmořská výška: 203 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1951-06-19
náleze: František Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel na schedě jako Fr. Zavřel;
ID: 13640931

5653b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 1 km SZ obce Chorušice JJV od Mšena
souřadnice: 50°23'39.00"N, 14°39'29.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-07-06
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875807

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mšensko, Bundol (lesnatý důl od stejnojmenné obce na Z k Bounovu)
souřadnice: 50°22'35.00"N, 14°36'25.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: K. Domin
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavska. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.
projekt: ČNFD
ID: 1962266

5653d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Liblice (okr. Mělník): blízkosti Domu vědeckých pracovníků, slatinná louka ve zbytku lužního lesa a v lese pod zámekem a kolem potoka protékajícího lesem

nejbližší obec: Liblice okr. Mělník

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1978-06-09

pramen: Kolbek J., Krahulec F. & Hrouda L. (1979): Slatinná louka u Liblic - zachovalý zbytek polabských černav. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 143-148.

projekt: FLDOK

ID: 9178970

5654a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: LČR LS Mělník, Mšeno, 546 B3

souřadnice: 50°23'32.00"N, 14°40'47.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1965-09-29

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 358414

5654b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Strenické údolí

nejbližší obec: Strenice, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°23'32.41"N, 14°49'25.83"E, ± 1000m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1929-07

nálezce: s. coll.

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13652564

5654c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: VST Košátky, 5 G8a

souřadnice: 50°18'35.00"N, 14°41'7.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1956-07-11

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 370692

5655a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 814 C12, Hájek

souřadnice: 50°22'58.00"N, 14°50'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1958-08-27

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 358747

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 838 C11, Písková Lhota
souřadnice: 50°21'13.00"N, 14°52'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-10-16
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372689

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 836 A10, Písková Lhota
souřadnice: 50°21'21.00"N, 14°52'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-10-09
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372717

5655b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Ml. Boleslav. Dobrovice u rybníka
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'52.88"N, 14°58'20.61"E, ± 500m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1919-08-14
nálezc: František Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640915

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
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
nálezc: Sedláček
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 73437; ex herb. Č. Novotný; směsný sběr *Epilobium montanum* a *E. parviflorum*;
ID: 13652555

5656b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ujkovice, hráz rybníka v obci
souřadnice: 50°22'1.05"N, 15°5'53.95"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-04-21
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12269519

5656c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 107 A17, Mezi hvězdami
souřadnice: 50°18'53.00"N, 15°1'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378757

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LČR LS Nymburk, Mcely, 107 A1a/17a
souřadnice: 50°18'51.00"N, 15°1'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378815

5656d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LČR LS Nymburk, Brodek, 317 B2
souřadnice: 50°20'20.00"N, 15°8'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1973-07-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 376275

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LČR LS Nymburk, Seletice, 214 C12a, Tuchom
souřadnice: 50°20'40.00"N, 15°7'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1973-08-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 377485

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LČR LS Nymburk, Seletice, 215 D11
souřadnice: 50°20'11.00"N, 15°7'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1973-08-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 377734

5657b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dolany, LHC Jičín, Kopidlno
souřadnice: 50°22'29.00"N, 15°19'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1965-06-04
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 696926

5657c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*, next *E. montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rožďalovice, les
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'15.18"N, 15°11'8.87"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1901-06-30
náleze: A. Kašpar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 249069;
ID: 13555472

5657d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PP Rybník Kojetín 1999
souřadnice: 50°18'42.35"N, 15°16'6.82"E, ± 246m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-09-06
náleze: Jitka Laburdová; Romana Prausová; Marcela Hausvaterová
pramen: Prausová, Laburdová, Hausvaterová (2013): Terénní šetření na rybníku Kojetín
projekt: NDOP
ID: 11263916

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kopidlno, park
souřadnice: 50°19'50.67"N, 15°16'17.01"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208014

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kopidlno, park
souřadnice: 50°19'50.67"N, 15°16'17.01"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-06-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208794

5658a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jičíněvská bažantnice, LHC Jičín, Kopidlno
souřadnice: 50°22'45.00"N, 15°20'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1965-06-04
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 696956

5658b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kaliště, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°23'26.00"N, 15°26'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1965-05-27
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 106
ID: 697398

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: S od Zákopů, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°22'56.00"N, 15°26'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1965-06-08
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 106
ID: 697647

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: u rybníku Hluboký, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°23'10.00"N, 15°27'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1965-06-08
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 697677

5658c

původní jméno: M. Ducháček: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: distr. Nový Bydžov: silva Žlunický revír dicta prope viam publicam inter pagos Chroustov et Slavhostice
nejbližší obec: Chroustov, okres Jičín
souřadnice: 50°18'6.90"N, 15°21'14.90"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-06-14
nálezc: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 706470;
ID: 13226273

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia boreo-orientalis: in Querceto Češovské valy dicto, prope vicum Češov
nejbližší obec: Češov, okres Jičín
souřadnice: 50°19'47.79"N, 15°20'47.66"E, ± 500m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1940-06-19
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606449

5658d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 106. Sychrov 1 km S obce Chotělice
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'1.00"N, 15°28'22.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
poznámka: +převzatý údaj
ID: 7872715

5659a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Obora SV od Holovous, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°22'56.00"N, 15°34'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 1976-08-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 717229

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Malá Páže, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°23'36.00"N, 15°33'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1976-08-31
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 717329

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Obora SV od Holovous, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°22'56.00"N, 15°34'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 1964-08-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 717202

5659b

původní jméno: V. Samková: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Lukavec u Hořic, Chlumský les, 0,5 km JJZ obce, okraj lesa
nejbližší obec: Chlum, okres Jičín
souřadnice: 50°23'25.26"N, 15°36'50.74"E, ± 400m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1998-08-20
náleze: Iva Krausová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 48968;
ID: 13361138

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, rumiště v místě bývalé "gulášovny" mezi zámečkem a Karlovou ulicí, cca 1,5 km S od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'13.00"N, 15°38'5.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-06-20
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 8426; PR 722655; na hranici fyt. o. 14a a 14b;
ID: 13576444

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Židovský hřbitov (Škrétova ulice), 2,0 km S od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'26.00"N, 15°38'7.00"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2006-06-04
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4797; PR 701383;
ID: 13576432

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Pelikánova ulice, zahrada (plicního doktora) cca 900 m SSZ od železničního nádraží Hořice
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'48.00"N, 15°37'41.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-05-29
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4802; PR 701387;
ID: 13576438

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, odbočka na Dobrou Vodu z obchvatu Hradec Králové–Jičín cca 0,8 km ZSZ od nádraží v Hořicích, svah silnice
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'30.00"N, 15°37'27.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-03-08
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 1541; PR 777728, PR 777729, PR 777730;
ID: 13576419

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hořice 25 km SZ od Hradce Králové, Gothard, stromořadí s vysekanými keři za Sokolovnou, 1,25 km SSV od železničního nádraží
nejbližší obec: Hořice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'59.00"N, 15°38'34.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-06-24
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 1540; PR 780123;
ID: 13576420

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Lukavec u Hořic, Tikovská lesní cesta cca 340 m J od jižního konce Lukavce (zatačky silnice)
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°23'11.00"N, 15°37'4.00"E
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-10-17
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 1650; PR 780121, PR 780122;
ID: 13576421

5659c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: in silva Lískovický les prope vicum Lískovice
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'13.92"N, 15°34'8.01"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2938;
ID: 13589728

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: in Quercetis prope vicum Lískovice
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'13.92"N, 15°34'8.01"E, ± 600m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1942-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2947;
ID: 13589715

5659d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: V od Chochovky, LHC Hořice, Bříšťany
souřadnice: 50°18'39.00"N, 15°36'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-09-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 696062

5660a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: V borovém, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°22'27.00"N, 15°42'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1964-09-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 715641

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: SZ okraj celku poblíž kóty Vinice, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°23'4.00"N, 15°43'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1964-09-17
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 715722

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hořice: 2-7 km vých. až SV od obce po turistické červené lesem; Budínský rybník + Bílé Poličany, Lhotka; floristický kurz Dvůr Králové
datum: 1983-07
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: + tužkou dopsány druhy z Východočes. Bot. Zpravodaje
ID: 8574480

5660b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Hustířany, Hustířanský les, 1 km Z od kapličky v obci, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°21'7.00"N, 15°47'54.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-06-23
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 69005;
ID: 13361166

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Velký Vřeštov, V dubech, 1,5 km V obce, smíšený les
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'33.66"N, 15°46'19.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1997-06-24
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 45956;
ID: 13361163

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Sedlec SSV od Velkého Vřešтова, les JV od Sedlece, průsek elektrického vedení cca 550 m JJV/J od křižovatky v Sedleci
nejbližší obec: Sedlec, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'58.00"N, 15°45'42.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-06-14
náleze: M. Marek; M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4803; PR 701388;
ID: 13576439

5660c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 225. les Na Lysici J obce Čenice
nejbližší obec: Čenice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'21.00"N, 15°44'22.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873926

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Elbeebene: Wald "Na lysici" SO von den Gem. Čenice
souřadnice: 50°20'26.00"N, 15°44'44.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-05-20
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene,
Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167044

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SZ od Dolních Černůtek, LHC Hořice, Bříšťany
souřadnice: 50°20'1.00"N, 15°41'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-09-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 695757

5660d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Habřina: in dorso sylvoso supra rivum Hustířanka, in loco ubi olim arx parva nomine Rotenberg fuit, in vicinitate pagi sept.
Hoc dorso arboribus vestito raro, in nemore
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'59.50"N, 15°49'19.10"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-27
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 762226;
ID: 13226239

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Habřina, les Vražba, jižní část lesa, 0,7 km SSZ obce, listnatý les
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'2.00"N, 15°49'24.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-06-14
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 77565;
ID: 13361164

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hustířany, Hustířanský les, 1 km JZ obce, smíšený les
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°20'46.09"N, 15°48'1.51"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1997-06-24
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 45936;
ID: 13361150

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Ducháček 2007-03-05: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hustířany, Hustířanský les, 1 km JZ obce, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Hustířany, okres Náchod
souřadnice: 50°20'46.09"N, 15°48'1.51"E, ± 400m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1997-06-24
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 45938;
ID: 13361154

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Ducháček 2007-03-05: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Hr. Králové: Habřinka u Lužan
nejbližší obec: Lužany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'35.34"N, 15°49'36.75"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1936-07-15
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 1092/4;
ID: 13361316

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Habřina ZJZ od Jaroměře, kopec Hoříčka, lesní cesta cca 400-600 m VSV/V od kóty vrcholu Hoříčka
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'8.00"N, 15°49'17.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-08
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 4796; PR 701382;
ID: 13576431

5661a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hřibojedy, Braunův Betlém
souřadnice: 50°23'54.97"N, 15°51'1.07"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-10-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12212892

5661b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Heřmanice, v obci
souřadnice: 50°22'45.65"N, 15°55'12.38"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271275

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Svinišťany, v obci
souřadnice: 50°23'30.43"N, 15°59'7.64"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12213226

5661c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jaroměř, železniční nádraží, ZJZ část nádraží
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'27.00"N, 15°54'20.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-19
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 5536; PR 702441;
ID: 13576440

5661d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Waldschläge im Neu Plesser Wald bei Josefstadt
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'42.09"N, 15°56'47.59"E, ± 800m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1903-09-01
náleze: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649676

5662a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1969: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Zátopové 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: 1969-07-06
náleze: František Krahulec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650179

5662b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum* (nějaký mutant?);
lokalita: Čechy severovýchodní: v jediném exempl. nalezena na vlhkém místě v hlavní ulici vedoucí k nádraží v Novém Městě n.
Metují nedal. lok. *E. roseum*
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'9.95"N, 16°8'26.93"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1967-08-15
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 241810;
ID: 13555736

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy severovýchodní: V Novém Městě n. Met. v Nádražní ulici
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'8.32"N, 16°8'38.88"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-09-15
náleze: Karel Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324006; směsná položka *E. roseum* a *E. montanum*;
ID: 13589592

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy severovýchodní: V Novém Městě n. Metují nahodilá plevel u mak. chodníku v Nádražní ulici v 1 exempl.
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'9.51"N, 16°8'31.57"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1968-07-08
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 254719;
ID: 13590339

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy severových.: Nové Město n. Met.
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'6.80"N, 16°9'1.00"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1968-06-25
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590363

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy severovýchodní - Nové Město n. Metují: v příkopu silnice k Vrchovinám
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'44.74"N, 16°8'48.26"E, ± 400m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1969-06-20
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324022;
ID: 13605864

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čechy severovýchodní: ve zdivu plotu u silničního příkopu v Novém Městě n. Metují
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'6.80"N, 16°9'1.00"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1965-08-20
náleze: Karel Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649979

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severovýchodní čechy. V lesích kolem Nového Města n. M.
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'6.80"N, 16°9'1.00"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1938-08-06
náleze: Alfréd Kobrle
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650192

5662c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohuslavice nad Metují, Tuří, 2,5 km Z obce, smíšený les
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'49.00"N, 16°3'19.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1996-07-31
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 45124;
ID: 13361139

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Východní Čechy: okr. Náchod: Šestajovická stráž
nejbližší obec: Šestajovice, okres Náchod
souřadnice: 50°20'5.59"N, 16°1'27.85"E, ± 600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1939-08-05
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361320

5662d

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum* subsp. *adnatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Východní Čechy: okr. Náchod: u N. Města n. Met.
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'55.24"N, 16°9'15.49"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1938-08-06
nálezce: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361321

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy severovýchod. - Nové Město n. Metují: ve východ. části města na náspu silnice vedoucí k obci Jestřebí
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'46.88"N, 16°9'17.53"E, ± 600m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1968-06-25
nálezce: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 254787;
ID: 13590372

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy severovýchodní: v údolí Metuje v Novém Městě
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'47.75"N, 16°9'7.85"E, ± 1500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1967-06-26
nálezce: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 241927; duplikát tamtéž, PR 241926;
ID: 13590384

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium* cf. *montanum*;
lokalita: Böhmen: Dobruška. Holzschläge bei Pulitz
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
nálezce: J. F. Freyn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831205;
ID: 13650360

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Böhmen. Opočno. Holzschläge bei Spie mit E. lamyi. Kalkmergel
nejbližší obec: Nové Město nad Metují-Spy, okres Náchod
souřadnice: 50°19'58.67"N, 16°9'25.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1880-07-24
nálezce: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21650/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664330

původní jméno: orig.: *Epilobium heteroeruleum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Böhmen. Dobruška. 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 21830/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664280

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Böhmen. Dobruška. Nasse Stellen eines Holzschlages 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 21657/34; herb. J. Freyn; duplikát tamtéž;
ID: 13664327

5663a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis: in valle rivi Olešenka ad Peklo haud procul ab oppido Nové Město nad Metují
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'59.70"N, 16°10'27.88"E, ± 1200m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1943-06-16
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 836059;
ID: 13590044

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Peklo u N. Města n. Met., bučina
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°22'41.93"N, 16°11'18.51"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1955-07-27
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324010;
ID: 13605931

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Jizbice u Náchoda (distr. Náchod): druh jednotlivě na vlhčích okrajích cesty v nivě říčky Olešenky, asi 1107 m JJV od středu obce Jizbice a asi 632 m VSV od osady Peklo.
nejbližší obec: Jizbice u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°22'53.72"N, 16°11'37.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007-05-30
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649366

5663b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Olešnice v Orlických horách: louka a les v jejím okolí v dolní části Ruského údolí u JV okraje obce
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'6.50"N, 16°19'18.10"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137569

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Orlické podhůří, mezi obcemi Olešnice a Kosciol
souřadnice: 50°22'50.00"N, 16°18'40.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1964-06-24
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2643359

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlčinec, Olešnice, LHC Deštné
souřadnice: 50°21'42.00"N, 16°17'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1971-09-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5
ID: 685636

5663c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Křovice u Opočna
nejbližší obec: Křovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'12.87"N, 16°10'26.98"E, ± 1000m
fytochorion: 60. Orlické opuky
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361319

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bačetín vých. od Dobrušky: u silnice
nejbližší obec: Bačetín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'59.40"N, 16°13'59.76"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-25
náleze: K. Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Car. Tocl;
ID: 13555659

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Orlické hory, Ohnišov, onbažené dno bývalého koupaliště, vých. obce, roztr.
nejbližší obec: Ohnišov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'32.04"N, 16°13'5.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1959-08-05
náleze: František Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649867

5663d

původní jméno: Z. Kaplan 2004: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rychnov n. Kn.: Plasnice, lom Špičák, horní patro lomu
nejbližší obec: Deštné v orlických horách-Plasnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'38.10"N, 16°19'39.58"E, ± 100m
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2002-06-18
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362306

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rychnov n. Kn.: Sedloňov: u cesty od křižovatky k Černému kříží
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'59.01"N, 16°19'39.41"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1981-07-12
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362272

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: N. Město n. Met.: Nedvězí, v rokli nade mlýnem " v Dole"
nejbližší obec: Nedvězí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'45.23"N, 16°16'3.30"E, ± 200m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1905-06-23
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Car. Točl;
ID: 13555660

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory, Bystré, cesta k Janovu, roztr.
nejbližší obec: Bystré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'38.17"N, 16°15'15.96"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1959-07-24
náleze: František Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP D 1438;
ID: 13649693

5664a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rychnov n. Kn.: Olešnice v Orlických horách, Ruské údolí, mokrá louka vlevo potoka v horní části údolí, ca 950 m Z Vrchmezi
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'7.15"N, 16°20'49.23"E, ± 300m
nadmořská výška: 810-840 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-26
náleze: J. Kučera; R. Řepka
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362302

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica. Orlické hory, Olešnice v Orlických horách, kulturní smrkový les u Hraniční louky. S. m. 810 m
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'39.00"N, 16°20'33.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982-06-22
náleze: H. Zatloukalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 507736; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;
ID: 13573447

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Orlické Hory, Olešnice: louka asi 2 km východně od centra Olešnice nad chatou Číhalka
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°22'30.64"N, 16°21'12.38"E, ± 200m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982-09-29
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649905

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Böhmen. Mensegebirge. Feuchte felsige Gehänge Kratzbeerstein [= Ostružník] der hohen Mense mit *E. trigonum*. Gneiss
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'28.73"N, 16°21'15.09"E, ± 500m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1880-07-30
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21664/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664325

5664c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Orlické hory - SPR Bukačka
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'13.31"N, 16°22'28.81"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1979-08-09
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 24961;
ID: 13361334

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Orlické hory - Bukačka - louka
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'10.75"N, 16°22'35.07"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1975-07-16
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 25735;
ID: 13361336

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Orlické hory - SPR Bukačka
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'13.31"N, 16°22'28.81"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1974
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 28564;
ID: 13361333

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: VČ: Orlické hory, SPR Bukačka, horní část louky
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'14.77"N, 16°22'37.04"E, ± 400m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1974-09-18
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 22150;
ID: 13361335

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Deštné [v Orlických horách; Orlické hory, vrchol Velká Deštná (1115 m) cca 3,5 km východně kostela svaté Markéty v obci.] U lesní cesty cca 1 km severně od vrcholu Velké Deštné k Malé Deštné
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'36.85"N, 16°24'1.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1986-07-10
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58063;
ID: 13550463

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Orlické hory: vrcholová část Sedloňovského vrchu
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'15.71"N, 16°21'26.38"E, ± 300m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-08-12
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649927

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory. SPR Sedloňovský vrch
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'16.10"N, 16°21'16.42"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-06-30
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650164

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, montes Orlické hory: area tuta naturae "Bukačka" in monte Vrchmezí, altit. cca 1000 m s. m.
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'17.73"N, 16°22'26.89"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1964
náleze: František Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650188

5664d

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Trčkov (okres Rychnov nad Kněžnou): jednotlivě na travnatých okrajích asfaltové silnice vedoucí od chaty Bedřichovky na Šerlich v úseku 1000 m dlouhém od 50°18'30.767"N, 16°25'24.055"E po 50°18'32.872"N, 16°24'37.089"E, přibližně 1981 m SZ od chaty Bedřichovky.
nejbližší obec: Trčkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'27.89"N, 16°25'5.41"E, ± 10m
nadmořská výška: 861 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2017-08-17
náleze: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649485

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy, okres Rychnov n/Kn obec Orlické Záhoří-Trčkov. Na stráni
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'28.89"N, 16°25'53.41"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1968-07-02
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650171

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Orlické hory: chráněný přírodní výtvar Trčkovská louka u Trčkova
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'36.44"N, 16°25'43.74"E, ± 300m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1985-07-26
náleze: Danuše Turoňová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31474;
ID: 13652524

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Orlické hory, chráněný přírodní výtvar Velká louka u Trčkova
nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'9.17"N, 16°25'26.86"E, ± 200m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1985-07-16
náleze: Danuše Turoňová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 26696;
ID: 13652692

5667b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory: Zálesí u Javorníka, údolí Račího potoka
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'4.27"N, 16°59'24.58"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-16
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 19236;
ID: 13357533

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Silesia: montes Rychlebské hory; distr. Javorník: ad ripam rivuli sub ruina Reichenstein, situ mer.-occ. ab opp. Javorník
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'48.48"N, 16°58'58.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-09
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364527; herb. J. Dostál no 16977;
ID: 13555263

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Silesia: montes Sudetici or. Rychlebské hory: in silvis ad ruinam arcis Rychleby supr. rivul. Račí ad opp. Javorník
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'50.06"N, 16°58'55.41"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-09
náleze: V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364531; herb. J. Dostál no 16981;
ID: 13555259

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Silesia: montes Rychlebské hory; distr. Javorník: apud viam publicam inter opp. Javorník et pag. Travná (Krutwald)
nejbližší obec: Travná, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'32.07"N, 16°57'30.60"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-01
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364528; duplikát tamtéž, PR 364526; herb. J. Dostál no 16978, 16976;
ID: 13555262

5667d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Silesia: montes Rychlebské hory; distr. Javorník: apud rivulum in pago Nové Vilémovice
nejbližší obec: Uhelná-Nové Vilémovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'7.01"N, 16°59'18.66"E, ± 300m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-04
náleze: J. Chrtek; A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364532; herb. J. Dostál no 16982;
ID: 13555258

5668a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Javorník - příkop u cesty k Račímu údolí
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'35.99"N, 17°0'22.39"E, ± 1500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-06-29
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 položky (IMG_0045);
ID: 13357562

5668c

původní jméno: orig.: *Epilobium* cf. *adenocaulon*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: U potůčku, tekoucího od Dvorců do Petrovic, asi 200 m před silnicí Skorošice - Petrovice
nejbližší obec: Skorošice-Petrovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'54.52"N, 17°3'31.65"E, ± 200m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1969-07-01
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357574

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora silesiaca, Rychlebské hory. Petrovice [= Skorošice-Petrovice], distr. Jeseník: zaplavované pole v aluviu Petrovického
potoka pod Ekofarmou. S. m. 400 m
nejbližší obec: Skorošice-Petrovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'55.68"N, 17°3'36.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2010-08-04
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 618276; distr. phytogeogr. 73a Hanušovicko-rychlebská vrchovina;
ID: 13573215

původní jméno: J. Dostál: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Distr. Jeseník, ad aggerem lapideum inter agros apud pag. Petrovice
nejbližší obec: Skorošice-Petrovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'26.59"N, 17°2'38.29"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-12
náleze: L. Heřmanská
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 031350;
ID: 13607677

5668d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Boží hora u Žulové
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'36.56"N, 17°6'44.18"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-07-28
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357564

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Silesia: montes Sudetici or.: Rychlebské hory: in nemoribus ad pag. Žulové, s. granitico (distr. Jeseník)
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'32.98"N, 17°6'31.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-07
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364533; herb. J. Dostál no 16983;
ID: 13555257

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia-Silesia, distr. Jeseník: in nemore mixto in colle Kienberg supra pag. Žulová (Frydberg), exp. O.
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'54.89"N, 17°7'2.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-04
náleze: V. Spudilová; L. Heřmanská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364529; herb. J. Dostál no 16979;
ID: 13555261

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia-Silesia, distr. Jeseník: in silva caedrea apud rivulum Vidnávka inter opp. Frydberg-Žulová et opp. Tomíkovice
nejbližší obec: Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'6.58"N, 17°6'19.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-22
náleze: V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364525; herb. J. Dostál no 16975;
ID: 13555264

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Silesia: distr. Jeseník, in fossa et apud fontum in agris cca 1 km situ meridionali versus opp. Žulová, s. granitico
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'4.42"N, 17°6'6.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-04
náleze: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364521; herb. J. Dostál; duplikát tamtéž;
ID: 13605877

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Silesia distr. Jeseník: in locis excisis in silvis ad decl. sept. mont. Kienberg supra pag. Tomíkovice
nejbližší obec: Žulová-Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'17.59"N, 17°8'51.67"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-06
náleze: L. Heřmanská; Z. Kršková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364524; herb. J. Dostál;
ID: 13605875

původní jméno: J. Dostál: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Distr. Jeseník: in locis excisis in silvis ad decl. sept. mont. Kienberg supra pag. Tomíkovice
nejbližší obec: Žulová-Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'22.00"N, 17°9'3.69"E, ± 800m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-06
náleze: L. Heřmanská; Z. Kršková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 031327;
ID: 13607678

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Distr. Javorník: in silva, caedua apud rivulum Vidnavka inter opp. Žulová et pag. Tomíkovice
nejbližší obec: Žulová-Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'30.23"N, 17°6'35.22"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1954-07-22
náleze: Spudilová
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 031478;
ID: 13607679

5669a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Silesia - distr. Jeseník, in silva apud opp. Vidnava (apud rivum), solo granitico
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'37.45"N, 17°11'13.61"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-07
náleze: J. Chrtek; V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364518; herb. J. Dostál;
ID: 13605879

5669c

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon* x *montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum* & *Epilobium montanum* ? x
Epilobium adenocaulon;
lokalita: Velké Kunětice: u st. hranice 1,5 km SZ kostela, vlhký listn. lesík u silnice (dub, lípa, jasan)
nejbližší obec: Velké Kunětice, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'8.65"N, 17°14'37.24"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1980-07-09
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 14710;
ID: 13357765

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Silesia: montes Sudetici or. Rychlebské hory: in pratis humidis ad rivulum inter opp. Vidnava et pag. Dol. Červená Voda
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'59.45"N, 17°10'52.57"E, ± 2500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953-07-06
náleze: Věra Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364522; herb. J. Dostál;
ID: 13605876

5738b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 46. Pastviny: okolí lesní cesty v údolí horního toku Lužního potoka
nejbližší obec: Pastviny, okres Cheb
souřadnice: 50°15'59.00"N, 12°8'43.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503082

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Újezd u Krásné; zarostlé dno bývalého rybníčku; při okrajích místy ruderalní
souřadnice: 50°15'5.69"N, 12°5'30.29"E, ± 45m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-09
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3299 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 11444629

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'20.66"N, 12°7'53.48"E, ± 668m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10316498

5739a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 59. Novosedly: rybník Nový, zrašelinělé okraje J a Z břehu, stanice ČD - Studánka
nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb
souřadnice: 50°16'36.00"N, 12°10'22.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vladimír Řehořek; Zdeněk Kaplan; Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9503347

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 61. Novosedly: louky a okraj lesa podél silnice, Z okraj obce

nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb

souřadnice: 50°16'52.00"N, 12°10'1.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Jindřich Chrtek

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9503402

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 62. Novosedly: okolí silnice do osady Pastviny

nejbližší obec: Novosedly, okres Cheb

souřadnice: 50°16'40.00"N, 12°10'1.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9503442

5739c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 79. Kamenná-Černý Luh: mezi domy a na smetišti

nejbližší obec: Kamenná, okres Cheb

souřadnice: 50°14'49.00"N, 12°10'24.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: 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: 9503928

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 88. Aš: travnaté okraje cest, remízky a zatopené jámy 0,3-1,0 km J od nádraží

nejbližší obec: Aš, okres Cheb

souřadnice: 50°13'2.00"N, 12°11'22.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.

projekt: FLDOK

ID: 9504040

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: LHCFrantiškovyLázně-Podhradí,polesíSmrčiny,odd.94c

souřadnice: 50°12'54.00"N, 12°11'23.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 680 m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1975-07-31

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 182674

5740a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Luby (Cheb distr.), next to the path 200 m SE of the railway station building
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'9.00"N, 12°24'12.60"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2016-06-18
náleze: J. Velebil
herbář: herb. J. Velebil
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362366

5740b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čechy západní, Halštrovské hory: Čirá, údolí potoka mezi silnicemi do Lubů a do Kostelní
nejbližší obec: Čirá, okres Sokolov
souřadnice: 50°17'46.90"N, 12°26'52.38"E, ± 700m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1967-07-12
náleze: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364784

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia occidentalis: Districtus Cheb: In pascuis in valle rivi Libocký potok sub vico Opatov, ad Dolní mlýn
nejbližší obec: Opatov, okres Cheb
souřadnice: 50°15'25.02"N, 12°26'30.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1950-09-18
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2131;
ID: 13555584

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia occidentalis: districtus Cheb: in pascuis in valle rivi Libocký potok sub vico Opatov, ad Dolní mlýn
nejbližší obec: Opatov, okres Cheb
souřadnice: 50°15'25.02"N, 12°26'30.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1950-09-18
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2693;
ID: 13590043

5740c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 222. Nový Kostel-Spálená: SV okraj lesa nad železniční tratí, 1,6 km Z od osady
nejbližší obec: Nový Koste, okres Cheb
souřadnice: 50°13'44.00"N, 12°24'53.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
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: 9506861

5741a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Kraslice, polesí Hraničná, odd. 13a1
souřadnice: 50°16'56.00"N, 12°30'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1976-10-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 187668

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Kraslice, polesí Větrný, odd. 49D
souřadnice: 50°16'56.00"N, 12°30'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1966-10-19
náleze: K. Klinka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 199118

5741b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Mezihorská (SO), pastvina asi 700 m jV od kostela v obci
souřadnice: 50°16'12.00"N, 12°39'22.00"E
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06-19
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2845309

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Kraslice, polesí Rotava, odd. 84c
souřadnice: 50°17'24.00"N, 12°38'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-10-21
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 186327

5741c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Kraslice: při lesním potoce severně od obce Krajková
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'22.70"N, 12°30'18.88"E, ± 1000m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1971-08-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324003;
ID: 13589582

5742a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HDB Sokolov,14C2
souřadnice: 50°14'59.00"N, 12°42'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003-06-17
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572974

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.19c1
souřadnice: 50°16'27.00"N, 12°40'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-07-07
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 198203

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHCHorníBlatná,polesíRájec,odd.38a9
souřadnice: 50°16'43.00"N, 12°43'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1976-06-02
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 198515

5742b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267058

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Rajec, Nová Role, odd. 73 b2
souřadnice: 50°15'8.00"N, 12°48'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1976-05-14
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 571857

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nová Role_3580181
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'39.10"N, 12°48'23.40"E, ± 133m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491460

5743a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoká u Dalovic_3580488
nejbližší obec: Vysoká u Dalovic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'37.91"N, 12°54'8.53"E, ± 218m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494830

5743b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Karlovy Vary: In stepposis ad cacumen montis Stengelberg, solo basaltico, haud procul ad vico Velichov
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'41.42"N, 12°59'53.38"E, ± 200m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1948-07-16
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2158;
ID: 13555595

5743c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* v. *lanceolatum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Fl. de Karlsbad
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'26.97"N, 12°51'17.28"E, ± 3000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*;
ID: 13360689

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Karlsbad
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'26.97"N, 12°51'17.28"E, ± 3000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
náleze: F. Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden jako Cz.;
ID: 13590212

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Karlsbad
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'26.97"N, 12°51'17.28"E, ± 3000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
náleze: F. Czapek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. roseum*; svěřatel uveden jako Cz.;
ID: 13590249

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Karlsbad: Gartenunkraut in Drahowitz
nejbližší obec: Drahovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'6.77"N, 12°53'25.05"E, ± 1000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1936-06-15
náleze: J. Sterneck
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. scholae polytech. čechicae Pragae;
ID: 13605838

5743d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sním.3. Karlovy Vary, Andělská Hora: V svah, orient.V.
nejbližší obec: Andělská Hora, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'19.00"N, 12°57'55.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2006-06-30
pramen: Tájek P. (2007): Floristický průzkum Andělské Hory u Karlových Varů. - *Calluna* 12: 13-15.
projekt: FLDOK
ID: 7962194

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Andělská hora (Slavkovský les), asi 0,2 km V od kostela. V svah Andělské hory.
souřadnice: 50°12'17.00"N, 12°58'0.00"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2006-06-30
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2007): Floristický průzkum Andělské Hory u Karlových Varů. - *Calluna*, Plzeň, 12/1: 13-16.
projekt: ČNFD
ID: 1157918

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: VLS Velichov, pol. Dolní Lomnice, Odd. 116 b, lok. "U dubiny"
souřadnice: 50°14'58.00"N, 12°59'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2000-09-03
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 211047

5744a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrionalis: In Fagetis mixtis, humidis ad pedes septentr. montius Doupovské hory, haud procul a vico Zákšov,
solo basaltico
nejbližší obec: Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'22.87"N, 13°3'31.31"E, ± 300m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1949-06-20
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2175; 3 položky;
ID: 13555604

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Karlovy Vary: In valle rivuli Zinn Bach ad vicum Dolní Lomnice, solo basaltico
nejbližší obec: Dolní Lomnice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'51.71"N, 13°1'15.97"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1948-07-17
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2171;
ID: 13555603

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: 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
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-07-19
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13589952

5744b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: VLS Velichov, Klášterec 10G
souřadnice: 50°16'5.00"N, 13°7'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-07-30
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 208536

5744c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 15. Bučiny na P břehu Pstružného potoka v Mlýnské, orient. JZ
nejbližší obec: Mlýnská, okres Sokolov
nadmořská výška: 570-600 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263689

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mlýnská
souřadnice: 50°14'42.00"N, 13°2'50.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1999-06-04
náleze: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017267

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mlýnská
souřadnice: 50°14'42.00"N, 13°2'50.00"E, ± 250m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1998-08-19
nálezc: J. Vojta
pramen: Vojta J. (1999): Vegetace zaniklých vesnic Doupovských hor ve vztahu k ostatním složkám krajiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3017007

5744d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 706. VÚ Hradiště: podél tankové cesty S od vrcholu Hradiště, na V od odbočky ze silnice Radošov–Doupov
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'14.10"N, 13°7'20.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 850-895 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
nálezc: 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: 13622336

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 709. Hradiště: podél silnice 1,1 km jz.–0,7 km sz. od vrcholu Hradiště (k. 934) a při polní cestě s.–sz. vrcholu
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'14.80"N, 13°7'5.30"E, ± 700m
nadmořská výška: 830-895 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
nálezc: V. Joza
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: 13622337

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 710. VVP Hradiště: mokřadní louky v. od silnice v. Tišinských rybníků, 1,2–1,4 km jz. kóty 934 (Hradiště), též při silnici vedoucí bezlesím
nejbližší obec: Bražec u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'44.80"N, 13°6'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-03
nálezc: V. Joza
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: 13622338

5745a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 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: 8744240

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 7. Pobřežní vegetace u potoka Dubá, Z silnice Konice-Sedlec
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263856

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 5. Křovinatý úhor na kraji lesa S rozvalin Žbletín, orient. J-JZ
nejbližší obec: Žbletín
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263734

5745b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Okr. Chomutov: Maštov, les Houština
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'27.06"N, 13°15'53.19"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36412;
ID: 13360626

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: SČ, okolí Maštova, okr. Chomutov
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'40.84"N, 13°16'53.46"E, ± 2000m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-03
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 25933;
ID: 13652135

5745c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 4. Rozvolněný les mezi Mětikalovem a Bukovinou, orient. Z-J
nejbližší obec: Mětikalov, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 680-700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263569

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: VLS Velichov, Valeč 71M
souřadnice: 50°14'31.00"N, 13°12'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-07-29
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 208358

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: VLS Velichov, Valeč 71I
souřadnice: 50°14'38.00"N, 13°12'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-07-29
nálezc: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 208399

5745d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Nepomyšl u Podbořan: světlé lesy na V svazích Dětaňského chlumu
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'1.75"N, 13°19'7.40"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1987-07-03
nálezc: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 64052;
ID: 13360673

5746b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Bohemia boreo-occid., distr. Louny, opp. Podbořany: in rupibus et decliv. basalticis ca 300 m situ mer.-mer.-occ. a cota 351 (Rubín), situ mer. a pago Dolánky
nejbližší obec: Dolánky, okres Louny
souřadnice: 50°15'5.97"N, 13°26'3.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1974-06-26
nálezc: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360461

5746c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: in Eichberg bei Podersam [= Dubový vrch u Podbořan]
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°11'59.22"N, 13°21'44.09"E, ± 600m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1869-08-24
nálezc: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606327

5746d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1981-08-19: !; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Bohemia boreo-occid., distr. Louny: ad marg. occid. silvae Element, ca. 1,5 km situ mer.-mer.-orient. a marg. oppidi Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'57.28"N, 13°25'13.49"E, ± 300m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1978-07-24
nálezc: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47662;
ID: 13360682

5747a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Stránky u Žatce: pahorek na V okraji obce
nejbližší obec: Holedeč-Stránky, okres Louny
souřadnice: 50°17'27.48"N, 13°34'40.99"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1980-07-01
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36399; bl. 4hran., sem bez přív., žlaz;
ID: 13360629

5747b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 528. 5747b, Třeskonice: JJV okolí obce - Kapucínský les V vrchu Výrov (k. 509,3), asfaltová a šotolinová lesní cesta a část naučné stezky Petra a Pavla pod Kozineckou stráň, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík
nejbližší obec: Třeskonice, okres Louny
souřadnice: 50°15'34.00"N, 13°39'50.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: P. Petřík; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182402

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 39. Tuchořice: vrcholová plošina vrchu Výrova (509m.n.m.) a S svahy při cestě pod vrcholem (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°39'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893534

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 143. Stránky: stráň na V okraji obce poblíž pískovny
nejbližší obec: Stránky, okres Louny
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 Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8746021

5747c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 525. Soběchleby: vegetace v okolí rybníčku asi 0,8 km S od kostela v obci
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'21.00"N, 13°30'47.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: B. Trávníček
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: 13622328

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domoušice, V.Černoc, 419 C 11
souřadnice: 50°13'50.00"N, 13°34'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1955-08-31
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 618518

5747d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 543. 5747d, Kounov: les a lesní cesta podél plotu obory na JV svazích vrchu Lišák (462,4 m), od vrcholové partie kóty Lišák až k okraji lesa SZ od křižovatky železnic, cca 1,3 km ZSZ až Z od žel. zast. Kounov, 410-450 m n. m., 50° 12' 40" - 13' 20" N, 13° 38' 55" - 39' 05" E, 6. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Kounov, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'40.00"N, 13°38'55.00"E
nadmořská výška: 410-450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182718

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 42. Nečemice: okraj silnice a lesa mezi Výrovem a obcí, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)
nejbližší obec: Nečemice, okres Louny
souřadnice: 50°14'54.00"N, 13°38'56.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893706

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 9. Dešnice: lesní a polní cesta do Nečemic (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map.5747d)
nejbližší obec: Dešnice, okres Louny
souřadnice: 50°14'11.00"N, 13°37'5.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7890535

5748a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 617. 5748a, Konětopy: okolí železniční zastávky v obci a vlastní obec, 290 m n. m., N+50.2680667 / E+13.7265944, 4. 7. 2007, M. Štech
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°16'6.00"N, 13°43'40.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184483

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 629. 5748a, Solopysky: asfaltová cesta na úpatí svahu směrem na Konětopy, 6. 7. 2007, K. Kubát

nejbližší obec: Solopysky, okres Louny

souřadnice: 50°15'43.00"N, 13°44'28.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-06

nálezce: K. Kubát

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8184775

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 562. 5748a, Markvarec: okolí lesní cesty 1,5 km VJV až 0,6 km JJV od obce, 5. 7. 2007, Z. Kaplan

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny

souřadnice: 50°16'12.00"N, 13°41'57.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-05

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8183331

5748b

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 665. 5748b, Smolnice: les 1,5-3 km JZ od obce (les a lesní cesta), 3. 7. 2007, K. Boublík

nejbližší obec: Smolnice, okres Louny

souřadnice: 50°17'43.00"N, 13°49'33.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: K. Boublík

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8185520

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 637. 5748b, Brodec: mělké údolí 1 - 1,5 km JJV od obce, 4. 7. 2007, K. Prach & J. Chrtek

nejbližší obec: Brodec, okres Louny

souřadnice: 50°17'14.00"N, 13°48'16.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: K. Prach; J. Chrtek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8185038

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 2. Úlovice: polní cesta a stráně O-400 m S obce

nejbližší obec: Úlovice, okres Louny

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Karel Kubát

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: 8734456

5748c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 579. 5748c, Domoušice: intravilán obce od nádraží po místní část Filipov, 390-470 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'58.00"N, 13°43'44.00"E
nadmořská výška: 390-470 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: V. Grulich; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183648

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 580. 5748c, Domoušice: železniční stanice, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'57.00"N, 13°43'19.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: P. Petřík; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183711

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 30. Konětopy: Bor cca 1,5km VSV od hradu Pravda, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°14'47.00"N, 13°43'26.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1999-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7892590

5748d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 631. 5748d, Ročov: Ročovská stráž mezi obcemi Solopysky a Třeboc: směs jehličnatých a smíšených kultur, zbytky bučin, 5. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°14'52.00"N, 13°45'22.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: 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: 8184887

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 59. Ročov: Ročovská stráž - okraje lesní cesty smíšením vysazeným lesem, okolí cesty v úseku od silnice Ročov-Solopysky po místa cca 800m JJZ kóty Čihadlo, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°14'51.00"N, 13°45'28.00"E
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894953

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 52. Třeboc: svahy a plošina mezi obcí Třeboc a Babí horou (493m) po červené tur. stezce, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J.

Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)

nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník

souřadnice: 50°13'11.00"N, 13°45'57.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-04

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7894380

5749a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Bilichavské lesy u Panenského Týnce

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°15'31.12"N, 13°53'28.01"E, ± 1000m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1886-07-07

nálezce: J. E. Kabát

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 831545; herb. J. E. Kabát;

ID: 13650391

5749b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Bilichov

nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno

souřadnice: 50°15'41.18"N, 13°54'57.07"E, ± 500m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1886-07-07

nálezce: J. E. Kabát

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 831252; herb. J. E. Kabát;

ID: 13650373

5749c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Lužná, Bor, 246 C2, Ve špici

souřadnice: 50°13'33.00"N, 13°51'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1973-10-10

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 419047

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Lužná, Bor, 246 C2, Ve špici

souřadnice: 50°13'33.00"N, 13°51'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1953-10-09

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 419020

5749d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 258 h, Na zámkách
souřadnice: 50°13'19.00"N, 13°55'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-09-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420134

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 279 n2, Bažantnice
souřadnice: 50°14'15.00"N, 13°56'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-09-23
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420267

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 231 e1.
souřadnice: 50°12'19.00"N, 13°58'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 426197

5750d

původní jméno: orig.: *Epilobium?*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Slaný
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'40.75"N, 14°5'11.73"E, ± 1500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2642;
ID: 13590036

5751d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 52. Kralupy nad Vltavou: město
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'21.00"N, 14°18'14.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543903

5753a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Brandýs: in ripa sinistra fluminis Labe apud castellum vici Lobkovice
nejbližší obec: Neratovice-Lobkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'8.72"N, 14°32'27.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1939-06-09
náleze: V. Jirásek; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640984

5754a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis: distr. Brandýs: in declivibus cretaceis Skála dictis situ septentr. a vico Sudovo Hlavno
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'58.60"N, 14°41'18.65"E, ± 300m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1939-07-17
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. roseum* a *E. montanum*;
ID: 13640338

5754b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LČR LS Mělník, Zelená bouda, 302 G4, Borek
souřadnice: 50°16'29.00"N, 14°45'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1957-09-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 371925

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Obecní lesy Kochánky, 1 O4, Slepěč
souřadnice: 50°17'17.00"N, 14°47'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1957-10-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 371957

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Obecní lesy Kochánky, 1 H8, Slepěč
souřadnice: 50°17'4.00"N, 14°47'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1957-10-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372050

5755b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LČR LS Nymburk, Mcely, 144 D11
souřadnice: 50°16'1.00"N, 14°59'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379045

5756a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Stráž východního směru pod Loučení
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'47.88"N, 15°1'49.91"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1963-07-05
náleze: N. Marková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606067

5756b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okres Nymburk - na vrchu Chotuče [sic!], na okraji listnatého lesa směrem na jih
nejbližší obec: Křívec, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'58.67"N, 15°7'7.45"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1963-07-16
náleze: Alena Šuková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606068

5757a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LČR LS Nymburk, Rožďalovice, 405 D13/18
souřadnice: 50°17'12.00"N, 15°13'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-10-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 375778

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Břístev, Z okraj lesa Perna a louky mezi lesem a ryb.Nečas
souřadnice: 50°17'38.98"N, 15°14'39.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11150584

5757b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nečas, les Perna, V silnice
souřadnice: 50°17'39.87"N, 15°15'21.42"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-05-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11150752

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nečas, les Perna, V část lesa
souřadnice: 50°17'40.55"N, 15°15'29.08"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1987-05-14
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr., Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11194908

5758a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, districtus Nový Bydžov: in Querceto prope vicum Sekeřice
nejbližší obec: Sekeřice, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'14.88"N, 15°22'9.02"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1942-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2935;
ID: 13589725

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Č. Deyl 1971-02-01: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Východně od Oseka nad Lesy, jíl, málo, u Městce Králové
nejbližší obec: Osek, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'5.65"N, 15°22'17.07"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1970-09-10
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652576

5758c

původní jméno: *Epilobium montanum*
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: 12271291

5758d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Poříčí Cidlina, zahrady v N. Bydžově, roztr.
nejbližší obec: Nový Bydžov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'33.35"N, 15°29'26.23"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1952-06-15
náleze: František Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650207

5759a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 149. Starý háj 1km SV obce Podolíby
nejbližší obec: Podolíby, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'55.00"N, 15°34'5.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873192

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 158. J obce Janatov
nejbližší obec: Janatov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'7.00"N, 15°34'35.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873313

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: JZ část Loučňohorského lesa, cca 1,2 km SSV od obce Stihňov
souřadnice: 50°17'28.00"N, 15°31'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-06-25
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a
Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479082

5759b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy východní - Hořice. Dubské Hájky u Stračova
nejbližší obec: Dub, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'49.30"N, 15°39'39.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-07-01
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267595; herb. J. Šourek no 1085;
ID: 13555670

5759c

původní jméno: M. Ducháček: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: distr. Nový Bydžov: in silvis situ orientali a pago Prasek
nejbližší obec: Prasek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'8.90"N, 15°34'35.70"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-09-09
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 706493, PR 706492;
ID: 13226275

5759d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okolí Hradce Králové. Hrádek u Nechánic. V oboře
nejbližší obec: Hrádek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'15.64"N, 15°39'35.78"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1956-07-07
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649705

5760a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 216. les Holá 0,5km SV obce Horní Dohalice
nejbližší obec: Horní Dohalice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'13.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -
Preslia 39: 319-333.
projekt: FLDOK
ID: 7873824

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Elbeebene: Wald "Holá" 0,5 km NO von der Gem. Horní Dohalice
souřadnice: 50°17'14.00"N, 15°42'40.00"E
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-21
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene,
Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167093

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SV od Horních Dohalic, LHC Nechanice, Lodín
souřadnice: 50°17'19.00"N, 15°42'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-17
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 703144

5760b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sendražice, okraj lesa J nádraží
souřadnice: 50°17'44.71"N, 15°48'54.15"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271290

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rozběřice
souřadnice: 50°16'3.07"N, 15°45'9.45"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296362

5760c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Těchlovická smrčina, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°13'13.00"N, 15°43'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1964-06-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V4, 1V9
ID: 692495

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Břízský les, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°14'34.00"N, 15°44'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1964-06-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2I4
ID: 692661

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Z dubí, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°13'52.00"N, 15°40'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 692807

5760d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Königgrätz
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'21.75"N, 15°49'36.96"E, ± 3000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: Sporschil
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*; omylem chybný revizní lístek (*Epilobium collinum*);
ID: 13360693

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; V. Horák 1960: !; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Hradec Králové, v křoví
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'21.75"N, 15°49'36.96"E, ± 3000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1931-06-17
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649789

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Königgrätz
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'21.75"N, 15°49'36.96"E, ± 3000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: J. Czenek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649683

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Königgrätz
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'21.75"N, 15°49'36.96"E, ± 3000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: J. Czenek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831497;
ID: 13650438

5761b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kaltouz, LHC Opočno, Nový Ples
souřadnice: 50°17'3.00"N, 15°56'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1953-07-02
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1B3
ID: 706714

5761c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hradec Králové, intravilán města, dvůr v Gayerových kasárnách
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'46.00"N, 15°50'10.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1995-05-26
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41351;
ID: 13361177

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hradec Králové: Žižkovy sady, hradby
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'42.18"N, 15°50'5.07"E, ± 200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1991-06-19
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 37084;
ID: 13361314

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hradec Králové: třída ČSA, hradby
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'40.80"N, 15°50'5.82"E, ± 200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1991-08-05
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 37083;
ID: 13361329

5761d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třebechovice p. O., háj Osičky S obce. JZ část
souřadnice: 50°13'35.00"N, 15°58'40.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-06-11
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmischen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 1654371

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dehetník - U Tomáše, LHC Opočno, Nový Ples
souřadnice: 50°13'43.00"N, 15°55'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1953-07-04
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 707037

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třebechovice pod Orebem, hřbitov na Orebu
souřadnice: 50°12'9.87"N, 15°59'25.90"E
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2008-07-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12271294

5762a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zálábí-Gebiete: Wald "Mochov", sö Teil
souřadnice: 50°15'50.00"N, 16°2'45.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1959-07-16
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1964): Über die fazielle Entwicklung des Unterwuchses in wirtschaftlich beeinflussten Wäldern. - Preslia, Praha, 36: 144-164.
projekt: ČNFD
ID: 2001754

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bažantnice, LHC Opočno, Mochov
souřadnice: 50°16'5.00"N, 16°2'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1953-06-18
nálezc: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 705423

5762b

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Pulitz
nejbližší obec: Dobruška-Pulice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'47.67"N, 16°8'7.06"E, ± 1000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1880-06-29
nálezc: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Hora;
ID: 13640932

5762c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: distr. Hradec Králové. Les u obce Bědovice 12 km V od Hradce
nejbližší obec: Bědovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'2.07"N, 16°1'14.76"E, ± 500m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1984-06-23
nálezc: Jindřich Hanousek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650181

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Böhmen. Hohenbruck [= Třebechovice pod Orebem]. Holzschläge zwischen Hochaujezd und Jilowic. Löss
nejbližší obec: Jílovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'41.97"N, 16°1'7.18"E, ± 600m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1879-10-07
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21684/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664315

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Böhmen. Opočno. In alnetis ad pagum Hoch Oujezd. Solo ... [nečit.]
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'18.06"N, 16°1'18.25"E, ± 1000m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1878-06-14
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21655/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664328

5762d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Přepychy: les Dřízna, 1,43 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'25.87"N, 16°7'2.66"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-06-15
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188770

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vojenice: intravilán
nejbližší obec: Vojenice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-08
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137593

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Opočno
souřadnice: 50°12'4.00"N, 16°6'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1972-05-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 682646

5763a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Podbřezí - les na pravém břehu Zlatého potoka. cca 1 km V Chábor
nejbližší obec: Dobruška-Chábory, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'14.26"N, 16°12'32.48"E, ± 300m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982-07-12
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650165

5763b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rychnov n. Kn.: Mnichová: u chaty čp. 101 (Kacálek V.)
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách-Mnichová, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'31.31"N, 16°19'32.28"E, ± 50m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1983-07-17
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362277

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rychnov n. Kn.: Dobré: stráň J exp. nad koupalištěm
nejbližší obec: Dobré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'16.41"N, 16°16'27.75"E, ± 100m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1983-07-08
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 položky;
ID: 13362279

původní jméno: V. Horák: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory: u Kounova
nejbližší obec: Kounov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'39.98"N, 16°15'38.07"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1965
náleze: B. Cibulková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649788

5763c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Trnov, 1 km SV obce, smrkový les
nejbližší obec: Trnov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'7.23"N, 16°10'29.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1998-07-20
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 47017;
ID: 13361161

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rychnov n. Kn.: Ještětice: v lesním porostu v prostoru vodního zdroje
nejbližší obec: Solnice-Ještětice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'8.46"N, 16°14'24.07"E, ± 500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1983-06-07
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362278

5763d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Skuhrov nad Bělou: in loco edito nemoroso ubi ruina arcis Nový hrad posita est, ad marginem pagi occid. Dispersim in nemore circum ruinam.
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'40.80"N, 16°17'21.70"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007-06-07
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 722156;
ID: 13226245

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Prorubky, Kněžny, 1 km SZ obce, břeh řeky
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'58.78"N, 16°19'41.82"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1992-07-15
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 38618;
ID: 13361171

5764a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jedlová v Orlických horách, 1 km JV obce, u kostela Sv. Matouše
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'14.87"N, 16°21'19.04"E, ± 100m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1996-07-20
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 45198;
ID: 13361140

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* × *E. roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Orlické hory. U Jedlové [v Orlických horách]
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'33.33"N, 16°20'35.75"E, ± 1000m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1966-07-21
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650132

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, montes Orlické hory: in silva prope pagum Kamenec
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'58.78"N, 16°23'59.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1964
náleze: František Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650187

původní jméno: orig.: *Epilobium x glanduligerum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Orlické hory. U Jedlové [v Orlických horách]
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'33.33"N, 16°20'35.75"E, ± 1000m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1960-07-21
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Horák;
ID: 13650199

5764b

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Černá Voda u Orlického Záhoří (okres Rychnov nad Kněžnou): jednotlivě na písčítých naplaveninách
bezejmenného potoku, přibližně 992 m SZ od kaple Navštívení Panny Marie v Černé Vodě.
nejbližší obec: Černá Voda u Orlického Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'17.88"N, 16°28'58.32"E, ± 10m
nadmořská výška: 713 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2017-08-17
náleze: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649467

5764c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Prorubky, intravilán obce, trávník
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'37.00"N, 16°20'11.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1994-06-23
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 40590;
ID: 13361168

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum* (? x);
lokalita: Prorubky, V obce, okraj lesa
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'42.38"N, 16°20'34.52"E, ± 600m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1994-06-23
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 40566;
ID: 13361173

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Zdobnice, přikopy u domků a ruderální ...[nečit.] plochy hojně
nejbližší obec: Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'19.02"N, 16°24'30.09"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1972-07-06
náleze: Karel Kopecký
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652571

5764d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Říčky v Orlických horách, PR Komáří vrch, okraj lesa u silnice
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'47.00"N, 16°29'11.00"E
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2014-08-22
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 94804;
ID: 13361169

5765a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Černá Voda, hranice kvadr.
souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11148060

5765c

původní jméno: Z. Kaplan 1998: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rychnov n. Kn.: Neratov, louka mezi silnicí a st. hranicí s Polskem JV obce, u silnice (EL Neratov)
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách-Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'45.93"N, 16°33'25.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998-09-02
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362293

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, montes Orlické hory: in graminosis, ca. 500 m situ mer.-or. a cota 720,1 haud procul a margine
superioris partis vallis Zvonkové údolí dictae inter pagos Nová Ves et Neratov
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'45.25"N, 16°31'8.68"E, ± 600m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1972-08-10
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590003

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, montes Orlické hory: ad marginem viae publicae prope deversorium Orlice dictum ad marginem or.
pagi Nová Ves (distr. Rychnov n. Kněž.)
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'15.59"N, 16°31'26.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1972-08-10
nálezcce: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2559; stylo quadrilobo;
ID: 13590005

5767c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Morava, Kladský Sněžník. Při prameni Moravy
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'17.22"N, 16°50'56.83"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1894-08-09
nálezcce: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650197

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Ústí nad Orlicí. Dolní Morava: Králický Sněžník, kotlina pod pramenem Moravy nad vrstevnicovou cestou asi
400 m JVV–J od vrcholu; vlhká místa. S. m. 1300 m, zem. souř.: 501215 N & 165054 E
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'15.00"N, 16°50'54.00"E, ± 30m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2017-08-29
nálezcce: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 658225; collection no DA17/033; distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;
ID: 13652895

5767d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Květena Moravy. Cesta na Sálvíc [= Saalwiese = Jivina, Puszcza Śnieżnej Bialki] v morav. Sudetách
nejbližší obec: Staré Město-Kunčice, okres Šumperk
souřadnice: 50°14'14.00"N, 16°58'37.00"E, ± 2000m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1888-07-30
nálezcce: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 195547; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;
ID: 13573337

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 96. Králický Sněžník, Staré Město pod Sněžníkem (distr. Šumperk), okraje louček v okolí chaty Paprsek 6 km SV od obce
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'38.00"N, 16°59'22.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1988-07-30
nálezcce: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652080

5768a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory: bučina u Nýznerovských vodopádů
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'27.22"N, 17°3'7.01"E, ± 150m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1966-07-28
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 2963;
ID: 13357636

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Jeseník. apud opp. Žulové, in prato humido et apud fontem in pag. Nýznerov
nejbližší obec: Skorošice-Nýznerov, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'6.73"N, 17°4'21.30"E, ± 800m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1956-08-04
náleze: J. Chrtek; Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364511; herb. J. Dostál no 16962;
ID: 13555240

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia-Silesia, distr. Jeseník: in locis excisis in silva apud pag. Nýznerov
nejbližší obec: Skorošice-Nýznerov, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'8.43"N, 17°4'17.98"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1954-07-25
náleze: V. Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364567; herb. J. Dostál no 16933;
ID: 13555271

5768b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rychlebské hory, Zadní Jílovec u Vápenné, pod žel. tratí
souřadnice: 50°15'27.00"N, 17°6'52.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2000-08-05
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2714277

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rychlebské hory, V svahy Hlídky u Vápenné
souřadnice: 50°15'48.00"N, 17°6'2.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-09-14
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2711973

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rychlebské hory, S úpatí Sokolského hřbetu, naproti poslednímu domu v Novém Podhradí u Č. Vody
souřadnice: 50°17'49.00"N, 17°9'25.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-07-17
nálezce: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2660617

5768c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory: 700 m SSZ vrcholu Smrku, ve smrčině
nejbližší obec: Lipová-lázně, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'6.47"N, 17°1'46.42"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1967-07-20
nálezce: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 3361;
ID: 13357637

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory: cestou z Petříkova k chatě Paprsek
nejbližší obec: Ostružná-Petříkov, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'35.53"N, 17°1'33.54"E, ± 1500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1960-07-17
nálezce: V. Fuhrman
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 2549;
ID: 13357634

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rychlebské hory. Sev. úbočí Smrku na rozcestí zelené a žluté turistické značky
nejbližší obec: Lipová-lázně, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'56.63"N, 17°1'32.21"E, ± 100m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1967-07-20
nálezce: H. Janáčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605893

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Cestou z Petříkova k chatě Paprsek a do Kunčic
nejbližší obec: Petříkov, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'41.62"N, 17°1'9.20"E, ± 1500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1960-07-17
nálezce: V. Jílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441100;
ID: 13652099

5768d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia septentr., montes Rychlebské hory: prope viam publicam in pago Hor. Lipová
nejbližší obec: Lipová-lázně, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'26.13"N, 17°6'28.54"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1979-07-06
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3173;
ID: 13589539

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rychlebské hory. Horní Lipová - nádraží
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'28.67"N, 17°5'0.89"E, ± 100m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1966-07-20
náleze: H. Janáčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605892

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jeseník, prope locum "Na Pomezí" dictum (pagus Dolní Lipová)
nejbližší obec: Dolní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'38.48"N, 17°8'38.38"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1955-08-05
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 031169;
ID: 13607670

5769a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: okr. Jeseník. Česká Ves, násep trati v obci
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'26.88"N, 17°13'39.50"E, ± 800m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2003-10-15
náleze: Helena Faltysová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649982

5769b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: SPR Na Špičáku
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'6.67"N, 17°15'1.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1983-06-22
náleze: M. Zmrhalová
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 14988;
ID: 13357669

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Slezsko: Písečná u Jeseníku: v lese blíže jeskyně
nejbližší obec: Písečná, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'1.08"N, 17°15'1.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1955-08-08
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440971;
ID: 13662884

5769c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jeseník - lázně
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'37.43"N, 17°11'23.42"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1965-08-01
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357572

5769d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Starý Rejvíz. Křižovatka s cestou na Ruský hřbitov, okraj cesty
nejbližší obec: Zlaté Hory-Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'14.22"N, 17°19'5.68"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-08-16
náleze: s. coll.
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357621

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jeseníky: Mikulovice u Jeseníku - Rejvíz: na břehu potůčku
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'11.69"N, 17°17'45.90"E, ± 1500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1956-07-26
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440972;
ID: 13662885

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *subcordatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Schlesien: Reihwiesen im Gesenke der Sudeten
nejbližší obec: Zlaté Hory-Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'18.01"N, 17°18'3.01"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1898-07-08
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024911; herb. Teuber;
ID: 13663904

5770a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: (47) Zlaté Hory
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1818-06
nálezc: Uechtritz
pramen: Opravil E. (1961): Rostliny v "Malé cestě přírodovědce" od M. Uechtritze. - Přírod. Čas. Slez. 22: 5715-79.
projekt: FLDOK
ID: 8708165

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 3. Zlaté Hory: náměstí (trávníky a ruderální stanoviště)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'53.00"N, 17°23'52.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456483

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 13. Zlaté Hory: v obci Rožmitál
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'5.00"N, 17°24'28.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456925

5770b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 7. Zlaté Hory: JV a Z svahy Biskupské kupy (888 m) asi 1 km JV města
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'14.00"N, 17°25'21.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456684

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 469. /F/ Zlaté Hory: vrchol Biskupské kupy (888 m)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'29.00"N, 17°25'39.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475099

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 469. /Č/ Zlaté Hory: vrchol Biskupské kupy (888 m)
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'29.00"N, 17°25'39.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475152

5770c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 470. Zlaté Hory: při lesní cestě (modrá turistická značka) SV zříceniny hradu Edelštejn
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°22'45.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475274

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 5_ Horní Údolí_louky
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'56.31"N, 17°20'52.81"E, ± 730m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. Botanický inventarizační průzkum ve vybraných lučních komplexech CHKO Jeseníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7014025

5770d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Z. Mruzíková & P. Koutecký 2009: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jindřichov ve Slezsku: údolí Svinného potoka, v lese
nejbližší obec: Jindřichov, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'48.68"N, 17°29'17.08"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-07-09
náleze: J. Rajhelová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 5661;
ID: 13356898

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník, Heřmanovice, cesta od Petrova; zarostlé okraje cesty
nejbližší obec: Petrovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'54.18"N, 17°25'35.90"E, ± 1000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1977-06-28
náleze: A. Plocek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 15362;
ID: 13364008

5771a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 15. Jindřichov ve Slezsku: v obci, železniční násep a okolí
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'12.00"N, 17°31'59.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457003

5771b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hlinka, dubohabřina v oboře u Sádeckého potoka 1,7 km JZ od kostela v obci
souřadnice: 50°16'17.50"N, 17°38'57.30"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100360

5771c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Z. Mruzíková & P. Koutecký 2009: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Jindřichov ve Slezsku: starý lom 1 km JZ od soutoku Svinného p. s Petrovickým potokem
nejbližší obec: Jindřichov, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'38.30"N, 17°31'49.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1979-06-21
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 2386;
ID: 13356899

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum* x *E. alpestre*; Z. Mruzíková & P. Koutecký 2009: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Jindřichov ve Slezsku: pobřežní křoviny u potoka Svinný (blizna hlavatá)
nejbližší obec: Jindřichov, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'42.53"N, 17°31'47.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1979-06-21
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 2410;
ID: 13356901

5771d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Z. Mruzíková & P. Koutecký 2009: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Dívčí Hrad: úžlabina v lese kudy vede silnice pod D. Hradem
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'46.58"N, 17°38'4.26"E, ± 1000m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1977-07-01
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 6897;
ID: 13356900

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Z. Mruzíková & P. Koutecký 2009: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Dívčí Hrad - úžlabina v lese, kudy vede silnice pod Dívčím Hradem
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'46.58"N, 17°38'4.26"E, ± 1000m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1977-07-01
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 6339;
ID: 13356916

5772a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 35. Osoblaha (5772c): nálet dřevinami zarostlá pískovna, 2,2km ZJZ od železn. nádraží v obci, 0,3ha.
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'46.00"N, 17°41'26.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313954

5772c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; Z. Mruzíková & P. Koutecký 2009: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Osoblažsko: Dolní Povelice - pískovna na levém břehu řeky Osoblahy asi 500 m S od silnice Hor. Povelice - Bohušov
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'7.32"N, 17°40'37.11"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1981-06-22
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 6100;
ID: 13356897

5839a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Halštrovské hory, Ašsko: louky na SZ okraji Halštrovského lesa (Elster Wald) mezi obcemi Přední a Zadní Nebesa
nejbližší obec: Nebesa, okres Cheb
souřadnice: 50°11'54.95"N, 12°13'47.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1959-08-06
náleze: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364883

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čechy západní, Halštrovské hory, Ašsko: u silnice v příkopu v obci Přední Nebesa
nejbližší obec: Nebesa, okres Cheb
souřadnice: 50°11'50.73"N, 12°13'45.97"E, ± 500m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1958-08-06
náleze: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364772

5839b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Ašsko: suché skalnaté stráně nad železniční tratí SV od nádraží Hazlov
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'48.49"N, 12°16'52.46"E, ± 500m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1959-08-27
náleze: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364884

5839c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 154. Libá: čedičový lom nad obcí, úbočí vrchu Blatná
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'26.00"N, 12°13'28.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
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: 9505692

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 155. Libá: okolí zámku na JV okraji obce
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'29.00"N, 12°14'8.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
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: 9505719

5839d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 249. Frant.Lázně-Lužná: příkop u silnice z osady Z směrem a lesní cesta
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'37.00"N, 12°17'56.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
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: 9507377

5840a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 175. Skalná: okolí hradu v obci
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°10'7.00"N, 12°21'26.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
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: 9506085

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 176. Skalná: skalnatý svah nad silnicí a březový lesík, okolí parku v S části obce

nejbližší obec: Skalná, okres Cheb

souřadnice: 50°10'38.00"N, 12°21'36.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: P. Havlíček

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: 9506111

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 180. Skalná: intravilán střední části obce

nejbližší obec: Skalná, okres Cheb

souřadnice: 50°10'19.00"N, 12°21'28.00"E

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 1996-07-13

nálezce: P. Havlíček

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: 9506189

5840c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Západní Čechy: Františkovy Lázně, Střížov, okraj cesty v parku na JZ okraji

nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb

souřadnice: 50°6'36.81"N, 12°21'31.38"E, ± 300m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1985-07-11

nálezce: Petr Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: ROZ 30484; duplikát tamtéž;

ID: 13652532

5840d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: NPR Soos

souřadnice: 50°8'56.30"N, 12°25'8.18"E, ± 169m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 2012

nálezce: Jiří Brabec

pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 12039396

5841a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Horní Částkov_3560034

nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov

souřadnice: 50°10'59.16"N, 12°31'49.19"E, ± 147m

fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina

datum: 2007-10-25

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5480811

5841b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /2/ VEB Chemische Betriebe Sokolov 140. (In den Saisonen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Sokolov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'60.00"N, 12°39'38.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7925982

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HDB Sokolov,9L2
souřadnice: 50°10'29.00"N, 12°37'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003-06-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572712

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HDB Sokolov,9B23
souřadnice: 50°10'39.00"N, 12°38'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003-06-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572735

5841c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kynšperk n/Ohří - zeď hřbitova
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'49.66"N, 12°31'49.34"E, ± 200m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1962-08-03
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364735

5841d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 859. Kostelní Bříza: vlhká louka při okraji lesa pod silnicí asi 500 m SV od obce
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: J. Kosinová
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9203055

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 750. Kostelní Bříza: bývalá obec Bystrina, mezi mostkem přes silnici (kóta 573) a zrušeným rybníkem 500 m SV odtud, JV od obce

nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov

nadmořská výška: 560-575 m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9199389

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 755. Kostelní Bříza: při silnicích v JZ a JV okolí obce

nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov

nadmořská výška: 570-620 m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9199691

5842a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: HDB - Sokolov. pol. HDB SO, odd. 20 C9, lok vřesoviště

souřadnice: 50°11'50.00"N, 12°41'53.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1998-10-13

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 572382

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: HDB - Sokolov. pol. HDB SO, odd. 28 g3

souřadnice: 50°11'22.00"N, 12°41'35.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1974-05-30

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 572449

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: LHC Žlutice, pol. Locket, odd. 2 C 2 (102 C 3)

souřadnice: 50°11'49.00"N, 12°43'25.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 1972-08-01

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 571144

5842b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Locket n. O.: In Callunetis et Pinetis supra vicum Bošišřany (Poschitzan) in monte Anleitenberg, solo granitico
nejbližší obec: Horní Slavkov-Bošišřany, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'25.82"N, 12°48'23.21"E, ± 1000m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1948-07-13
nálezcce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 319/2148;
ID: 13555626

5842c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Císařský les, in valle rivi Lobežský potok, haud procul a vico Lobzy
nejbližší obec: Březová, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'59.31"N, 12°42'16.88"E, ± 1000m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1948-06-15
nálezcce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 319/2111; 3 položky;
ID: 13555580

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Locket n. O.: In silvis in monte Chrudum [= Krudum]
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'27.46"N, 12°43'35.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1948-07-12
nálezcce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 319/2154;
ID: 13555591

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Slavkovský les, příkop u silnice 1,5 km JZ obce Milíře
nejbližší obec: Rovná-Milíře, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'21.03"N, 12°42'6.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-10
nálezcce: Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ROZ 02517;
ID: 13652615

5842d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Loket n. O.: In silvis sub monte Spitzberg ad oppidum Krásno n. Lesy (Schönfeld)
nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'1.50"N, 12°46'30.95"E, ± 600m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1948-07-12
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2153;
ID: 13555590

5843a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Karlovy Vary, cesta Karlovy Vary - Bečov n. Teplou, okraj silnice v lese
souřadnice: 50°9'16.00"N, 12°51'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1968-06-25
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejny S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2376104

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bečov, Cihelny 55A1
souřadnice: 50°11'33.00"N, 12°51'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1972-11-11
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 583634

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bečov, Pila 76e7
souřadnice: 50°11'2.00"N, 12°52'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1972-11-10
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 583913

5843b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bečov, Pila 80B1
souřadnice: 50°10'27.00"N, 12°55'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 584184

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bečov, Pila 94B3
souřadnice: 50°10'30.00"N, 12°56'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-13
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 584526

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bečov, Pila 94F4
souřadnice: 50°10'44.00"N, 12°56'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-14
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 584691

5843c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 555. Krásný Jez: v obci
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195198

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 560. Vodná: v obci
nejbližší obec: Vodná
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195361

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 554. Krásný Jez: odbočka polní cesty do obce Hlinky
nejbližší obec: Krásný jez, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9195144

5843d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LL Mar. Lázně, odd. 19 a1
souřadnice: 50°6'33.00"N, 12°55'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-10-05
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 577903

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bečov,Javorná 106C1
souřadnice: 50°8'48.00"N, 12°56'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-06
nálezce: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 586539

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bečov,Javorná 105D4
souřadnice: 50°8'58.00"N, 12°55'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-05
nálezce: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 586762

5844a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Bočov, odd. 501 B2
souřadnice: 50°10'16.00"N, 13°0'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1965-08-25
nálezce: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 210857

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Žlutice,Bočov72P
souřadnice: 50°9'44.00"N, 13°1'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1965-09-08
nálezce: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 587030

5844b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 691. VÚ Hradiště, Kamenný vršek a cesta směrem JZ od vršku
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'39.00"N, 13°8'35.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2014-07-01
nálezce: J. Lepš
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: 13622335

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: VLS Velichov, D.Lomnice 3 D
souřadnice: 50°10'31.00"N, 13°5'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 695 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005-08-24
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 214209

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: VLS Velichov, Valeč 143P
souřadnice: 50°8'60.00"N, 13°8'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-05-20
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 206932

5844c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kozlov (u Bochova): Kostel, ohradní zeď.
souřadnice: 50°6'26.00"N, 13°1'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-09-14
náleze: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdí jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1165553

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Žlutice, Přílezy 511B5
souřadnice: 50°7'33.00"N, 13°0'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 783 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1991-10-31
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590478

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Žlutice, Bochov 65J
souřadnice: 50°8'33.00"N, 13°2'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1965-09-28
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590202

5844d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: VLS Velichov, Valeč 140A
souřadnice: 50°8'31.00"N, 13°9'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-05-20
náleze: J. Humplík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 206877

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Žlutice, pol. Ratiboř, odd. 94 g1
souřadnice: 50°6'14.00"N, 13°6'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1965-09-20
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573337

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Žlutice, Ratiboř 54F
souřadnice: 50°8'3.00"N, 13°7'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1965-09-22
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 590733

5845a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory: in silvis mixtis ad cacumen montis Hohe Lanerberg, solo
basaltico, haud procul ab oppido Valeč
nejbližší obec: Valeč, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'48.85"N, 13°13'59.65"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1952-07-19
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2534;
ID: 13589995

5845b

původní jméno: S. Kučera: *Epilobium collinum*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Bohemia occ.: Lubenec. In declivi occidentali collis inter pagos Vrbička et Dětaň (532), smíšený les
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°11'12.10"N, 13°17'5.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1965-07-26
náleze: B. Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36389;
ID: 13360631

5845c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Žlutice, pol. Ratiboř, odd. 43 k
souřadnice: 50°7'23.00"N, 13°12'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1966-06-06
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: C0930017
ID: 573483

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Žlutice, pol. Ratiboř, odd. 47 k
souřadnice: 50°7'13.00"N, 13°12'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1966-06-06
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 573511

5845d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *typicum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Žlutice: Dle Střely u Chyše
nejbližší obec: Chyše, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'59.00"N, 13°15'3.00"E, ± 1000m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1906-07-01
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184233; distr. phytogeogr. 28e Žlutická pahorkatina;
ID: 13573100

5846a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Okraj lesa za "Cikánkou" západně od Vroutku (okres Louny)
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'43.50"N, 13°20'44.97"E, ± 2000m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1995-07-04
náleze: A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 21396;
ID: 13363867

5846b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 179. Blšany: lesíky na +- Z svazích 1-1,5 km J obce
nejbližší obec: Blšany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731946

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 495. Kryry: intravilán obce
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°10'5.60"N, 13°25'28.10"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Lepš; L. Lipl
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622326

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 486. Černčice, Dvorský les, mezická doubrava při panelové silnici cca 350 až 500 m JJV od hájovny Kněžek

nejbližší obec: Černčice u Petrohradu, okres Louny

souřadnice: 50°9'19.00"N, 13°27'4.00"E

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-06-30

nálezce: J. Brabec; D. Koutecký

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622325

5846c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Lubenec, niva Struhařského potoka ca 0,35 km JJV až 1,35 km JV od vrchu Čertovka (k. 587,2)

nejbližší obec: Lubenec, okres Louny

souřadnice: 50°6'16.60"N, 13°19'59.70"E, ± 450m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2012-07-01

nálezce: al.; Daniel Koutecký

pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.

projekt: FK ČBS

ID: 13545116

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 433. Malměřice: trávníky a ruderální místa v S polovině obce

nejbližší obec: Malměřice, okres Louny

souřadnice: 50°7'0.70"N, 13°23'3.70"E, ± 150m

nadmořská výška: 400–415 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-01

nálezce: V. Grulich

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622324

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 614. Malměřice: les podél cesty od osady JZ za železniční zastávkou k odbočce k lesnímu rašeliništi, 0,7–2,8 km JZ od kostela v obci

nejbližší obec: Malměřice, okres Louny

souřadnice: 50°6'37.80"N, 13°21'41.40"E, ± 1150m

nadmořská výška: 430–575 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2014-07-01

nálezce: V. Grulich

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622330

5846d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 748. Petrohrad: východně od zříceniny jižně obce

nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny

souřadnice: 50°7'15.90"N, 13°26'36.80"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2014-07-02

nálezce: M. Štech

pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13622342

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 756. Jesenice, les a U pěti dubů, 1,5 km SZ od kostela sv. Petra a Pavla

nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Louny

souřadnice: 50°6'30.50"N, 13°27'17.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2014-07-03

nálezce: J. Chrtek

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: 13622343

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 766. Chotěšov: údolí Bílencekého potoka ca 1,3 km SZ od obce

nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Louny

souřadnice: 50°7'52.80"N, 13°28'45.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2014-07-02

nálezce: M. Štech

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: 13622344

5847a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 188. Očihovec: lesní okraje a polní cesty ve vrcholové části vrchu Hůrka (437 m), 1-2 km SV obce

nejbližší obec: Očihovec, okres Louny

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1987

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.

projekt: FLDOK

ID: 8732141

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Petrohrad, Kryry, 160 B 1, Běšno

souřadnice: 50°11'8.00"N, 13°31'43.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1967-06-16

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 620502

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Domoušice, V. Černoc, 425 D 4/2

souřadnice: 50°11'50.00"N, 13°33'57.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 1955-10-25

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 618291

5847c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Petrohrad, Oráčov, 256 F 8, Nad Rak. pat.
souřadnice: 50°6'44.00"N, 13°31'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-06-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620242

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Petrohrad, Oráčov, 265 C 9, Jedlina
souřadnice: 50°6'20.00"N, 13°31'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-06-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620281

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Petrohrad, Oráčov, 266 F 9
souřadnice: 50°6'4.00"N, 13°32'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1967-06-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620398

5848b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lánská pahorkatina, Louštín (537 m) J od Řevničova, S svah JZ od hájovny "Řevničovská Lísa"
souřadnice: 50°9'60.00"N, 13°48'40.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1970-06-19
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2640069

5848c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: (2009) 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 od Olešského rybn. přes les Na Borech téměř k Ovčínu, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°43'5.00"E
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2009
náleze: 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: v lese
ID: 8107537

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: (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

nálezce: J. Kolbek; F. Mladý

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: v lese

ID: 8107395

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: (1984) 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 od Olešského ryb. přes les Na Borech téměř k Ovčínů, odtud k Lišanskému potoku a po jeho břehu k Červenému Mlýnu a dále k Olešskému rybníku.

nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník

souřadnice: 50°8'19.00"N, 13°43'9.00"E

fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina

datum: 1984

nálezce: J. Kolbek; F. Mladý

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: v lese

ID: 8107032

5848d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Lužná, Haná, 704 B4

souřadnice: 50°6'59.00"N, 13°48'40.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1960-08-17

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a

ID: 326675

5849a

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

lokality: Třtice u Řevničova: zarůstající rašeliniště na S úpatí vrchu Žalý

nejbližší obec: Třtice, okres Rakovník

souřadnice: 50°10'29.32"N, 13°51'31.65"E, ± 300m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1970-07-01

nálezce: Karel Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: LIT 21915; lod. oblá, blizna 4ram.;

ID: 13360642

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;

lokality: Džbán, Třtice, stráně nad rybníkem Punčocha 2 km VJV obce

nejbližší obec: Třtice, okres Rakovník

souřadnice: 50°10'38.52"N, 13°53'20.21"E, ± 500m

nadmořská výška: 420-470 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1977-06

nálezce: L. Hrouda

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: LIM 24140;

ID: 13363982

5849b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Obora u Smečna
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°10'59.21"N, 13°58'58.68"E, ± 1500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1882-07
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831246; sběratel uveden jako Vs;
ID: 13650382

5849c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /2/ Nové Strašecí: výsypka "Pihyrova hora", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333921

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /3/ Nové Strašecí: výsypka "Jermanovo pole", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9334086

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /1/ Nové Strašecí: výsypka "Babín" J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333741

5849d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lány, Lány, 219 D1y, Ve Štráfkách
souřadnice: 50°6'24.00"N, 13°56'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-07-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 328188

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lány, Běleč, 306 B2, Tok
souřadnice: 50°6'8.00"N, 13°57'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-07-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 330705

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lány, Lány, 219 D1y, Ve Štráfkách
souřadnice: 50°6'24.00"N, 13°56'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1957-10-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 328151

5850a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; A. Roubal 1972-02-10: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Flora středních Čech - okolí Kladna. V Krnčích u Kladna
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'32.64"N, 14°4'32.37"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1952-07-30
náleze: A. Kožíšek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555282

5850b

původní jméno: Dostál: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy střední - Kladno: na svahu u Hnidous
nejbližší obec: Kladno-Hnidousy, okres Kladno
souřadnice: 50°9'55.53"N, 14°6'40.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1940-06-16
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267582; herb. J. Šourek no 1084;
ID: 13555680

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okolí Kladna. Svah Kamenného vrchu u cesty k Beráníku severozápadně od Kladna, na podkladě opukovém, expozice severozápadní
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'35.59"N, 14°5'9.01"E, ± 400m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-06-07
náleze: J. Švejda; J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640963

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Kladno: in silva (Pinetum) supra pag. Hnidousy, decl. septentrion., solo cretaceo humusoque
nejbližší obec: Kladno-Hnidousy, okres Kladno
souřadnice: 50°9'58.97"N, 14°6'51.62"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1940-06-16
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 11357;
ID: 13640954

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Čechy střední - Kladno: na svahu u Hnidous
nejbližší obec: Kladno-Hnidousy, okres Kladno
souřadnice: 50°9'58.97"N, 14°6'51.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1940-06-16
náleze: Josef Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640988

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okolí Kladna. Okraj lesa v Kamenném vrchu u Kladna
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°9'16.51"N, 14°5'11.85"E, ± 300m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1936-06-22
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640964

5850c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in silvis prope vicum Rozdělov
nejbližší obec: Kladno-Rozdělov, okres Kladno
souřadnice: 50°8'28.26"N, 14°4'8.34"E, ± 1500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1941-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606425

5850d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Kladno, Kožova Hora
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°6'49.76"N, 14°6'12.89"E, ± 300m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1961-06
náleze: M. Rohlová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 223582;
ID: 13555664

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; A. Roubal 1972-02-10: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Flora středních Čech - okolí Kladna. Na rumišti v Kladně
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'53.48"N, 14°6'41.01"E, ± 1500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1955-08-03
náleze: J. Švejda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555284

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kladensko. Les Bažantnice, častá
nejbližší obec: Kladno-Kročehlavy, okres Kladno
souřadnice: 50°7'44.78"N, 14°8'12.84"E, ± 600m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1940-07-12
náleze: Karel Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640910

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. nutans*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kladno
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'50.94"N, 14°6'13.56"E, ± 2000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1902-06-25
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535098;
ID: 13663529

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; 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: 1883-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21669/34;
ID: 13664322

5851a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okolí Kladna. V podrostu borového lesa a přilehlé mýtiny na břidlici u Vrapic (Pod kostelem), blíže hřbitova
nejbližší obec: Vrapice, okres Kladno
souřadnice: 50°9'53.28"N, 14°10'3.81"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1941-07-05
náleze: J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640962

5851b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in valle rivuli Zákolanský potok prope vicum Zákolany
nejbližší obec: Zákolany, okres Kladno
souřadnice: 50°11'56.22"N, 14°14'57.11"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1941-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606485

5851d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Školní pozemek ZDŠ Nebušice okr. Praha-západ, v prostoru mezi slezem maurským
nejbližší obec: Praha-Nebušice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'40.71"N, 14°19'49.16"E, ± 100m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1963-07-03
náleze: Nezkusilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 222751;
ID: 13555632

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Praha 6 - Divoká Šárka
nejbližší obec: Praha-Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'5.12"N, 14°19'30.76"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1970-07
náleze: B. Reš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605909

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Z. Slavíková: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Praha 6. Přední Kopanina. Lokalita 51, lesní cesta přes paseku
nejbližší obec: Praha-Přední Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'20.10"N, 14°18'9.38"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1991-08-19
náleze: Hana Blížková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640887

5852a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Roztoky u Prahy (na louce u plavební komory, na levém břehu Vltavy)
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'46.79"N, 14°24'7.96"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1961-08-25
náleze: Marie Nejedlá
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 223522;
ID: 13555638

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Podmoráň - Stříbrňák [= Stříbrník]
nejbližší obec: Úholičky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'2.27"N, 14°21'3.48"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1956
náleze: Dolejš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 4522;
ID: 13652118

5852c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Praha 6-Suchdol. Kozí hřbety. Světliny ve smíšeném lese na V svahu do Tichého údolí
nejbližší obec: Praha-Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'43.19"N, 14°21'55.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1991-08-05
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360841

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Praha - Stromovka, louky pod Zámečkem
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'20.31"N, 14°24'50.12"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1941
náleze: R. Vošoust
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590251

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Praha 6, Divoká Šárka - údolí potoka mezi Želivkou a Vizerkou
nejbližší obec: Praha-Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'18.55"N, 14°20'6.08"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1970-07
náleze: B. Reš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605973

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Praha - Šárka k Matěji. Coemeterium
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'46.57"N, 14°22'41.74"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1969-08-28
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606005

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Praha-Bohnice, břehy u potůčku v údolí Lísek
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'10.78"N, 14°23'58.61"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1943
náleze: R. Vošoust
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606184

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis, in valle Šárka 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
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606421

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis, in valle Šárka 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
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606454

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha (boreal.) in valle Drahaň pr. pag. Bohnice
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'51.11"N, 14°24'49.88"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1920-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356491; herb. J. Dostál no 32563;
ID: 13605957

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy střední, Praha: Podbaba, vrch Baba, na úpatí u bývalé železniční zastávky. Roztr.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'45.16"N, 14°23'41.28"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-05
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650085

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Šárka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'52.94"N, 14°22'29.84"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1855-06-07
náleze: F. Bozděch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831498;
ID: 13650436

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Šárka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'38.59"N, 14°22'15.59"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1946-05-25
náleze: J. Švec
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39408;
ID: 13652727

5852d

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Praha: Libeň - Dolní nádraží
nejbližší obec: Praha-Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'9.66"N, 14°28'19.17"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-06-21
nálezce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555396

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia centralis, districtus Praha-Holešovice, in statione viae ferratae Bubny
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'8.54"N, 14°26'21.56"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1957-06-25
nálezce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555394

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Baumgarten
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'22.45"N, 14°25'9.56"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-06
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2432;
ID: 13555858

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Prag, im Baumgarten
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'23.44"N, 14°25'8.66"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: J. Pösch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555832

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Baumgarten bey Prag
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'22.45"N, 14°25'9.56"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: J. Pösch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Hampel;
ID: 13555872

původní jméno: orig.: *Epilobium adnatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium lamyi* & *E. montanum*;
lokalita: Stromovka
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'23.19"N, 14°25'9.98"E, ± 800m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: Albert Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590086

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Troja
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'7.66"N, 14°25'10.23"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590254

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Baumgarten [= Stromovka]
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'23.44"N, 14°25'8.66"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1841-07-04
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13606331

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Prag im Baumgartn
nejbližší obec: Praha-Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'23.44"N, 14°25'8.66"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: J. Pösch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606469

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Chabry u Prahy
nejbližší obec: Praha-Dolní Chabry, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'52.68"N, 14°26'39.11"E, ± 800m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1894-06
náleze: Karel Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831515;
ID: 13650399

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Baumgarten
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'23.44"N, 14°25'8.66"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-06
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831501;
ID: 13650439

5853b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okres Brandýs n. L., obec Popovice. Na jílovitém břehu rybníka na JZ konci obce Popovice, porůznu
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'34.66"N, 14°37'31.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1942-07-19
náleze: Jaromír Němec
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 36495;
ID: 13361328

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Schließt sich an *E. montanum* an, das es aber nich ist, mir unbekannt, ... Brandeis
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'22.63"N, 14°39'44.02"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1837-05
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Nickerl; pozn. Opiz viz schedu;
ID: 13555774

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; Anonymus: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okres Brandýs n. L. Obec Popovice. Na jílovitém břehu rybníka u obce Popovice, porůznu
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'43.48"N, 14°38'10.42"E, ± 300m
nadmořská výška: 224 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1942-07-19
náleze: Jaromír Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640940

5853c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Cihelna v Bažantnici
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'44.85"N, 14°32'3.88"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6816507

5853d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vinořský park
nejbližší obec: Vinoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'13.11"N, 14°35'6.96"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6816607

5854a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hoška [= Houšťka] b. Brandeis an d. Elbe
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'23.27"N, 14°41'11.27"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1860-06-21
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831519; herb. Nickerl;
ID: 13650404

5855b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: Sadská, in pratis prope Dolní Kersko. Districtus Nymburk
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'8.24"N, 14°55'4.71"E, ± 1500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1953-08-22
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 535278;
ID: 13589688

5855c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Č. Deyl 1978-03-22: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Les nad Kounicemi u Českého Brodu
nejbližší obec: Kounice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'14.19"N, 14°51'18.65"E, ± 600m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1976-06-15
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652577

5855d

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Poříčany: in area stationis ferriviariae. In parte orientali dispersim.
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
souřadnice: 50°6'41.20"N, 14°55'27.30"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-07-13
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 722228; na schedě mylně uveden okres Nymburk (pozn. M. Ducháček 2016);
ID: 13226240

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Poříčany: in area stationis ferriviariae. In parte orientali dispersim.
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
souřadnice: 50°6'41.20"N, 14°55'27.30"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-07-13
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 722230; na schedě mylně uveden okres Nymburk (pozn. M. Ducháček 2016);
ID: 13226241

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Bohemia centralis: distr. Nymburk, prope piscinam situ occ. a pago Milčice
nejbližší obec: Milčice, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'30.15"N, 14°58'55.83"E, ± 400m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606220

5856a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: flor. Nymburk
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'57.92"N, 15°2'54.12"E, ± 1500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: F. Všečetka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555883

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Flor. Nymburk
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'57.92"N, 15°2'54.12"E, ± 1500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
náleze: F. Všečetka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 541295;
ID: 13589927

5856b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Bažantnice u Pátku, málo
nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'31.85"N, 15°8'38.10"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-07-13
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652574

5856d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Okr. Nymburk: Libický luh, u dálnice na pravém břehu Labe 0,5 km nad ústím Cidliny
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'6.31"N, 15°9'44.66"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1991-07-05
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 58729;
ID: 13652536

5857b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Báňský les, nad Hradčany, málo, jižně od Městce Král., V Poděbrad
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'47.54"N, 15°17'18.85"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1969-06-22
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652573

5857c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okr. Nymburk: Libický luh, u Vlčinky
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'56.29"N, 15°10'14.43"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1991-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 58728;
ID: 13652537

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okr. Nymburk: paseka v Libickém luhu, mezi úřadem Polesí Libice a hájovnou Douděrkou
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'44.38"N, 15°10'27.78"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1991-08-30
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 58727;
ID: 13652538

5858a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SV od Panské louky, LHC Chlumec n.C., Obora
souřadnice: 50°9'48.00"N, 15°21'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1968-05-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 695606

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Převýšov, les Víno, okraj lesa u železniční zastávky
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'4.45"N, 15°24'20.73"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1985-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7201172

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Převýšov okraj lesa a lesní cesta S silnice k Lovčicím SZ nádraží
souřadnice: 50°9'29.42"N, 15°24'26.40"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2011-08-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12084670

5858b

původní jméno: M. Ducháček: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: distr. Chlumecký n. Cidl.: ad marginem silvae prope casam venatoriam Luhy situ septentr. a pago Písek
nejbližší obec: Písek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'15.60"N, 15°29'40.40"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1999-07-12
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 706484;
ID: 13226276

5858c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Floristický kurz Kostelec n/Č.l.; lok.č. 66,68
datum: 1981-01-01
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8558870

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Převýšov, les Víno SZ obce
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'56.65"N, 15°23'47.89"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6869745

5858d

původní jméno: M. Ducháček: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: distr. Chlumecký n. Cidl.: pratis prope viam publicam inter pagos Hradištko et Loukonosy
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín
souřadnice: 50°7'18.40"N, 15°25'28.90"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1999-07-26
náleze: J. Chrtek sen.; B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 706608;
ID: 13226274

5859a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Obědovice, 1,5 km SZ obce, Třesický rybník
nejbližší obec: Kosičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'1.21"N, 15°34'3.39"E, ± 1200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1995-09-12
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41371;
ID: 13361178

5859c

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Voleč, okr. Pardubice, les "Čechovec"
nejbližší obec: Voleč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'50.10"N, 15°33'46.64"E, ± 300m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1943-07-25
náleze: Emil Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650092

5859d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kasaličky, les Lhotáček, 1 km SZ obce, lem lesní cesty
nejbližší obec: Kasaličky, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'48.98"N, 15°35'24.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1997-07-15
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 45892;
ID: 13361160

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: ČSSR, kraj Východočeský, okres Pardubice. Pravy - v lese J obce. Velmi roztroušeně při sev. světlém okraji. S. m. cca 250 m
nejbližší obec: Pravy, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'35.38"N, 15°37'19.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1980-06-12
náleze: Milan Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650180

5860a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hvozdnice, mezi Hřibskem a Hvozdnicí
nejbližší obec: Hvozdnice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'30.69"N, 15°43'28.36"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1986-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7217452

5860b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Roudnička, 500 m J obce, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'45.09"N, 15°49'31.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-06-27
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41229;
ID: 13361165

5860c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: S od Stěblové, LHC Pardubice, Stěblová
souřadnice: 50°6'4.00"N, 15°44'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1V2
ID: 703839

5860d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoká nad Labem - PP Polabiny, močálovité mrtvé rameno Labe JZ obce
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'10.29"N, 15°48'53.54"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helana RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980827

5861a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Nový Hradec Králové, PR Černá stráň, 3,5 km VJV obce, smíšený les
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'53.44"N, 15°54'29.17"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1997-08-07
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 46101;
ID: 13361151

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Roudnička, 0,5 km JV obce, okraj lesa
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'54.62"N, 15°50'5.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1996-07-01
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 45058;
ID: 13361156

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hradec Králové, u rybníka Jáma, Plachta, JV okraj města, okraj lesa
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'10.01"N, 15°51'29.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1996-06-14
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 44589;
ID: 13361162

5861b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hoděšovice, 2 km S obce, písniček Černá stráň
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°10'4.00"N, 15°55'33.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1995-06-22
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41323;
ID: 13361157

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Běleč nad Orlicí, písniček Marokánka, 2 km JV od obce
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'5.00"N, 15°57'41.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-22
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 101663;
ID: 13589771

5861c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis. Hrachoviště u Býště (distr. Pardubice): roztroušeně ve vlhkém příkopě při okraji cesty ve smíšeném lese, přibližně 716 m SZ od středu Hrachoviště. S. m. 250 m; 50°7'38,61"N, 15°52'32,33"E
nejbližší obec: Hrachoviště u Býště, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'38,61"N, 15°52'32,33"E, ± 10m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2016-08-03
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 648008; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí; síťové mapování: 5861c;
ID: 13573437

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; 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.
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: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649416

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Hrachoviště u Býště (distr. Pardubice): roztroušeně ve vlhkém příkopě při okraji cesty ve smíšeném lese, přibližně 716 m SZ od středu Hrachoviště.
nejbližší obec: Hrachoviště u Býště, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'38.61"N, 15°52'32.34"E, ± 10m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2016-08-03
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649417

5861d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bělečko, 2 km J obce, okraj rybníka Kopytnářka
nejbližší obec: Bělečko, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'10.00"N, 15°57'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1995-08-01
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41068; směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. adenocaulon*;
ID: 13361144

5862a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Petrovice nad Orlicí, 1 km SV obce, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'43.75"N, 16°3'20.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1997-07-24
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 46137;
ID: 13361152

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Štěpánovsko, Suté Břehy, 2 km SZ obce, okraj lesa
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'29.64"N, 16°1'27.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1994-08-01
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 40792;
ID: 13361172

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: V Čechy: Petrovice n. O. - SPR U Houkvice, 1 km S žst.
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'59.80"N, 16°2'45.40"E, ± 500m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1979-06-20
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 34939;
ID: 13361326

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Petrovice nad Orlicí: pod náspem trati Týnec–Náchod asi 1 km S od zastávky Petrovice
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí-Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'51.69"N, 16°2'31.67"E, ± 200m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983-05-07
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650182

5862b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rašovice u Týniště nad Orlicí, Zadní Machová, 1 km S obce, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Rašovice u Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'34.09"N, 16°7'32.24"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1997-07-08
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 45756;
ID: 13361149

5862c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nová Ves (Ostböhmsche Tiefebene), Abt. U altánku im Revier Nová Ves
souřadnice: 50°7'46.00"N, 16°3'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1951-08-09
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121939

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Žďár nad Orlicí, Novoveský rybník
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'30.06"N, 16°2'54.32"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1986
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. a Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7225712

5862d

původní jméno: J. Rohlena: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Výslunná opuková stráň na Chlumu u Čestic n. Orli.
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
náleze: Alois Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 38580;
ID: 13664321

5863a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Poorličí, les Háj u Litohrad
souřadnice: 50°11'8.00"N, 16°14'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1964-07-25
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681807

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Ličnov, Rychnov n/Kněžnou
souřadnice: 50°10'13.00"N, 16°11'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-06-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 680745

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Ličnov, Rychnov n/Kněžnou
souřadnice: 50°10'12.00"N, 16°10'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-06-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2H6, 2O2
ID: 680783

5863b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 86. Sečená louka pod skavtskou loukou u obce Lukavice (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'45.00"N, 16°18'51.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9801350

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Panská Habrová: údolí Liberského potoka mezi křižovatkou na S okraji obce a rybníkem ca 2,5 km SV od obce
nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
náleze: Jan Lepš
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137583

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Obora, Černíkovice, Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'10.00"N, 16°15'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-07-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 685930

5863c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kostelec n. O. - zámecký park
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'21.26"N, 16°12'4.91"E, ± 400m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1983-07-16
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 32302;
ID: 13361327

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kostelec n. Orl. - zámecký park
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'21.26"N, 16°12'4.91"E, ± 400m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1979-06-15
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 34978;
ID: 13361323

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Adlerkostelec: am Waldgraben
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'44.10"N, 16°12'32.41"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1880-08-28
náleze: Josef Häusler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605915

původní jméno: J. Zámečník 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Kostelec nad Orlicí (distr. Rychnov nad Kněžnou): jednotlivě ve společenstvu ruderalní vegetace u oplocení areálu vlakové stanice „Kostelec nad Orlicí“, přibližně 395 m JJV od budovy kostela svatě Anny ve východní části města.
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'5.16"N, 16°13'17.54"E, ± 10m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-01
náleze: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649427

5863d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Merklovice (u Vamberka): travnatý okraj lesní silničky 450 m J od chaty Na Vyhliďce 450 m SSV od SV okraje obce. 470 m n. m.
nejbližší obec: Merklovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'54.10"N, 16°19'21.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1990-09-11
nálezc: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan 90/534;
ID: 13362152

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: V okolí Vamberka
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'44.79"N, 16°17'6.04"E, ± 1500m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1927
nálezc: František Hrobař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P4S319/4038;
ID: 13605822

5864a

původní jméno: *Epilobium montanum*
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
nálezc: 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: 8242595

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Liberk
souřadnice: 50°11'54.00"N, 16°20'43.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1999-08-14
nálezc: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504984

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lem silnice v údolí Zdobnice nad Křižovatkou Rokytнице-Zdobnice
souřadnice: 50°10'20.00"N, 16°24'25.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1972-07-08
nálezc: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1974): K fytocenologickému hodnocení a rozšíření antropogenních porostů s *Anthriscus nitida* (Wahlb.) Hazslinzy v Orlických horách. - Preslia, Praha, 46: 57-63.
projekt: ČNFD
ID: 2742196

5864b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rokytnice v Orl. h., okraj lesa V koupaliště
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'55.28"N, 16°28'10.83"E, ± 300m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1967-07-23
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 9859; herb. Vítězslav Jaroš;
ID: 13361317

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Pěčín: ruderalní místo mezi silnicí a zídou v obci 0,4 km Z-ZSZ od železniční stanice. 495 m n. m.
nejbližší obec: Pěčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'40.80"N, 16°24'54.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1992-07-31
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan 92/502;
ID: 13362155

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rokitnitz
nejbližší obec: Rokytnice v orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'53.04"N, 16°27'56.43"E, ± 2000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1856-07
náleze: J. Fitz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel nečitelný;
ID: 13555889

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rokitnitz
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'53.04"N, 16°27'56.43"E, ± 2000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1856-07
náleze: J. Titz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831480;
ID: 13650423

5864c

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. roseum*, next: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Slatina. Na vlhkých březích příkopů hojná
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'0.99"N, 16°23'48.48"E, ± 1500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1955-08-23
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547742;
ID: 13589944

5864d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 20. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Hvězdná, soutok Hvězdné a Záhorského potoka, průzkum konán v letech 2001 -2002 /V od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 29.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°28'40.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9789718

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 38. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, údolí PP Záhorského potoka, průzkum konán v letech 2001 -2002, /JV od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 30.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'60.00"N, 16°29'0.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9790862

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 45. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, olšina podél Rokytenky s malým pravostranným přítokem (ovlivněno zvěří, zátopové území), průzkum konán v letech 2001 -2002, /J od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 30.4.2005/
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'39.00"N, 16°28'33.00"E
nadmořská výška: 480-752 m
fytochorion: 63a. Žambersko
pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.
projekt: FLDOK
ID: 9791171

5865a

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rychnov n. Kn.: Vrchní Orlice, u cesty vpravo potoka údolí potoka od mostku cesty po chalupy vpravo cesty k Hadinci
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách-Vrchní Orlice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'1.83"N, 16°32'52.55"E, ± 500m
nadmořská výška: 620-690 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1997-07-18
náleze: J. Kučera; R. Řepka
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362298

5865b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ostrov u Bartošovic, okolí autobusové zastávky
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.48"N, 16°35'1.48"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-09-08
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7258224

5865c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Zemská brána. Pozor u chaty PLR. [Kláštepec nad Orlicí; Údolí Divoké Orlice, CHKO Orlické hory, PR Zemská brána cca 4,3 km severovýchodně (40°) středu obce. Chata u Zemské brány v Polsku]
nejbližší obec: Kláštepec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'31.00"N, 16°34'45.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1986-06-11
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58413; herb. J. Skryja;
ID: 13550474

5865d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 85a. Petrovice nad Orlicí: hluboce zaříznuté lesní údolí potoka Bublčka (Orlička) 700-2000 m JJZ kostela: podél potoka a spodní svahové zóny
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
nadmořská výška: 540-600 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9105285

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vorlička, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°6'18.00"N, 16°35'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1960-09-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 669585

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vorlička, LHC Žamberk I.-Mladkov
souřadnice: 50°6'7.00"N, 16°35'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1960-09-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6V2; *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 669611

5866b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Kralický Sněžník, západní část: podél červeně značené turistické cesty od Zbojnické chaty do Hor. Moravy
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'5.39"N, 16°47'51.69"E, ± 2000m
fytochorion: 96. Kralický Sněžník
datum: 1983-07-10
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650145

5866c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 418. Králický Sněžník: Horní Lipka: okolí kóty 753,8 (Na vyhlídce) Z obce a les mezi kótou 753,8 a kótou 690
nejbližší obec: Horní Lipka, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-07-05
náleze: 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: 9041823

5866d

původní jméno: D. Dvořák: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Bohemia, distr. Ústí nad Orlicí. Velká Morava: asi 250 m j. kostela v obci. S. m. 630 m. 500735 N, 164804 E; ruderalizovaná plocha holé hlíny u stavení
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'35.00"N, 16°48'4.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2011-06-11
náleze: Daniel Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622630; distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;
ID: 13572930

5867a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Král. Sněžník: 1 km JJZ vrcholu Král. Sněžníku - smrčina na břehu Moravy
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'55.32"N, 16°50'32.94"E, ± 200m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1968-08-06
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 3877;
ID: 13357630

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Horní Morava, SPR Králický Sněžník, u Sněžné chaty
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'51.43"N, 16°51'3.66"E, ± 200m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1983-07-16
náleze: J. Šádek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 30466; herb. J. Šádek;
ID: 13364004

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Bohemia orientalis, Horní Morava, Králický Sněžník (distr. Ústí nad Orlicí): druh jednotlivě na mírně ruderalizované louce – tábořišti „Pod Vodopády“, přibližně 6697 m SSV od kostela sv. Aloise ve Velké Moravě a asi 1295 m SSZ od vrcholu kopce Uhlisko (1240 m n. m.).
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'4.50"N, 16°50'9.03"E, ± 10m
nadmořská výška: 857 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2002-07-18
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649363

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Králický Sněžník; Při cestě na levém břehu Moravy od lomu k Vilemíně
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'21.39"N, 16°50'39.20"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1982-07-13
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650169

5867b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum* + cf. *montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Olšina ve St. Městě u silnice na N. Seninku
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'15.01"N, 16°56'29.66"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-08-13
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: C světle fial., skoro bílá, lodyhy s lištami, blizna 4laločná
ID: 13357580

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia. Kunzendorf [= Kunčice] b. M. Altstadt [= Kunčice]
nejbližší obec: Staré Město-Kunčice, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'1.00"N, 16°56'33.00"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1913-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023483; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13573094

5867c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Hanušovická vrchovina. distr. Hanušovice - Malá Morava: zemědělské haldy na Z svazích vrchu Kámen (829),
cca 2,5 km SSV kostela v Malé Moravě. S. m. 760 m
nejbližší obec: Malá Morava, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'44.00"N, 16°50'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1995-08-08
náleze: M. Hájek; K. Gábová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 587734; distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;
ID: 13572981

5867d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Staré Město: v údolí Krupné u Chrastic, v lesích
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'32.58"N, 16°57'2.89"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1919-08-07
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606349

5868a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: distr. Šumperk: Branná, kamenné zídky v obci
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'5.63"N, 17°0'39.24"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-07
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357231

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Jeseníky - Ramzová - V obce
nejbližší obec: Lipová-lázně, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'50.46"N, 17°4'3.50"E, ± 600m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 31775;
ID: 13361342

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Branná, údolí Branné
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'7.36"N, 17°0'53.74"E, ± 1500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1954-07-12
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 179497;
ID: 13607636

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Morava: Ostružná - 1,5 km JZ obce, při Černém potoce
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'45.91"N, 17°2'15.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-06-27
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 570458;
ID: 13663480

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Morava: Ostružná - 1,5 km JZ obce, na břehu Branné
nejbližší obec: Ostružná, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'26.12"N, 17°2'26.06"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-06-27
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 124213;
ID: 13664496

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Schlägelwald bei Glashütte
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'9.87"N, 17°4'2.61"E, ± 1200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3800/29;
ID: 13663932

5868b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Jeseníky, in subalpinis mt. Šerák et Keprník
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'43.96"N, 17°6'47.18"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590244

5868c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: V exp. svahy nad silnicí J od obce podél potoka Branná k myslivně Františkov
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783491

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hrubý Jeseník, pravý břeh v údolí Branné, JZ od obce Branná
souřadnice: 50°8'42.00"N, 17°0'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-08-05
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1973): Die Schluchtwälder des Gebirges Hrubý Jeseník (Hohes Gesenke). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 341-366.
projekt: ČNFD
ID: 2667880

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hrubý Jeseník, údolí Branné, JZ od obce Branná, pravý břeh
souřadnice: 50°8'51.00"N, 17°0'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-08-14
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1973): Die Schluchtwälder des Gebirges Hrubý Jeseník (Hohes Gesenke). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 341-366.
projekt: ČNFD
ID: 2667835

5868d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Štěrkový svah nové silnice pod zast. ČSAD Červenohorské sedlo
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'26.72"N, 17°9'8.92"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-05-22
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lodyhy i listy červeně naběhlé;
ID: 13357558

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *simplex*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora von Nordmähren. Moorbrüche um die Schäferei [= Ovčárna] am Altvater
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'33.00"N, 17°7'30.00"E, ± 1500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1899-08-01
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080626; ex herb. J. Hruby; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13573007

původní jméno: Hrouda: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník, Červenohorské sedlo, zářez silnice
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'25.99"N, 17°9'10.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986-07-19
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 118756;
ID: 13664418

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia - Vysoké Jeseníky: strž na Hučivé Děsné [správně: Desné]
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'1.46"N, 17°7'23.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024916;
ID: 13663912

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kouty (údolí Hučivé Desné)
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'4.52"N, 17°6'32.46"E, ± 2000m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1946-06-03
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 765258; herb. F. Šmarda;
ID: 13664735

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Schwarze Grabenlehne u. Brünnelhaide
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°8'35.04"N, 17°8'16.37"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08-17
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3896/29;
ID: 13664081

5869a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Domašov, cesta u LPT Minerva na Sedle
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'12.40"N, 17°11'10.20"E, ± 1000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1965-08-04
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357571

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Domašov, PT Minerva
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'12.40"N, 17°11'10.20"E, ± 1000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1965-08-04
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357573

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Dol. Domašov u Jeseníku: lesní příkop v údolí Keprnického potoka
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'29.75"N, 17°11'5.18"E, ± 1000m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1955-07-13
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440973;
ID: 13662890

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: okraj lesa u Horního Domášova
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'41.11"N, 17°12'4.43"E, ± 1500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1949-08-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 064947;
ID: 13663040

5869b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /118c/ Hrubý Jeseník (97/5869b): Bělá pod Pradědem (distr. Jeseník): snímek: závěr údolí Šumného potoka, V svahy vrchu Malé Bradlo, expoz.VSV, báze skalních výchozů a balvanitý svah s četnými prameništi, půda humózní, vlhká.
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'52.00"N, 17°15'1.00"E
nadmořská výška: 883 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010-06-28
náleze: M. Kočí
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.*
projekt: FLDOK
ID: 8343833

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: HC Praděd - Karlovice, SLH Karlov, Železná, 13 b1
souřadnice: 50°9'13.00"N, 17°18'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1970-07
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V zápisníku není uveden den a mesic. Porost smýcen - holina.
ID: 69776

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: HC Jeseník, středisko Šumná, 66f
souřadnice: 50°10'35.00"N, 17°16'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-08-31
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 67128

5869c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 7.c. Hrubý Jeseník: Švýčárna, okolí turistické chaty,
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'56.00"E
nadmořská výška: 1340 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): *Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.*
projekt: FLDOK
ID: 7999431

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 7.b. Hrubý Jeseník: Švýčárna, okolí turistické chaty,
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'56.00"E
nadmořská výška: 1340 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): *Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - Preslia 64: 63-77.*
projekt: FLDOK
ID: 7999370

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hrubý Jeseník, chata Švýčárna
souřadnice: 50°6'4.80"N, 17°12'47.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 1290 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2005-08-27
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2756231

5869d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hrubý Jeseník, S část (kotlina Bělé)
souřadnice: 50°6'10.00"N, 17°15'0.00"E
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2002-08-24
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2721717

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Jelení bučina, k.ú. Ludvíkov, Hrubý Jeseník
souřadnice: 50°6'41.00"N, 17°17'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991
náleze: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1991): SPR Jelení bučina: geobotanické zhodnocení. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269615

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Jelení bučina, k.ú. Ludvíkov, Hrubý Jeseník
souřadnice: 50°6'41.00"N, 17°17'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991
náleze: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1991): SPR Jelení bučina: geobotanické zhodnocení. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269587

5870a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hrubý Jeseník, Zlaté Hory, Heřmanovice, horní část obce Heřmanovice, v zahrádkách, hojně
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'34.52"N, 17°23'51.77"E, ± 700m
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1994-09-10
náleze: M. Frank
herbář: FMM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: FMM 16781;
ID: 13361827

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Heřmanice
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'34.52"N, 17°23'51.77"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1994-09-10
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OP 173299;
ID: 13607633

5870b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 487. Spálené: okolí silnice na Heřmanovice (v údolí Opavice) mezi hájovnou při Z okraji obce a pravostranným přítokem Opavice asi 1 km Z obce
nejbližší obec: Spálené, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'34.00"N, 17°26'15.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9475906

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 213
souřadnice: 50°9'7.00"N, 17°26'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1977-08-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 925040

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Město Albrechtice, 408
souřadnice: 50°10'23.00"N, 17°25'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1977-08-19
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Nejasný záznam druhu (asi) *Circaea alpina*.
ID: 925638

5870c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravia: Montes Hrubý Jeseník, non procul ab oppido Vrbno p. P.-Železná, secundum flumen Střední Opava
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem-Železná, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'33.90"N, 17°20'54.02"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-10-04
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 9099;
ID: 13360228

původní jméno: orig.: *Epilobium brachiatum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Schlesien. Gesenke. Strassengraben in Buchbergsthal
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem-Železná, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'41.62"N, 17°21'46.32"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1883-08-27
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21840/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664276

původní jméno: orig.: *Epilobium glanduligerum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Schlesien. Gesenke. Strassengraben in Buchbergsthal
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem-Železná, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'41.62"N, 17°21'46.32"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1883-08-27
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21828/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664281

5870d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vrbno, Krnov, okraj lesa vých. obce
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°7'10.81"N, 17°27'28.83"E, ± 3000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1935-06-14
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 096561;
ID: 13664497

5871a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mont. Nízký Jeseník, distr. Bruntál: in silva in viciniate sanatorii Žáry, haud procul ab oppido Albrechtice
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'12.69"N, 17°33'22.97"E, ± 600m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-06-22
náleze: B. Šula
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 157570;
ID: 13607655

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mont. Nízký Jeseník - distr. Bruntál: in silva in vicinate sanatorii Žáry, haud procul ab oppido Albrechtice
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'17.56"N, 17°33'25.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-06-22
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 089831;
ID: 13664518

5871b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Rudoltice, 784Ba4, Obec
souřadnice: 50°11'29.00"N, 17°36'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1959-08-26
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 924237

5871c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Hošťálkovy, 868Da15/4b
souřadnice: 50°6'36.00"N, 17°34'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-06-15
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 922485

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 701401-LHC LS města Krnova, 205b2a, Polom
souřadnice: 50°6'38.00"N, 17°30'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-06-11
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 922930

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 701408-LHC Obec Hošťálkovy, 701Aa15, Strážiště
souřadnice: 50°7'58.00"N, 17°33'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-06-09
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 923471

5871d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Cvilín, 852Da14a/4c, Uh
souřadnice: 50°6'54.00"N, 17°37'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-09-26
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Není zapsán druh pod zkratkou "LAL".
ID: 922289

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Hošťálkovy, 805Ba2a, Do
souřadnice: 50°7'26.00"N, 17°36'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-08-13
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 922329

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Hošťálkovo, 805Aa2b, Do
souřadnice: 50°7'31.00"N, 17°35'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-08-13
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 922378

5872c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Staré hliniště
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'34.30"N, 17°41'38.60"E, ± 171m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996
náleze: David Švarc
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6439796

5939a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6678446

5939b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Chebsko: okraj jezera přehrady Skalka vých. od obce Pomezí
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°5'9.54"N, 12°17'34.94"E, ± 500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1971-08-05
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606248

5940a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 309. Cheb-Dolní Pelhřimov: les "Na chlumi" (484,6), asfaltová cesta, JV okraj
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°3'31.00"N, 12°20'56.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509119

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 312. Cheb: intravilán města, travníky vnitrobloku mezi ulicemi Palackého a Obětí nacismu (zahrádka)

nejbližší obec: Cheb, okres Cheb

souřadnice: 50°4'14.00"N, 12°22'59.00"E

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1996-07-13

nálezce: Karel Martínek; Antonín Pyšek

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: 9509186

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Františkovy Lázně, Cheb

souřadnice: 50°4'27.00"N, 12°20'24.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 23. Smrčiny

datum: 1975-06-20

nálezce: J. Prchal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=250047 /Orig. number=47 /Orig. number=250047 /Orig. number=250047

ID: 521961

5940b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokality: Na mezi u Pomníku americkým vojáků u silnice cca 5 km východně od Chebu [6 km východně Chešbského hradu]

nejbližší obec: Cheb, okres Cheb

souřadnice: 50°5'6.00"N, 12°26'56.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1985-07-17

nálezce: J. Skryja

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ZMT 58037; herb. J. Skryja;

ID: 13550451

5940c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;

lokality: Chebsko: bažinná olšina na záp. cípu Jesenické přehrady

nejbližší obec: Cheb-Podhrad, okres Cheb

souřadnice: 50°2'57.91"N, 12°23'48.97"E, ± 500m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1970-08-09

nálezce: Marie Lhotská

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 324036;

ID: 13605941

5940d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;

lokality: Lindenhau [nečit.], Bahndamm

nejbližší obec: Lipová, okres Cheb

souřadnice: 50°2'7.96"N, 12°26'56.59"E, ± 1000m

fytochorion: 24a. Chebská pánev

datum: 1914-07-11

nálezce: Josef Jahn

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: MP 987/69;

ID: 13649674

5941a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kynžvart, Arnoltov 27D1
souřadnice: 50°4'11.00"N, 12°34'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1971-11-12
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 594567

5941b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 228. Krásná Lípa: svahy nad silnicí od přehradní hráze k odbočce cesty do býv. osady
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Děčín
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187843

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kostelní Bříza (okr. Sokolov): zaniklá ves Krásná Lípa. Ruina bývalého zámku.
souřadnice: 50°5'44.00"N, 12°38'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2009-07-15
náleze: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2013): Sdružovací pravidla v rostlinných společenstvech zdí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2925552

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kostelní Bříza (okr. Sokolov): zaniklá ves Krásná Lípa. Ruina bývalého zámku.
souřadnice: 50°5'44.00"N, 12°38'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2009-07-15
náleze: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2013): Sdružovací pravidla v rostlinných společenstvech zdí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1290793

5941c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum* (1x);
lokalita: Konradsgrün
nejbližší obec: Dolní Žandov-Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'49.87"N, 12°30'27.73"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1910-07-22
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650016

5941d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*;
lokality: Kynžvart [= Lázně Kynžvart]
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'37.00"N, 12°37'26.00"E, ± 1000m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1879-08-02
náleze: F. Bělohávek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 369948; distr. phytogeogr. 28a Kynšperská vrchovina;
ID: 13572888

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Königswart, auf Schutt
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'34.06"N, 12°37'36.27"E, ± 1000m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1908-09-22
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650014

5942a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Slavkovský les: Vřesovec: jde o komplex hadcových výchozů Mnichovských hadců. Lok.se nachází cca 1,7km SV od obce Prameny, rozloha je 5,71ha. Průzkum probíhal 5.-10.2005, patří do fyt.okr.28c, čtverec síť.map.5942a a 5942b. Seznam druhů cévn.rostlin z území.
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°3'46.00"N, 12°44'52.00"E
nadmořská výška: 782-802 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2009
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2010): Flóra a vegetace lokality Vřesovec - významného botanického území Mnichovských hadců. - Erica 17: 33-50.
projekt: FLDOK
ID: 8242364

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: PR Rašeliniště u myslivny: (28b/ 5942a-5942b): se nachází JZ od obce Krásno, 1,6-2,8 km SZ od kostela v Nové Vsi a 1-2km JV od křižovatky silnic v byv.městě Čistá. Seznam druhů cévn.rostlin zjišt.v území, průzkum probíhal od 4.-9.2006.
nejbližší obec: Krásno, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'31.00"N, 12°44'3.00"E
nadmořská výška: 758-784 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2006
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2007): Flóra a vegetace připravované přírodní rezervace Rašeliniště u myslivny. - Erica 14: 39-56.
projekt: FLDOK
ID: 8231734

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: CHKO Slavkovský les: NPP Křížky: nalezené nové druhy rostlin.
nejbližší obec: Prameny u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°3'58.00"N, 12°45'0.00"E
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236505

5942b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: CHKO Slavkovský les: NPR Pluhův bor: nalezené nové druhy rostlin.
nejbližší obec: Mnichov u Marián.Láz, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'15.00"N, 12°46'51.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236537

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: CHKO Slavkovský les: PP Dominova skalka: nalezené nové druhy rostlin.
nejbližší obec: Nová Ves Marián.Lázn, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'15.00"N, 12°47'2.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236516

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 30. Starý Dvůr: údolí Zlatého potoka J-JZ osady
nejbližší obec: Starý Dvůr, okres Chrudim
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1988
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1991): Příspěvek k poznání květeny CHKO Slavkovský les. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 55-64.
projekt: FLDOK
ID: 9042966

5942c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 898. Prameny: podél silnice od křižovatky Dolní Mlýn do obce
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204283

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 896. Prameny: křižovatka Dolní Mlýn,
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Prach
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9204158

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 461. Prameny: hadcový bor 350 m JJZ od vrchu U tří křížků (817) SV od obce
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
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: 9192812

5942d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: CHKO Slavkovský les: PR Planý vrch: nalezené nové druhy rostlin.
nejbližší obec: Mnichov u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°2'17.00"N, 12°45'47.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236558

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 570b. Poutnov: silnice od řeky Teplé k obci, příkopy, úvozy a loučky při silnici. Říčka Teplá
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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: 9195734

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 570a. Poutnov: kopeček 500 m S od obce, J okraj lesa
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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: 9195456

5943a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 390. Bečov: v obci podél ulice na P břehu Teplé JZ od zámku, zídka
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
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: 9191568

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bečov nad Teplou: Opěrná zídka u silnice, naproti domu č.p.399.
souřadnice: 50°4'56.00"N, 12°50'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-07-21
náleze: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdí jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1165496

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bečov, Zelená Hora, 153B4
souřadnice: 50°3'31.00"N, 12°51'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-09-20
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 578461

5943b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: ZČ, údolí Střely severně od Toužimi
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'57.88"N, 12°58'50.01"E, ± 1500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-07
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 11353;
ID: 13652657

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: okr. Karlovy Vary, cesta v údolí Střely cca 3 km SSZ od Toužimi
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'13.04"N, 12°58'53.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-07
náleze: Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 2572;
ID: 13652662

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: okolí kostela, Toužim, ZČ, ok. Karlovy Vary
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'31.61"N, 12°59'9.65"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-13
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 21808;
ID: 13652697

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: okolí kostela v Toužimi, ZČ, ok. Karlovy Vary
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'31.61"N, 12°59'9.65"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-13
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 29155;
ID: 13652140

5943c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 490. Otročin: podél silnice z nádraží do obce a v obci
nejbližší obec: Otročin, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193758

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 499. Měchov: svahy 1,2 km J od obce
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9194013

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 495. Tisová: ve svahovém lese nad Otročínským potokem SV od obce
nejbližší obec: Tisová
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9193904

5943d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 23. Prachomety: podél silnice k S okraji obce (rozcestí Poseč - Kosmová)
nejbližší obec: Prachomety, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: V. Jaroš; Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183021

5944a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 106. Radyně: Luhovský potok SV od obce
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: 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: 9185412

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 163. Radyně: od Luhovského potoka po silnici do obce
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186457

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 160. Smilov: v obci
nejbližší obec: Smilov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'30.40"N, 13°3'9.80"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186313

5944b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 1. Žlutice: okraj boru cca 1 km Z od obce, S silnice
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'23.69"N, 13°8'58.17"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860663

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 57. Borek: lesní cesta podél trati J od Starého dvora
nejbližší obec: Borek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'56.49"N, 13°7'58.09"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184173

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 736. Žlutice: SZ svah vrchu Nevděk JZ města
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 510-560 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: 9198842

5944c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*;
lokality: Toužim: u silnice Z od obce Políkna
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'26.25"N, 13°0'46.21"E, ± 500m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-08
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36267; směsný sběr *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*;
ID: 13360686

5944d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 765. Prohoř: Horní Hradecký rybník, hráz SZ od obce
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'11.20"N, 13°5'18.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 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: 9200177

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 758. Prohoř: při silnici mezi Štederským rybníkem a obcí
nejbližší obec: Prohoř, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 540-560 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: 9199871

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Žlutice, Chlum 166R
souřadnice: 50°0'25.00"N, 13°5'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1966-08-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 591507

5945a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* x *E. montanum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia occidentalis: distr. Toužim: sub cacumine montis Nevděk supra oppidum Žlutice, graminosis silvatisque lucidis
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'6.53"N, 13°9'56.68"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-08
náleze: J. Kirschner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36510;
ID: 13360624

původní jméno: Holub: *Epilobium* x *confine*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: ZČ, Nevděk u Žlutic, vrcholová partie na JZ
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'59.86"N, 13°9'59.29"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-08
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 11323;
ID: 13652593

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Okr. Karlovy Vary. JZ svahy kopce Nevděk 1 km J obce Žlutice
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'59.86"N, 13°9'59.29"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-08
náleze: Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 02564;
ID: 13652614

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* x *montanum*; M. Smejkal 1992: est?; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čechy: Žlutice, JV svahy kóty Nevděk (630 m n. n.) 750 m J obce
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'55.94"N, 13°10'2.55"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-08
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 278184;
ID: 13663524

5945b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Petrohrad, M. Dvůr, 314 D 14, Kozí hřbety - ochr. les.
souřadnice: 50°3'3.00"N, 13°18'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1967-10-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 622507

5945c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 774. Chlum: Chlumská hora, úpatí a S svahy J od obce
nejbližší obec: Chlum, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 560-630 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: 9200781

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Manětín, rezervace Chlum asi 2,5 km SZ obce
souřadnice: 50°0'20.00"N, 13°12'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978-06-01
náleze: A. Šteklová
pramen: Žán M., Červená A., Brdička I., Janský B., Kašparová M., Kočandrlová E., Mašek J., Soko (1980): Státní přírodní rezervace Chlum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1202953

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Manětín, lesy v prostoru mezi Manětínem a Chlumem, SZ obce
souřadnice: 50°0'32.00"N, 13°12'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1946-08-29
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinosociologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259290

5945d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rabštejn nad Střelou, Vysočany, nad pravým břehem Střely ca 1,2 km JV od vsi
souřadnice: 50°0'6.00"N, 13°17'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634491

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Plzeňská pahorkatina, levý břeh Střely S od obce Černá Hat
souřadnice: 50°0'60.00"N, 13°18'40.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1977-06-15
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636572

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Střela, pravý břeh Střely proti Hamru
souřadnice: 50°1'45.00"N, 13°17'47.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1973-05-19
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Hauznerová I., Janský B., Kočandrlová E., Kraft J., Nesva (1984): Státní přírodní rezervace Střela. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2217199

5946a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016 !
lokalita: Bohemia occid., opp. Rakovník. pagus Jesenice: herbosis in vallo ferroviae haud procul a statione ferr. in vico Pastuchovice
nejbližší obec: Pastuchovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'13.78"N, 13°23'53.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1985-07-13
náleze: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 58715;
ID: 13360680

5946b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 735. Ostrovec: les od Ostrovecké olšiny směrem k Velečinskému rybníku
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'12.00"N, 13°25'5.50"E, ± 650m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Č. Ondráček [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13622341

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Petrohrad, Jesenice, 236 E 2, Bažantnice Terežka
souřadnice: 50°5'42.00"N, 13°27'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-09-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 621705

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Petrohrad, Jesenice, 236 E 10, Bažantnice Terežka
souřadnice: 50°5'42.00"N, 13°26'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-09-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 621727

5946c

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia occ.: Podbořany. Příkop u silnice v lese u vesnice Žihle
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'45.91"N, 13°21'14.42"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1966-07-09
náleze: B. Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36391;
ID: 13360657

5947a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Petrohrad, Oráčov, 263 B 8y, Kosobody
souřadnice: 50°5'48.00"N, 13°30'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-06-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 616571

5947c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Angerbach; Kožlany: zaniklý hrad Angerbach na ostrožně nad soutokem Javornice a Hradeckého potoka, 1 km SV od kostela ve městě,
souřadnice: 50°0'1.83"N, 13°33'25.83"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-07-07
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12010243

5947d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Krakovec vnitřek hradní studny
souřadnice: 50°1'1.00"N, 13°38'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-10
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2426960

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Krakovec; Krakovec: zříceniny hradu téhož jména nad soutokem Šípského a Krakovského potoka při J okraji obce,
souřadnice: 50°1'1.83"N, 13°38'21.37"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-05-13
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11997644

5948b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Sním.3. Dorf Lašovice bei Rakovník
nejbližší obec: Lašovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'27.00"N, 13°46'50.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-10
pramen: Kolbek J. & Sádlo J. (1994): Zu Vorkommen und Ökologie von *Gymnocarpium robertianum* in Schutthalden- und Felsspaltengesellschaften. - Preslia 66: 115-131.
projekt: FLDOK
ID: 8068488

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Dorf Lašovice bei Rakovník
souřadnice: 50°3'20.00"N, 13°46'55.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-10
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Sádlo J. (1994): Zu Vorkommen und Oekologie von *Gymnocarpium robertianum* in Schutthalden- und Felsspaltengesellschaften. - Preslia, Praha, 66: 115-131.
projekt: ČNFD
ID: 2015325

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Lašovice, zeď vhorní části obce
souřadnice: 50°3'25.00"N, 13°46'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-10
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2416596

5948d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /29/ Křivoklátsko: hluboká a úzká roklina s potůčkem na JZ okraji Čertovy skály, zastíněná, u obce Týřovice
nejbližší obec: Týřovice
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-06-16
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8951566

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /13/ Křivoklátsko: Čertova skála, iničiální stádium na zazemňující se pohyblivé suti, u obce Týřovice
nejbližší obec: Týřovice
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-06-16
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8950980

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Křivoklátsko: suť na P břehu Berounky, 1 km J obce Nezabudice, naproti chatařské osadě a restauraci "U Rozvědčíka" (lokalita přístupná po stezce ze Skryj do Branova)
nejbližší obec: Nezabudice, okres Rakovník
nadmořská výška: 265-280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-06-24
pramen: Kolbek J. (1983): Geobotanické poznámky k výskytu *Saxifraga rosacea* v okolí ventarol na Křivoklátsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 173-178.
projekt: FLDOK
ID: 9159588

5949a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okres Rakovník - lesní škola Písky
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'29.49"N, 13°53'41.30"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-06-26
náleze: L. Moudrá
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 222749;
ID: 13555631

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: N. Strašecí, smíšený les nad hájovnou Klíčavou, k jihu přiv. stráž, hojná
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'20.40"N, 13°54'12.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-19
náleze: J. Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640948

5949b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: In valle rivi Klíčava, inter casa venatorea Klíčava et altera Sv. Markéta haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'49.28"N, 13°56'3.15"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-08-10
nálezce: I. Klášterský; J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2107; 2 položky;
ID: 13555577

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: In valle rivi Klíčava, inter casa venatorea Klíčava et altera Sv. Markéta haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'49.28"N, 13°56'3.15"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-06-13
nálezce: I. Klášterský; J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2116; 3 položky;
ID: 13555582

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: In valle Lánský luh haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Kladno
souřadnice: 50°5'39.14"N, 13°56'25.98"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-06-14
nálezce: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2215; 2 položky;
ID: 13555612

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: In valle rivi Klíčava, inter casa venatorea Klíčava et altera Sv. Markéta haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'49.28"N, 13°56'3.15"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-06-04
nálezce: I. Klášterský; J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2149;
ID: 13555627

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: In valle rivi Klíčava, inter casa venatorea Klíčava et altera Sv. Markéta haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'49.28"N, 13°56'3.15"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-08-29
nálezce: J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 836029;
ID: 13589974

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in valle rivi Klíčava inter casa venatorea Klíčava et altera Sv. Markéta haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'49.28"N, 13°56'3.15"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-07-09
náleze: M. Deyl; J. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13590229

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Křivoklátsko: Lánská obora, údolí Lánského potoka 1,2 km SV od hájovny Zakopané
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'21.66"N, 13°56'21.33"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-19
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 48296;
ID: 13652198

5949c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Rakovník, Zbečno "Na hříbkách"
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'41.19"N, 13°54'44.13"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1961-06
náleze: M. Rohlová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 223583;
ID: 13555643

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Pürglitz
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'16.76"N, 13°52'22.27"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1839
náleze: Zachystal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Zachystal;
ID: 13555882

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy: Křivoklát u k. U Lípy 300 m (152)
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'5.27"N, 13°53'41.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1938-08-15
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13606482

původní jméno: orig.: Epilobium; J. Danihelka 2018: Epilobium montanum;
lokalita: Roztoky u Křivoklátku, stř. Čechy
nejbližší obec: Roztoky, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'31.26"N, 13°52'4.74"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-26
náleze: Jana Pyšková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 60266;
ID: 13652241

původní jméno: orig.: Epilobium montanum; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Rakovník: ad ripam dextram fl. Berounka , ca 1 km situ mer.-occ. a statione ferroviae pagi Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'47.55"N, 13°54'29.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-07-10
náleze: Jitka Havlíčková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 7604;
ID: 13652658

5949d

původní jméno: orig.: Epilobium montanum; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia centr., regio Křivoklátsko, opp. Beroun: in valle rivi Seton ca 1-1,5 km situ bor.-occ.-bor. a statione ferroviae Žloukovice
nejbližší obec: Nižbor-Žloukovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'32.68"N, 13°56'54.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-06-27
náleze: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 64039;
ID: 13360628

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: Epilobium montanum; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: okres Beroun, vlhký okraj u lesa u obce Račice, S
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'4.30"N, 13°55'25.49"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: Věra Spurná
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 223545;
ID: 13555645

původní jméno: orig.: Epilobium; J. Danihelka 2018: Epilobium montanum;
lokalita: Nižbor, na nádraží
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'11.93"N, 13°59'53.01"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-06-18
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652860

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Střední Čechy, stráň na P straně Berounky 0,5 km JZ od Račic
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'30.53"N, 13°55'23.97"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-22
náleze: Jana Pyšková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 60265;
ID: 13652240

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Křivoklátsko: Žloutkovice, u lesní silničky 1 km severně obce
nejbližší obec: Nižbor-Žloutkovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'43.43"N, 13°57'21.96"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1983-06-20
náleze: Jaroslav Rydlo; Jitka Štěpánková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 6109;
ID: 13652660

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Bohemia centr., distr. Beroun, vic. Žloutkovice: ad ripam dextr. fl. Berounka sub ponte in vico Žloutkovice
nejbližší obec: Nižbor-Žloutkovice, okres Beroun
souřadnice: 50°0'55.24"N, 13°57'26.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: Jitka Havlíčková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 7593; datum omylem překryto revizním lístkem;
ID: 13652659

5950a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Bohemia centralis - Horní Bezděkov - v příkopu příjezdové cesty z Horního Bezděkova k Roudšmídovu mlýnu, cca 300 m V od Roudšmídova mlýna
nejbližší obec: Horní Bezděkov, okres Kladno
souřadnice: 50°4'7.50"N, 14°3'33.50"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-07-11
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590162

5950b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Akátová stráň na cestě z Unhoště k Suchému [nečit.] mlýnu
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°4'43.41"N, 14°6'42.88"E, ± 500m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1956-07-07
náleze: Kádner
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 6787; směsný sběr *Epilobium collinum* a *E. montanum*;
ID: 13652384

5950c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Křivoklátsko: doubravy u Zadní Muňavy
nejbližší obec: Chyňava, okres Beroun
souřadnice: 50°2'44.34"N, 14°1'32.35"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1940-06-16
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13606452

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Stř. Čechy, lesy mezi Nižborem a Bělčem, ca 10 km SZ Berouna
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°2'9.93"N, 14°0'19.39"E, ± 2000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-05-31
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 49193;
ID: 13652546

5950d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nižbor, Ptice, 8 A4, Pod Rýnovskou cestou
souřadnice: 50°2'7.00"N, 14°6'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a, silně prosvětleno
ID: 336730

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nižbor, Ptice, 8 B6
souřadnice: 50°2'8.00"N, 14°6'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 336804

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nižbor, Chrustenice, 19 A6
souřadnice: 50°0'12.00"N, 14°8'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-31
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 337523

5951b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Hvězda
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.12"N, 14°19'34.16"E, ± 700m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
nálezce: F. Bozděch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 5319/2893; herb. scholae silvicult. german.; směsná položka;
ID: 13589767

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Praha 6, obora Hvězda, ve stínu pod listnatými stromy
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.12"N, 14°19'34.16"E, ± 700m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1962-08-30
nálezce: Nezkusilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606100

5951c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nižbor, Chrustenice, 26 G4, Rabochovo pole
souřadnice: 50°1'3.00"N, 14°10'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-06-01
nálezce: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 337371

původní jméno: *Epilobium montanum*
nálezce: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8574812

5951d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Praha-západ. Opuštěný lom v Radotín. údolí
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'4.89"N, 14°19'33.05"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1961-09-14
nálezce: Alena Sobotková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 223500;
ID: 13555652

5952a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Praha Motol, Pod Kotlářkou. Coemeterium
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'20.02"N, 14°21'15.52"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1969-08-27
nálezce: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605998

původní jméno: orig.: *Epilobium hypericifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum* f. *hypericifolium*;
lokality: Mezi kamením alpské sbírky [staré] botanické zahrady v Praze
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'30.05"N, 14°24'29.89"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1872-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831134;
ID: 13606551

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Pražská bot. zahrada [stará]
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'30.05"N, 14°24'29.89"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1872-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606552

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: unser Garten [= Praha-Smíchov?]
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
datum: 1888-07-23
náleze: Wihan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649810

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: mezi kamením alpských rostlin v botanické zahradě Pražské s *Ep. hypericifolium*
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'31.24"N, 14°24'21.44"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1872-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831499; duplikát tamtéž;
ID: 13650437

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Schanze beim Karlsthor in Prag
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'11.90"N, 14°24'33.46"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831493;
ID: 13650432

původní jméno: orig.: *Epilobium* cf. *Parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Praha 6, obora Hvězda
nejbližší obec: Praha-Břevnov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.43"N, 14°19'53.78"E, ± 800m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1986-07-20
náleze: Eva Medonosová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39368;
ID: 13652181

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Praha, CHPV Petřínské skalky, Strahovská zahrada (vrcholová část)
nejbližší obec: Praha-Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'0.25"N, 14°23'43.88"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1986-09-09
náleze: J. Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 66417;
ID: 13652567

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Vnější okraj chodníku v ulici na Březince (u Santošky)
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'58.44"N, 14°23'50.02"E, ± 150m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977-09-15
náleze: Karel Kopecký
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652642

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: U zahrad. zdi u chodníku v Cibulkách (pod mostem přes železnici asi 200 m v oblouku)
nejbližší obec: Praha-Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.65"N, 14°21'40.97"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: Karel Kopecký
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652641

původní jméno: orig.: *Epilobium hypericifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum* f. *hypericifolium*;
lokalita: In alpinis lapidosis horti botan. Pragensis quasi sponte
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'30.43"N, 14°24'21.44"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1872-07
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21691/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664312

5952b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Praha-Žižkov: nákladové nádraží Žižkov
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.60"N, 14°28'27.12"E, ± 50m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2016-08-11
nálezc: Michal Ducháček; Jan Doležal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 12259; evidenční číslo PR 870246, PR 870247, PR 870248
ID: 13189775

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Praha-Nové Město: úpatí kostelíku u Apolináře
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'14.81"N, 14°25'25.79"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-06-23
nálezc: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555393

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: 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: 1854-07
nálezc: H. Borges
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka *E. cf. montanum* a *E. palustre*;
ID: 13555880

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: V. Hügeln 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
datum: 1851
nálezc: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 215659; Tausch Herb. Fl. Bohem. no ?. *Epilobium montanum*;
ID: 13555630

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* β. *parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Hezinsel
nejbližší obec: Praha-Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'47.67"N, 14°26'21.29"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1849-07
nálezc: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555906

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Praha: Záběhlice. Coemeterium
nejbližší obec: Praha-Záběhlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'22.21"N, 14°29'44.00"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1968-09-27
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka *E. adenocaulon* a *E. montanum*;
ID: 13589570

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* B. ...ovatum; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
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: 1848
náleze: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13589848

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora von Böhmen. 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
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2538; herb. E. Liebaldt;
ID: 13589997

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Praha: úpatí sev. svahu vrchu Bohdalce
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'47.21"N, 14°27'59.54"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1970-06
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324039;
ID: 13605939

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum banatum*; Anonymus: *Epilobium montanum*; 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
náleze: E. Hofmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831217;
ID: 13606459

původní jméno: orig.: *Epilobium hypericifolium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum* f. *hypericifolium*;
lokalita: Cultivat in horto botanico univers. Pragensis a dom. professore Dr. Kosteletzky. Collegio accepit ...
nejbližší obec: Praha-Nové Město, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'14.99"N, 14°25'14.62"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
nálezce: Kittel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 342677;
ID: 13605750

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum ramosum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Pragae
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: 1847-07
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640898

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Prag - Žižkaberg
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'21.94"N, 14°27'25.19"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1856-07
nálezce: Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831518; herb. Nickerl;
ID: 13650403

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Pragae
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: 1845-07
nálezce: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831532; herb. Peyl;
ID: 13650415

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hügel 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
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831487; Tausch Herb. Fl. Bohem no 519;
ID: 13650429

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Urbs Praha: Žižkov: in area stationis ferriviariae mercium Nákladové nádraží Žižkov, propius medio urbis. Infrequenter
intercurrus ferrivarios sepositos
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'12.00"N, 14°28'30.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008-05-13
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 742228;
ID: 13663329

5952c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum genuinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum* & *Epilobium alsinifolium*;
lokality: Chuchelský háj
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'14.25"N, 14°22'54.21"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1877-07
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium montanum* & *Epilobium alsinifolium*;
ID: 13364872

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'8.18"N, 14°23'4.33"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1851-07-09
náleze: V. Paul
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555881

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Kuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'8.18"N, 14°23'4.33"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: F. Bozděch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555835

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum f. genuinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Praha, Sv. Prokop (v příkopech)
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
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3242;
ID: 13555956

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Regio Český kras, distr. Praha: in convalle apud pag. Holyně supra vallem Daleje, s. calcareo-argilloso
nejbližší obec: Praha-Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'0.52"N, 14°20'57.91"E, ± 800m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942-06-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640933

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *pumilum*; J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'28.43"N, 14°23'31.81"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-10
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831520; herb. Nickerl;
ID: 13650405

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: St. Prokop prope Pragam
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: 1857-06
náleze: Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831481;
ID: 13650424

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Praha-Velká Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'8.18"N, 14°23'4.33"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981-06-23
náleze: J. Klán; J. Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 8633;
ID: 13652125

5952d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Michelský les
nejbližší obec: Praha-Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'51.83"N, 14°28'1.14"E, ± 600m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1851-07-08
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555915

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Praha-Chodov, dlažba u nákupního centra Baumax poblíž dálnice D1
nejbližší obec: Praha-Chodov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'14.00"N, 14°29'32.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2005-08-02
náleze: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3307; PR 669626, PR 669627;
ID: 13576427

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centr.: in ditone urbis Praha: in valle Modřanská rokle ad pag. Libuš
nejbližší obec: Praha-Libuš, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'10.82"N, 14°26'16.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P4N 3373/12; herb. J. Dostál no. 44487;
ID: 13589597

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Praha, Kunratický les
nejbližší obec: Praha-Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'35.20"N, 14°28'23.77"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1933-07-20
náleze: Julius Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 574122;
ID: 13589972

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: F. O. Krč, Kundratitz [= Kunratice u Prahy]
nejbližší obec: Praha-Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'16.41"N, 14°28'17.32"E, ± 2000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590369

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Unterhalb der Wenzelsruine [= zřícenina Nového Hrádku] am Bache in Kundratitz
nejbližší obec: Praha-Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'7.12"N, 14°28'14.01"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1863-07-22
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Nickerl; duplikát tamtéž;
ID: 13606630

5953a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Praha-Malešice, železniční nádraží mezi ulicemi Dřevčická a Sazečská, S část nádraží
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'59.70"N, 14°30'57.60"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007-09-21
náleze: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 6112; PR 719144;
ID: 13576442

5953b

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Běchovice
nejbližší obec: Běchovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'40.92"N, 14°37'12.27"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
náleze: L. Viniklář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Viniklář; datum uveden jako 2#./6.;
ID: 13640925

5953c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum ramosum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Augezd [= Újezd]
nejbližší obec: Praha-Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'42.02"N, 14°32'40.83"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
náleze: Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 5991; směsný sběr *Epilobium montanum* a *E. collinum*;
ID: 13360638

5953d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Uhřetěves, střední část obory (bývalá bažantnice) blíž lesního průseku, dosti hojně
nejbližší obec: Praha-Uhřetěves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'8.79"N, 14°36'0.44"E, ± 200m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1965-06-25
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652572

5954a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Praha-Klánovice, les Vidrholec podél severní strany železniční tratě JV od obce
nejbližší obec: Praha-Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'12.82"N, 14°40'49.04"E, ± 800m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652262

5954d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 80. Kozojedy: údolí potoka S a SZ od kostela Sv. Martina
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139676

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 1,5 km Z obce Předhvozdí (JZ od Čes. Brodu)
souřadnice: 50°1'43.00"N, 14°49'7.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1965-06-11
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875073

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Šumber; Doubravčice: ostrožna v lese nad údolím říčky Šembery v místě existence někdejšího hradu Šember JV (JV) od obce
souřadnice: 50°0'56.85"N, 14°48'15.53"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2008-11-04
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11998274

5955c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 62. Kostelec nad Čer.lesy: les Truba 1-1,5km SZ obce. (1988, 2003)
nejbližší obec: Kostelec n. Čer.lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'8.00"N, 14°50'55.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 2003
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009924

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 68. Vitice: porost podél Bylanky J obce.
nejbližší obec: Vitice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'36.00"N, 14°54'58.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1991
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8010275

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 214. Kostelec nad Čer. lesy: okraj lesa Truba u silnice 300 m JJV lesovny Truba

nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Vladimír Skalický; V. Jaroš; Lubomír Hrouda; Jindřich Houfek

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

projekt: FLDOK

ID: 9143139

5955d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 242. Lipany: okolí cesty mezi obcí a Lipanskou mohylou

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

nadmořská výška: 310-360 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Lubomír Hrouda

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

projekt: FLDOK

ID: 9143855

5956a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: LČR LS Nymburk, Kluk, 813 A11, Radim

souřadnice: 50°4'16.00"N, 15°0'18.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1963-09-25

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 380869

5957c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;

lokalita: Kolín Böhmen

nejbližší obec: Kolín, okres Kolín

souřadnice: 50°1'46.45"N, 15°12'56.12"E, ± 2000m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1853

nálezce: Bedřich Veselský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13606633

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;

lokalita: Kolín: pravý břeh Labe pod elektrárnou. ř. km 82,3

nejbližší obec: Kolín, okres Kolín

souřadnice: 50°1'49.48"N, 15°12'33.78"E, ± 1000m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1970-06-21

nálezce: Helena Nováková

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13650168

5957d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kolín: u křižovatky železničních tratí 3,5 km VJV od hl. nádraží
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'34.03"N, 15°15'26.30"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984-07-28
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 09195;
ID: 13652613

5958a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 68. Lipec: les a lesní okraje SV obce
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'26.00"N, 15°22'28.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 240-250 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9139482

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Uhlířská Lhota les S obce
souřadnice: 50°5'16.35"N, 15°23'15.83"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085727

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Uhlířská Lhota les S obce při silnici
souřadnice: 50°5'8.76"N, 15°23'31.04"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12084983

5958c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Týnec n.L. náměstí a okolí
souřadnice: 50°2'32.20"N, 15°21'29.50"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12086403

5958d

původní jméno: J. Zámečník 2015: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
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
nálezce: Jaroslav Zámečník; Helena Faltysová
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649389

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Zdechovice, rybník Pazderna (distr. Pardubice): jednotlivě 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
nálezce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649390

5959a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Na Chotkách, LHC Přelouč, Strášov
souřadnice: 50°4'37.00"N, 15°30'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1959-06-19
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1S6, 2D5
ID: 693417

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Na lipáku, LHC Přelouč, Strášov
souřadnice: 50°4'35.00"N, 15°31'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1959-06-18
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 693613

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: V jívách, LHC Přelouč, Výrov
souřadnice: 50°4'13.00"N, 15°34'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1959-07-22
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1V5; uveden neurčený mech - +
ID: 694597

5959b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Severových. Čechy: Polabí: U rybníka Skříň u Bohdaneč
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'17.80"N, 15°38'25.73"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1942-06-14
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Hendrych;
ID: 13589640

5959c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: PP Labské rameno Votoka
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'15.11"N, 15°30'28.11"E, ± 349m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. Staré Labe, návrh na zřízení, botanická inventarizace. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6667683

5959d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium cf. montanum*;
lokality: Pardubice. Bezděkov. Bílý kopec u Bezděkova
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'4.00"N, 15°38'16.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978-07-27
náleze: Jiří Matějček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 117960;
ID: 13650087

5960a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum var. genuinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Listnatý les n 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: 1927-07-27
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649690

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum var. genuinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Lesy 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: 1927-07-22
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649691

5960b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Ráby, Kunětická hora, S od hradu, u cesty na hrad, hradní příkop
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'51.00"N, 15°48'44.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-08-07
nálezc: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 77712;
ID: 13361176

5960d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Pardubice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'18.00"N, 15°46'46.00"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1877
nálezc: F. Bělohávek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 369950; Herbář c.k. vyšší školy reálné v Pardubicích; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13572889

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Pardubice. Tyršovy sady. V parku řídce
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'28.85"N, 15°46'26.42"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1973-06-15
nálezc: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650152

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Pardubice, zahrada v Exnarové ulici, č. 1800 ... [nečit.], po několik let
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'26.72"N, 15°46'33.70"E, ± 50m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1967-06-17
nálezc: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650161

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Černá za Bory u Pardubic; nedaleko myslivny
nejbližší obec: Pardubice-Černá za Bory, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'49.28"N, 15°49'35.64"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1930-08-02
nálezc: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649688

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Pardubice
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'40.17"N, 15°46'48.74"E, ± 2000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Košťál;
ID: 13650194

5961a

původní jméno: *Epilobium montanum*
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: 9176082

5961b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Holice (Ostböhmsche Tiefebene), Wald Žernov, mittlerer Teil
souřadnice: 50°5'40.00"N, 15°56'42.00"E
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1950-07-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121629

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Holice (Ostböhmsche Tiefebene), Wald Žernov, W von der vorherg. Aufn.
souřadnice: 50°5'40.00"N, 15°56'20.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1950-07-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121557

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Holice (Ostböhmsche Tiefebene), Wald Žernov NW von Holice
souřadnice: 50°5'40.00"N, 15°56'45.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1950-07-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121500

5961c

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
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 ruderalní 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 658267; collection no DA17/074; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13652896

5962a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Koudelka les S obce při silnici Borohrádek-Vysoké Chvojno
souřadnice: 50°5'47.06"N, 16°1'45.35"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12088354

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Holice les S od železniční zastávky Holice-město
souřadnice: 50°5'5.48"N, 16°2'7.93"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12088461

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Holice okraj lesa a pole SV žel.zast.Holice-město
souřadnice: 50°5'4.15"N, 16°2'32.17"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12089461

5962b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Horní Jelení - smíšený les u silnice mezi obcí a Borohrádkem, S obce
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'15.67"N, 16°5'1.53"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1990-08-31
náleze: Věra Cejnarová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640354

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Dolní Jelení - dubohabrový les, u silnice směrem železniční zastávka Čermná n. O., SV obce
nejbližší obec: Horní Jelení-Dolní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'21.17"N, 16°7'16.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1990-08-31
náleze: Věra Cejnarová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640365

5962c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Horní Jelení: JZ část obce
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004), -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137600

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Litětiny v obci
souřadnice: 50°1'14.95"N, 16°0'58.55"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12098342

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jaroslav les v okolí silniční křižovatky J obce
souřadnice: 50°0'8.04"N, 16°4'44.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12099869

5962d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Újezd u Chocně, osada Prochody (distr. Ústí nad Orlicí): vzácně ve vlhkém příkopu na okraji lesní cesty
ve smíšeném lese "U zatracence", přibližně 1695 m SZ od budovy kostela v Újezdu u Chocně.
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'23.68"N, 16°9'2.30"E, ± 10m
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2015-08-09
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649386

5963a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Svídnice: les Lísková paseka 2,2 km JZ–ZJZ od obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-07
nálezc: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137599

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Chleny v obci
souřadnice: 50°4'41.24"N, 16°14'36.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106892

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kostelecké Horky rybník J silnice v lese Z od obce
souřadnice: 50°3'1.94"N, 16°11'50.50"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12107167

5963b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; 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
nálezc: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649468

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Distr. Rychnov nad Kněžnou: Potštejn: in loco edito silvis circumdato ubi arx pristina Velešov stetit, in vicinitate pagi occid.
Infrequenter in area hoc tempore arboribus excisis inspersa, subnuda
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'51.00"N, 16°17'41.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2008-05-30
nálezc: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 741460;
ID: 13664730

5963c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: VČ - Choceň, rezervace Peliny - plató
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'12.73"N, 16°13'57.36"E, ± 300m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1970-06-23
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 13332;
ID: 13361332

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia septr. orient. In silvis ad Choceň frequens
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'11.00"N, 16°11'27.00"E, ± 1500m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1881-08
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 200608; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev / 61c Chvojenská plošina;
ID: 13572953

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Choceň (Z): les v okolí silnice zv. Formanka S obce Sruby, 500 m JV od koty Čertův dub
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'22.16"N, 16°10'50.91"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1973-07-19
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650172

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Východní Čechy, Choceň: okraje lesní silnice Formanka SV od obce Sruby
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'22.16"N, 16°10'50.91"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1973-07-19
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31271;
ID: 13652526

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Východní Čechy, Choceň: při silnici mezi Běstovicemi a Vrchovinou
nejbližší obec: Běstovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'13.83"N, 16°13'20.09"E, ± 1000m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1971-07
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31250;
ID: 13652530

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Východní Čechy, Choceň: okraje lesní silnice Formanka SV od obce Sruby
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'22.16"N, 16°10'50.91"E, ± 500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1969-06-13
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 27921;
ID: 13652689

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Východní Čechy: na okraji lesa mezi Chocní a Sruby
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'17.58"N, 16°11'59.82"E, ± 500m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1967
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31257;
ID: 13652529

5963d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Choceň (V), Brandýs n. Orli.: lesní údolí SV města
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'32.22"N, 16°17'52.27"E, ± 1000m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1973-07-22
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650175

5964a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Poorličí, Litice n.O., okolí kóty 339 m
souřadnice: 50°5'14.00"N, 16°21'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1962-07-17
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2682599

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: ČM mezihoří, ostrožna J od Litic n. O., na pravém břehu Divoké Orlice
souřadnice: 50°5'0.00"N, 16°21'0.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1955-07-02
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642218

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: ČM mezihoří, hora Kletná u Litice n.O.
souřadnice: 50°5'15.00"N, 16°22'30.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1949-06-28
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2641998

5964b

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Žamberk, nádraží
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'24.48"N, 16°27'1.38"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1962
náleze: J. Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649959

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Žamberk. Stráň jižně od Helkovic [= Helvíkovice] nad Orlicí
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'26.34"N, 16°26'41.53"E, ± 500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1934-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650196

5964c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Brandýs n.O., celek Libchavy, Brtečnick
souřadnice: 50°1'54.00"N, 16°20'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1966-06-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B2
ID: 111371

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: České Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127655

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: České Libchavy lesní údolí potoka Skalka SV obce
souřadnice: 50°2'41.16"N, 16°23'9.61"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128230

5964d

původní jméno: M. Jiroušek & J. Božková: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2010-01-08: *Epilobium montanum*;
lokalita: Žampach (distr. Ústí nad Orlicí): u tur. cesty na hrad Žampach; bučina, ruderalizované okolí hradní zříceniny
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'27.00"N, 16°25'40.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-06-24
náleze: M. Jiroušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no 70/2009; BRNU 610489; 63a. Žambersko
ID: 13573039

5965a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Poorličí, asi 1.5 km SV od bažantnice u Letohradu
souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°30'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1946-07-08
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681321

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Obora Šedivecká, Lanškroun
souřadnice: 50°3'36.00"N, 16°31'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1960-08-05
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K1, 4S6
ID: 683995

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Obora Šedivecká, Lanškroun
souřadnice: 50°3'41.00"N, 16°31'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1960-10-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 684291

5965b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Orlické hory, Lichkov
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'48.71"N, 16°39'49.93"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-07-22
náleze: J. Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. collinum*;
ID: 13590360

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory. Lichkov. Parčík u nádraží. Plevel v trávě
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'50.69"N, 16°39'31.08"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-06-16
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Horák;
ID: 13650201

5965c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory, Verměřovice, v Ústí n. O. smíšený les
nejbližší obec: Verměřovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'27.12"N, 16°33'58.01"E, ± 1000m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971-06-25
náleze: Jan Reitmayer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650160

5965d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 31. Žambersko: Bystřec: lesní okraje 2-2,5 km J kostela, Z kóty 584,6
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-05
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: 9032342

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 30. Žambersko: Bystřec: rašelinné louky 1,5 km J kostela
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-05
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: 9032322

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 1. Žamberko: Bystřec: údolí Čenkovičky, L břeh od Hanačky k obci

nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63a. Žamberko

datum: 1970-07-08

nálezce: Vladimír Skalický

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: 9030805

5966a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *albiflora*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;

lokalita: Orlické hory. Lesní cesta od Vysokého kamene k Suchému vrchu

nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°4'2.95"N, 16°40'52.58"E, ± 1000m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 95b. Králická hornatina

datum: 1976-07-10

nálezce: Vojtěch Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13649697

5966b

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 359. Hanušovická vrchovina: Králíky: vrch Jeřáb - Jeřábek - Malý Karlov

nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-05

nálezce: 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: 9040353

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 290. Hanušovická vrchovina: Králíky: úvozy silnice SV kláštera

nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-05

nálezce: 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: 9038614

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 286. Hanušovická vrchovina: Králíky: louky 2 km JV kláštera

nejbližší obec: Králíky, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-05

nálezce: 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: 9038569

5966c

původní jméno: H. Svojanovská 2014: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: CZE: Ústí nad Orlicí. Orličky. Suchý vrch, na cesetě pod ním, v lemu cesty skrz les
nejbližší obec: Orličky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'53.00"N, 16°41'19.00"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2014-07-17
náleze: M. Píšová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 116171;
ID: 13650155

5966d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Ruda, polesí Mlýnický Dvůr, 605gz
souřadnice: 50°0'26.00"N, 16°45'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1963-07-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 77131

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Ruda, polesí Mlýnický dvůr, břehový porost neza
souřadnice: 50°0'15.00"N, 16°45'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1963-07-29
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 89856

5967a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: pastviny 0,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Podlesí, okres Šumperk
nadmořská výška: 650-780 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: S. Kučera
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787215

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Králíky, polesí Králíky, Podlesí 178h
souřadnice: 50°3'26.00"N, 16°51'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1962-05-31
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: HC Králíky, polesí Králíky, Podlesí.
ID: 91580

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: HC Králíky, polesí Králíky, Vysoký Potok - 181f
souřadnice: 50°3'56.00"N, 16°49'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1962-06-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: HC Králíky, polesí Králíky, Vysoký Potok.
ID: 91686

5967b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Sev. Morava: 300 m SV od železn. zastávky Žleb, niva Krupé
nejbližší obec: Hanušovice-Žleb, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'28.17"N, 16°55'21.35"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-07-20
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: SUM 4935;
ID: 13357633

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Halbseit [Holba]
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'22.26"N, 16°55'19.24"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1893-08-12
náleze: R. Pokorný
herbář: SUM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: SUM 13213;
ID: 13357647

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Halbseit [Holba]
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'22.26"N, 16°55'19.24"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1892-07-31
náleze: R. Pokorný
herbář: SUM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: SUM 13214;
ID: 13357625

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Jeseníky. Hanušovice, u cesty na J okraji obce
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'35.46"N, 16°55'27.48"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OLM 103864;
ID: 13664389

5967c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Šumperk: Raškov, okraj bučiny na hadci 1 km SZ obce
nejbližší obec: Bohdík, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'17.70"N, 16°53'18.11"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357230

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, severní Morava, Raškov u Hanušovic: na basi hadcových skal ca 0,5 km severně kóty 625,7 "Modřínový vrch". S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'53.00"N, 16°53'23.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-09-11
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 443719; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13573413

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Morava, okr. Šumperk, serpentínové skály (Hrubá skála) nad myslivnou u Raškova
nejbližší obec: Bohdík-Raškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'36.09"N, 16°53'21.22"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1961-08-31
náleze: J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 832148;
ID: 13590170

5967d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: lesík a slatinné louky u J okraje obce
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
nadmořská výška: 600-660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786257

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Ruda, polesí Ruda, 415a7
souřadnice: 50°0'7.00"N, 16°55'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-08-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 78819

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: HC Šumperk, polesí Šumperk, 9c2
souřadnice: 50°0'13.00"N, 16°58'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-31
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90996

5968a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: louky, křoviny a lesy u silnice do Pustých Žibřidovic
nejbližší obec: Jindřichov, okres Šumperk
nadmořská výška: 480-570 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
nálezc: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785994

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: podél silnice z obce k Pustým Žibřidovicím po odbočku do Pekařova, trávnický a okraje lesa
nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk
nadmořská výška: 625-640 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
nálezc: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784502

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: od autobusové zastávky podél silnice na Pusté Žibřidovice k odbočce na kótu Žárovec, rumišť, okraje cest
nejbližší obec: Horní Bohdík, okres Šumperk
nadmořská výška: 625-630 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
nálezc: J. Houfek
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784501

5968b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Kouty n. D. : u potoka v Borové dolině (levostranný přítok Div. Desné), bučina
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'25.33"N, 17°9'40.07"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1973-09-14
nálezc: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 10921;
ID: 13357623

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Hrubý Jeseník: Kouty n. D. - břeh bezejm. potoka (levého přítoku Divoké Desné) v Borové dolině, bučina
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'6.59"N, 17°9'34.59"E, ± 1000m
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1973-09-16
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 10926;
ID: 13357681

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Loučná - u autokempingu
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'21.23"N, 17°5'18.92"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1964-07-05
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357568

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Hrubý Jeseník: Kouty n. D. - v obci u silnice
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'58.26"N, 17°6'27.21"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1964-07-26
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 1916;
ID: 13357641

5968c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Hrubý Jeseník: Rejchartice - Velké Losiny, 1 km JZ kóty 659, smrčina, podél cesty
nejbližší obec: Rejchartice, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'54.92"N, 17°0'27.54"E, ± 1500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1979-08-07
náleze: L. Motýlová
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357619

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Sev. Morava: 0,5 km SV hřbitova ve Velkých Losinách, odvodňovací příkop v louce
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'30.86"N, 17°3'36.19"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-07-26
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 3772;
ID: 13357638

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Sobotín
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'5.15"N, 17°4'9.83"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1965-06-21
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357569

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia. Sobotín-Stettenhof [= Sobotín-Štětínov]
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'26.00"N, 17°4'40.00"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1905-07-15
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 414509; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13572903

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severní Morava, jihozápadní okraj Hrubého Jeseníku, zámecký park v obci Sobotín, stinné místo v zadní části parku pod stromy
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'8.75"N, 17°4'40.96"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-07-05
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156760;
ID: 13607610

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hügel bei Ullersdorf
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'28.28"N, 17°3'2.89"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1880-08
náleze: Franz Haslinger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440795;
ID: 13663575

5968d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vys. Jeseníky: lesy v údolí Merty
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'26.09"N, 17°9'31.41"E, ± 1500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5196; ex herb. J. Laus;
ID: 13357521

5969a

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Hrubý Jeseník: Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.00"N, 17°14'18.00"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-08-23
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 419; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 10151240

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: HJ: ruderál u Barborky
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'35.65"N, 17°13'54.30"E
nadmořská výška: 1320 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-09-30
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: SUM 13833;
ID: 13357643

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: HJ: pod Barborkou - řídká smrčina se *Senecio nem.* a *Adenostyles*
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'45.07"N, 17°13'53.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1977-09-02
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: SUM 13169;
ID: 13357624

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: u zdi Kurzovní chaty
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'32.39"N, 17°13'30.83"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-08-13
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: SUM 5184;
ID: 13357628

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Velká kotlina - prameniště
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'12.73"N, 17°14'29.94"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-08-02
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: SUM 2015;
ID: 13357676

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum* (?x *E. alpestre*);
lokalita: Hrubý Jeseník - Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'16.62"N, 17°14'25.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1960-06-26
náleze: V. Bednář; B. Jílek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364257

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Bruntál, Malá Morávka. Hrubý Jeseník: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.00"N, 17°14'18.00"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-08-23
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640319; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 419; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13573121

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník, Praděd, u chaty Barborka. S. m. ca 1340 m
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'37.00"N, 17°13'53.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1340 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991-09-21
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562189; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13573414

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora Moraviae septentrionalis. Monte Hrubý Jeseník: in convalle mont. Velká Kotlina. S. m. ca 1250 m
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'37.00"N, 17°14'26.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1943-07-07
náleze: Josef Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 634348; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13573024

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2013-04-02: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora von Westschlesien. Gesenke: Gr. Kessel [= Velká Kotlina]: oberes Rand. S. m. cca 1350 m
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'31.00"N, 17°14'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1926-08-19
náleze: A. Latzel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 621254; separated from BRNU 326794; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13573087

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Gr. Kessel [= Velká Kotlina] im M. Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'37.00"N, 17°14'26.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1879-08-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 066609; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13573155

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Jeseníky: in valle glaciali Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-08-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590241

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia septentrionalis, montes Jeseníky: in valle glaciali Velká kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-07-28
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P45319/3964;
ID: 13605880

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia borealis: montes Vysoké Jeseníky, in pratis montanis in valle Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1936-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 080524;
ID: 13606470

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vys. Jeseník: Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 110658;
ID: 13606479

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; M. Smejkal 1996: *Epilobium* cf. *montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Šumperk, Hrubý Jeseník: Karlov, horní část Velké kotliny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'34.99"N, 17°14'40.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1996-06-18
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA96/109;
ID: 13650558

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Velký Kotel, Jeseníky
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663542

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník. Velká Kotlina - skály v Grabovského žlebu
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1976-07-15
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová; Jan Jeník
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110562;
ID: 13664512

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník. Velká kotlina, skály ve Vitáskově rokli
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.00"N, 17°14'8.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1974-07-25
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová; Jan Jeník
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110555; směsný sběr *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13664415

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník. Velká Kotlina - Finckeho stráž, kapradinová niva
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'20.29"N, 17°14'21.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1974-07-20
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová; Jan Jeník
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110563;
ID: 13664513

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia - Vysoké Jeseníky: v bučině pod Františkovou myslivnou
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'18.59"N, 17°11'45.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024909; duplikát tamtéž;
ID: 13663906

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jeseníky: Velká kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1170 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-14
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 86142; herb. J. Dvořák;
ID: 13664040

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-08-06
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046773;
ID: 13664539

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum vulgare*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-08-06
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046780;
ID: 13664545

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-08
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046781;
ID: 13664546

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OLM 046775;
ID: 13664541

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OLM 046785;
ID: 13664531

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1928-08-20
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OLM 046772; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13664537

5969b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Karlova Studánka, Hvězda
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'59.40"N, 17°18'22.24"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1994-07-12
náleze: Danuše Vaňková
herbář: OSM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OSM 20982;
ID: 13357537

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Hrubý Jeseník: ad balneas Karlova Studánka
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'26.05"N, 17°18'20.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-06-23
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 258324;
ID: 13555704

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora sileasiaca, Hrubý Jeseník, údolí Bílé Opavy ca 2,5 km ZSZ Karlovy Studánky, mokřad. S. m. ca 1100 m
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'50.00"N, 17°15'52.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991-09-21
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562192; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13573418

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Karlsbrunn [= Karlova Studánka], Schlesien, auf Mauern u. in Wäldern
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'28.00"N, 17°18'26.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-08-10
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328975; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13573386

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Silesia: Vysoké Jeseníky. Karlovská studénka [= Karlova Studánka]
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'22.00"N, 17°18'24.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07-18
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 414508; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572902

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia septentr., montes Hrubý Jeseník: in pago Karlova Studánka
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'23.72"N, 17°18'32.21"E, ± 1000m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-07-05
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3168; 2 položky (IMG_3152);
ID: 13589535

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jeseníky (vodopády Opavy) bl. Karlovy studánky
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'41.28"N, 17°15'33.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-13
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440998; herb. F. Šmarda;
ID: 13662913

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *subcordatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Schlesien: ...; Karlsbrunn im Gesenke der Sudeten
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'22.40"N, 17°18'23.71"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1898-07-06
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024910; herb. Teuber;
ID: 13663905

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Karlův pramen
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'22.40"N, 17°18'23.71"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1883-08-08
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3786/29;
ID: 13663918

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mooslehne [= stráň pod Ostrým vrchem nad levým břehem Bílé Opavy, naproti Mechové stráni]
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'56.08"N, 17°16'29.77"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3790/29;
ID: 13663922

5969c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 26.c. Hrubý Jeseník: Alfrédka, okolí chaty
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'13.00"N, 17°12'48.00"E
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - *Preslia* 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8001736

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 25.b. Hrubý Jeseník: Jelení studánka, okolí objektu
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'3.00"N, 17°11'48.00"E
nadmořská výška: 1330 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - *Preslia* 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 8001564

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 39.-40. Hrubý Jeseník: Stupný (1032 m) V od Vernířovic
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 810-920 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-07-18
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Hédl R. (1997): Některá rostlinná společenstva bučin v oblasti Hrubého Jeseníku a Rychlebských hor. - *Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater.* 15: 89-107.
projekt: FLDOK
ID: 9318048

5969d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* x *roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jeseníky. Jehlič. les podél turist. cesty k Velké Kotlině
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'37.31"N, 17°15'18.81"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980-07-22
nálezce: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74347;
ID: 13360833

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia: Jeseníky, v údolí ke Karlovu
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'57.53"N, 17°15'7.21"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-03
nálezce: V. Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046589;
ID: 13608042

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jeseníky, v údolí ke Karlovu
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'46.88"N, 17°16'26.93"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-03
nálezce: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 079118; V. Pospíšil 3843;
ID: 13664154

5970a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Karlovice, polesí Suchá Rudná, 52b
souřadnice: 50°5'36.00"N, 17°20'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1953-09-12
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 86803

5970b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora von Schlesien. Breitenau
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'47.21"N, 17°28'34.99"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1912-08
nálezce: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046796;
ID: 13664564

5970c

původní jméno: Hrouda: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Hrubý Jeseník, Podlesí, křoviny u hřbitova
nejbližší obec: Světlá Hora-Podlesí, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.56"N, 17°20'1.58"E, ± 100m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-07-06
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 118760; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13664501

původní jméno: Hrouda: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Hrubý Jeseník, Podlesí, slunná zarostlá stráž u kostela
nejbližší obec: Světlá Hora-Podlesí, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.04"N, 17°20'0.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-07-06
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 118761;
ID: 13664503

původní jméno: Hrouda: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Hrubý Jeseník, Podlesí, slunná zarostlá stráž u kostelíka
nejbližší obec: Světlá Hora-Podlesí, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.04"N, 17°20'0.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-07-06
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 118762;
ID: 13664504

původní jméno: Hrouda: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Hrubý Jeseník, Podlesí, křoviny u hřbitova
nejbližší obec: Světlá Hora-Podlesí, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.56"N, 17°20'1.58"E, ± 100m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-07-04
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 118758;
ID: 13664505

5970d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bruntál: březo-osikový porost na J břehu dolní přehrady na Zeleném potoce, SV od města, asi 1 km ZSZ od kostela v obci
Oborná
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'27.04"N, 17°29'11.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-19
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171506

5971a

původní jméno: Jana Masníková: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Čaková: okraj lesa na SZ úpatí kóty Skalka (599 m), asi 1,3 km ZSZ od zvoničky v obci
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'16.00"N, 17°31'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-07-12
náleze: J. Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JM194; BRNU 585491; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573123

5971b

původní jméno: Nečitelný (Schl...): *Epilobium collinum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mösnig bei Jägerndorf. Waldrand
nejbližší obec: Krnov-Ježník, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'38.04"N, 17°38'30.20"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1929-07-19
náleze: s. coll.
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 009821;
ID: 13607650

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Im Weiskircher Wald [Weisskirch = Kostelec]. Jägerndorf. K. k. Schlesien
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'10.41"N, 17°39'35.92"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1845-08-24
náleze: nečitelný
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 009838;
ID: 13607674

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: In trockenen Waldungen bei Bransdorf [= Brantice?]
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'52.28"N, 17°37'34.29"E, ± 2000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: J. Spatzier
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 024679;
ID: 13607671

5971c

původní jméno: Jana Masníková: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Nové Heřminovy: les na J úbočí Ptačího vrchu (573,7 m), asi 1,2 km VSV od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'36.00"N, 17°32'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-06-04
náleze: J. Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JM195; BRNU 585492; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573124

původní jméno: Jana Masníková: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Nové Heřminovy: les na JV úbočí Ptačího vrchu, asi 1,5 km VSV od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'42.00"N, 17°32'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09-02
náleze: J. Masníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JM193; BRNU 585490; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573122

5971d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 92. Dubnice: podél lesní cesty V od silnice Lichnov - Laryšov asi 0,7-1 km JZ až J vrchu Bříza (458 m)
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'20.00"N, 17°39'43.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460183

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC civín ,Hor.Benešov ,34d2
souřadnice: 50°0'4.00"N, 17°39'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-07-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 920684

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC civín ,Hor.Benešov ,34d1
souřadnice: 50°0'10.00"N, 17°39'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-07-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 920709

5972a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 25. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: habřiny, jasenina a smrčiny na Z a J orient. svahu Zadního vrchu.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'57.00"N, 17°42'49.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8309882

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 26. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: levobřežní část nivy Hájnického potoka od ústí bezejmenného periodického levostran přítoku po silnici Krnov-Opava.

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°3'52.00"N, 17°43'39.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8310095

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 15. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: druhově chudý jehličnatý les

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'10.00"N, 17°43'41.00"E

nadmořská výška: 314-442 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2000

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.

projekt: FLDOK

ID: 8308789

5972c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 111. Sosnová: při silnici V obce

nejbližší obec: Sosnová, okres Opava

souřadnice: 50°0'6.00"N, 17°40'50.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9461110

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 87./O/ Pocheň: pahorek se zříceninou hradu Vartov nad okrajem obce

nejbližší obec: Pocheň, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°42'38.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

nálezce: Emanuel Opravil

pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.

projekt: FLDOK

ID: 9459956

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: LHC-701000, LČR - LS Město Albrechtice, 968fa2c, kú, Býkov, SV od Láryšova (kóta 322,2)

souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°40'12.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1971-07-18

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).

ID: 884861

5972d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PP Úvalenské louky
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 50°2'13.24"N, 17°45'53.54"E, ± 297m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005
náleze: David Švarc; David Honěk
pramen: Honěk David, Švarc David. Botanicko - zoologický inventarizační průzkum v přírodní památce Úvalenské louky. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6632566

5973d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rezervace "Hněvošický háj" asi 9 km SV Opavy
datum: 1974
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8582875

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 49°59'59.84"N, 17°59'28.96"E, ± 747m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Hněvošický háj - IP botanický. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6742000

5974c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danhelka 2018: !;
lokalita: Silesia: výslunná stráňka v polích severně od Hněvošic (sever. od Opavy)
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'26.86"N, 18°0'31.34"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-06-20
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 67144;
ID: 13663985

6041a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 727. Chylice: údolí Střely 1 km pod Chylickým mlýnem V od obce
nejbližší obec: Chylice, okres Uherské Hradiště
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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: 9198715

6041b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 494. Lázně Kynžvart-nádraží ČD: obnažený S břeh a okolí rybníka, 0,5 km SV od nádraží
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'48.00"N, 12°37'16.00"E, ± 150m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513233

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Holina: nachází se cca 2 km V od Lázní Kynžvartu, na travnatých cestách a jejich okrajích
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.00"N, 12°39'9.00"E
nadmořská výška: 670-760 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1991
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervace Holina ve Slavkovském lese. - Erica 1: 9-15.
projekt: FLDOK
ID: 9409514

6041c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá, Huť
souřadnice: 49°54'15.00"N, 12°34'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-06-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250419 /Orig. number=385 /Orig. number=250385 /Orig. number=250385
ID: 528322

6041d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 442. Tři Sekery: Z břeh rybníka Sekera, Z od obce
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°56'31.00"N, 12°36'13.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: Jaroslav Michálek; P. Mudra
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: 9512188

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 446. Tři Sekery-Plánská Huť: trávničky a okraj pole podél cesty do údolí potoka Tichá, 0,2-1,0 km Z od osady
nejbližší obec: Tři Sekery, okres Cheb
souřadnice: 49°55'34.00"N, 12°35'30.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 1996-07-13
náleze: M. Švarc
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: 9512374

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Chodovská huť, les na jižní hranici vsi
souřadnice: 49°55'13.00"N, 12°36'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-08-29
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. et Sofron J. (1980): Notes on syntaxonomy of cultural forest communities. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 15: 245-258.
projekt: ČNFD
ID: 1242384

6042a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Marienbad, Wälder
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'37.34"N, 12°41'53.81"E, ± 800m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1923-06-10
náleze: Wihan
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5194; ex herb. J. Laus;
ID: 13357515

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Marienbad
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°57'26.43"N, 12°42'35.70"E, ± 2000m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1923-06-20
náleze: Jenny Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratelka uveden jen křestním jménem Jenny;
ID: 13606075

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Wald - Marienbad
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'37.87"N, 12°42'13.00"E, ± 2000m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1903-07
náleze: J. Schönfeld
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640891

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Marienbad
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°57'26.43"N, 12°42'35.70"E, ± 2000m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1911-06-25
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649675

6042b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Teplá, Podhora 41B5
souřadnice: 49°58'32.00"N, 12°49'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 705 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-10-01
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 595852

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Teplá, Podhora, 45C4
souřadnice: 49°58'49.00"N, 12°46'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 755 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1974-10-11
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 599445

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Podhorní vrch
souřadnice: 49°58'21.61"N, 12°46'12.41"E, ± 485m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1975
nálezc: P. Nevečeřal
pramen: Nevečeřal Petr Mgr. (1995): Navrhovaná přírodní rezervace Podhorní vrch-přehled zjištěných druhů rostlin
projekt: NDOP
ID: 11321665

6042d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lazurový vrch (650,8 m), leží v okr. Tachov k. ú. obce Výškov, nad údolím Kosího (Kosového) potoka se skalnatou S stěnou
nejbližší obec: Výškov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°54'38.00"N, 12°46'58.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Nevečeřal P. (1996): Lazurový vrch u Michalových hor. - Erica 5: 39-43.
projekt: FLDOK
ID: 9393506

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Martinov, opěrná zeď krátce po vjezdu do vsi od JZ, naproti přes ulici od domu č.p.20.
souřadnice: 49°56'17.20"N, 12°44'59.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 643 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-07-28
nálezc: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2013): Sdružovací pravidla v rostlinných společenstvech zdí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2925805

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Martinov, opěrná zeď krátce po vjezdu do vsi od JZ, naproti přes ulici od domu č.p.20.

souřadnice: 49°56'17.20"N, 12°44'59.50"E, ± 100m

nadmořská výška: 643 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 2010-07-28

nálezce: C. Dolejší

pramen: Dolejší C. (2013): Sdružovací pravidla v rostlinných společenstvech zdí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1290849

6043a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 882. Teplá: V okraj osady Klášter mezi rybníky Parkovým a Starým

nejbližší obec: Teplá, okres Cheb

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: Bohdan Křísa

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9203771

6043b

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 769. Vidžím: údolí Telecího potoka SV a S od obce

nejbližší obec: Vidžím

nadmořská výška: 545-565 m

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9200417

6043d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 434. Křivce: v údolí Nezdického potoka mezi Velíškovým a Českým mlýnem

nejbližší obec: Křivce, okres Tachov

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1979-07-15

nálezce: František Mladý

pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.

projekt: FLDOK

ID: 9192521

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 770. Bezdružice: údolí Nezdického potoka S a SV od obce (s koupalištěm a pionýrským táborem)

nejbližší obec: Bezdružice, okres Tachov

souřadnice: 49°55'10.40"N, 12°58'50.50"E, ± 200m

nadmořská výška: 470-510 m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1979-07-15

nálezce: 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: 9200512

6044a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 260. Bezvěrov: lem silnice JZ od obce
nejbližší obec: Bezvěrov, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188537

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Žlutice, Bezvěrov 7F
souřadnice: 49°59'48.00"N, 13°2'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1966-06-21
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 596318

6044b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 636. Krašov: u silnice do obce Potok
nejbližší obec: Krašov, okres Plzeň-sever
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
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: 9197502

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 773. Nečtiny: vrch s hradní zřízeninou
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 475-525 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: 9200724

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Manětín, Nečtiny - Hrad
souřadnice: 49°57'45.00"N, 13°9'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1953-06-30
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260175 /Orig. number=592
ID: 540381

6044c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 181. Trhomné: u silnice k obci Polínka
nejbližší obec: Trhomné, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9186758

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Konst. Lázně I., Hradiště
souřadnice: 49°54'43.00"N, 13°0'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1966-07-27
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Spodní třetina příkrého svahu /Orig. number=260211 /Orig. number=628
ID: 541310

6044d

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon* x ?; J. Holub 1991-02-25: cf. *Epilobium ciliatum* x *E. collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokality: Toužim: Trhomné, u silnice u zast. ČSAD
nejbližší obec: Trhomné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'42.15"N, 13°4'57.03"E, ± 200m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-08
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36268;
ID: 13360878

6045a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 624. Mezi: Douvravický vrch (660), SZ svah
nejbližší obec: Mezi, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28e. Žlutická 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: 9197255

6045b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Manětínské soutěsky
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'35.94"N, 13°15'21.55"E, ± 2000m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1921-06-27
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3277;
ID: 13589531

6045c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Přimda II., Pavlovice
souřadnice: 49°56'5.00"N, 13°13'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-10-04
náleze: J. Strejček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260157 /Orig. number=574
ID: 539861

6045d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Naturschutzgebiet "Osojno" N von Dražeň, Hangschuttwald auf dem N-Hang unterhalb des Gipfels der Kote 574,2
souřadnice: 49°56'35.00"N, 13°17'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1977-06-13
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des *Aceri-Carpinetum* in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 17: 113-135.
projekt: ČNFD
ID: 2277556

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Plasy I.
souřadnice: 49°55'40.00"N, 13°18'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-04-06
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260245 /Orig. number=658
ID: 541846

6046b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Babina
souřadnice: 49°57'9.42"N, 13°26'5.64"E, ± 212m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-08-31
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2765 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12756597

6046c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: cca 1,5 km W von der Gem. Plasy, Tepler-Jechnitzter Platte (Tepelsko-jesenická plošina)
souřadnice: 49°56'9.00"N, 13°22'18.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152603

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Plasy, Doubrava
souřadnice: 49°54'2.00"N, 13°23'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-03-16
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=183 /Orig. number=877
ID: 545562

6046d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Polesí Čechíny, lesní oddělení 82 (polesí vlevo toku Střela mezi obcemi Nebřeziny a Dolní Hradiště)
souřadnice: 49°55'31.00"N, 13°26'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1946-08-20
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinoecologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259348

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Polesí Doubrava, lesní oddělení 27 (polesí vpravo toku Střela mezi obcemi
souřadnice: 49°54'22.00"N, 13°26'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1945-08-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinoecologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259658

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Polesí Doubrava, lesní oddělení 27 (polesí vpravo toku Střela mezi obcemi
souřadnice: 49°54'22.00"N, 13°26'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1944-08-21
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinoecologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259774

6047a

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 49°57'0.00"N, 13°34'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-07-01
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1056348

6047b

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 49°59'57.00"N, 13°37'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-07-21
náleze: M. Husová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1064751

6047c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Břízsko - suťový kužel pod skalami před vstupem do údolí potoka Dolce mezi mostem přes Střelu u Piplova Mlýna a můstkem přes Dolec na silnici do Břízska (lokalita č. 71). Drolina algonkické břidlice, vysychavá, částečně zastíněná.
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'56.18"N, 13°31'14.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-07-02
náleze: J. Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 2595;
ID: 13364470

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* x *E. montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Borek u Kozojed - svah pod silnicí k obytnému stavení v Piplově Mlýně (lokalita č. 43). Kamenitá suť, suchá, výslunné stanoviště. Kolonie v porostu akátu, babyky, černého bezu, kopřivy dvoudomé
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'56.55"N, 13°31'8.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1997-07-15
náleze: J. Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 2601;
ID: 13364479

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Borek u Kozojed - trávník za vilkou v Piplově mlýně (lokalita č. 45). Hlinitopísčité půda (až kamenitá), suchá. Výslunné stanoviště. Velmi roztroušeně
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'55.20"N, 13°31'4.02"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-27
náleze: J. Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 2592;
ID: 13364473

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Borek u Kozojed - trávník za vilkou v Piplově mlýně (lokalita č. 45). Hlinitopísčité až kamenitá půda, suchá. Výslunné stanoviště. Velmi roztroušeně
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'55.20"N, 13°31'4.02"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-28
náleze: J. Kail
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 2591;
ID: 13364481

6047d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: SPR Chlumská stráň, dolní část V strany
souřadnice: 49°56'20.00"N, 13°39'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-07-18
náleze: A. Klaudivová
pramen: Žán M., Anděra M., Červená A., Klaudivová A., Kočandrlová E., Kraft J. et Sokolová L. (1980): Státní přírodní rezervace Chlumská stráň. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2252351

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: střední Berounka, Pod Hamouzem
souřadnice: 49°56'26.00"N, 13°39'18.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285573

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Údolí střední Berounky: Chlumská stráň
souřadnice: 49°56'5.00"N, 13°39'10.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012687

6048a

původní jméno: orig.: *Epilobium* sp.; anon.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Rokycansko: Zvíkovec - Z část návsi, býv. farská zahrada
nejbližší obec: Zvíkovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'17.47"N, 13°41'16.38"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-10
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364890

6048b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Sním.1. Waldschutt am algonkischen Schiefer beim Dorf Skryje im Křivoklát-Gebiet
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'0.00"N, 13°46'16.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-06-24
pramen: Kolbek J. & Sádlo J. (1994): Zu Vorkommen und Ökologie von *Gymnocarpium robertianum* in Schutthalden- und Felsspaltengesellschaften. - Preslia 66: 115-131.
projekt: FLDOK
ID: 8068449

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 7. Skryje: údolí Úpořského potoka, střední část JV svahu kóty 417 m
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-07-27
pramen: Husová M. (1975): Suťové a roklinové lesy na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 72-83.
projekt: FLDOK
ID: 8922903

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 14. Skryje: údolí Úpořského potoka, velmi strmý krátký svah na L břehu potoka u brodu, S kóty 493,5 m
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-07-25
pramen: Husová M. (1975): Suťové a roklinové lesy na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 72-83.
projekt: FLDOK
ID: 8923174

6048c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Terešovské hory: severní svah. degrad. stadium po Fagetu s *Taxus*
nejbližší obec: Terešov, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'29.70"N, 13°41'43.48"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1940-07-15
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13606451

6048d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: (r. 1992a) Křivoklátsko: NPR Kohout /V obce Ostrovec/, malá lesní prameniště, zastíněná
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'25.00"N, 13°46'17.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9408039

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Křivoklátsko: NPR Kohoutov, se nachází na SV svahu nad Ostroveckým potokem - přítokem Zbirožského potoka v Ostroveckém polesí /V od obce Ostrovec/
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°46'10.00"E
nadmořská výška: 415-570 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407539

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Líšná, lem lesní cesty ca 1 km J od od hájovny Na Januškách

souřadnice: 49°54'36.00"N, 13°48'32.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-08-14

nálezce: J. Husáková

pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2449048

6049a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 1-8/

nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník

souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500m

nadmořská výška: 220-489 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.

projekt: FLDOK

ID: 8954098

původní jméno: *Epilobium montanum*

souřadnice: 49°57'49.00"N, 13°50'3.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2002-05-30

nálezce: P. Petřík

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1071340

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Roztoky u Křiv., Leontýnský zámek

souřadnice: 49°59'46.00"N, 13°53'26.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1999-07-03

nálezce: T. Kučera

projekt: ČNFD

ID: 3064228

6049b

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Tab.1.sním.17. Křivoklátsko: Hudlice: Wald "Pastýřova seč", 2,1/4km W Gem., Kammlage.

nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun

souřadnice: 49°57'50.00"N, 13°56'20.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-08-30

nálezce: Neuhäuslová; Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.

projekt: FLDOK

ID: 8264938

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /6/ Křivoklátsko: JZ od obce Nižbor v okolí hájovny N.Lísa /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 22-30/
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'43.40"N, 13°58'24.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
poznámka: (Hpp HMB 1849)
ID: 8955661

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /4/ Křivoklátsko: asi 500 m S od obce Nový Jáchymov, v okolí křižovatky silnic na Červeném Kříži (419)
nejbližší obec: Nový Jáchymov, okres Beroun
nadmořská výška: 220-489 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.
projekt: FLDOK
ID: 8954972

6049c

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 49°56'29.00"N, 13°54'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-04
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1060059

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Jouglovka
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°55'55.84"N, 13°50'22.71"E, ± 169m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Jouglovka. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6658978

6049d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 257. Svatá: lesní porost na J úpatí vrchu Dubová (455,1), ca 310-350 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Svatá, okres Beroun
souřadnice: 49°56'32.00"N, 13°58'55.00"E
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-11
náleze: P. Špryňar
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: 8414600

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 255. Knížkovice: les 1,2 km JZ až 0,6 km Z od obce, 10. 7. 2001, B. Trávníček.

nejbližší obec: Knížkovice, okres Beroun

souřadnice: 49°54'33.00"N, 13°56'33.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2001-07-10

nálezce: Bohumil Trávníček

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: 8414521

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Tab.1.sním.15. Křivoklátsko: Trubín: NNO-Hang der Kote 440m, ca 3/4km NW Gem.,

nejbližší obec: Trubín, okres Beroun

souřadnice: 49°56'48.00"N, 13°59'43.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-06-16

nálezce: Neuhäusl; Neuhäuslová

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer.

Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.

projekt: FLDOK

ID: 8264867

6050a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Tab.1.sním.18. Křivoklátsko: Zdejcina bei Nižbor: Ostrand des Waldes "Bernardka", 3/4km WNW Gem.,

nejbližší obec: Zdejcina u Nižboru, okres Beroun

souřadnice: 49°58'58.00"N, 14°1'12.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-05-31

nálezce: Neuhäusl; Neuhäuslová

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer.

Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.

projekt: FLDOK

ID: 8264967

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: SPR Křivoklátsko, Ostrand des Waldes "Bernardka" 750 m WNW Gemeinde Zdejcina bei Nižbor

souřadnice: 49°58'59.00"N, 14°1'17.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-05-31

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer.

Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 30: 1-47.

projekt: ČNFD

ID: 2086238

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Hýskov, zídka u domu čp. 74 v horní části obce

souřadnice: 49°59'25.00"N, 14°3'1.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-09-13

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání,

sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2416357

6050b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Beroun: in rupibus calcareis in colle Velká hora apud arcem Karlštejn, in Querceto lanuginosae
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'41.76"N, 14°9'12.81"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1941-06-25
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 11327;
ID: 13640955

6050c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia centr.: regio Český Kras (distr. Beroun) in rupib. calcar. montis Kotýz (Zlatý Kůň) supra molam Sudík pr. pag. Suchomasty
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'15.17"N, 14°3'20.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-06-13
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640914

6050d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 207. Tetín: NPR Koda, převážně smíšené listnaté lesy, místy s travnatými lesními světlinami a zarůstajícími pasekami, mezi obcí a Kodskou roklí, 310-380 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan. n.
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°6'17.00"E
nadmořská výška: 310-380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: Z. Kaplan
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: 8412811

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: AH CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: seznam druhů v studovaném území.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'24.00"E
nadmořská výška: 280-422 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2000
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
poznámka: údolí Bubovického potoka
ID: 8243918

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: JD42 CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: seznam druhů v studovaném území.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'24.00"E

nadmořská výška: 280-422 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1942

nálezce: J. Dostál

pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.

projekt: FLDOK

ID: 8243636

6051a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;

lokalita: Stř. Čechy, Č. kras, Velká Amerika

nejbližší obec: Mořina, okres Beroun

souřadnice: 49°57'32.80"N, 14°11'50.77"E, ± 300m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1987-08-28

nálezce: Jana Solnická

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ROZ 52543;

ID: 13652235

6051b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokalita: Radotín, údolí ke Kosoři (odboč. z hl. Radotínského údolí) stín a vlhko - nepřilíš četná

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

souřadnice: 49°59'41.25"N, 14°18'38.23"E, ± 500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1942-08

nálezce: J. Hanzlík

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13640946

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokalita: Háje v Radotínském údolí

nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'52.47"N, 14°18'42.95"E, ± 800m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1927

nálezce: Alois Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 440649;

ID: 13663527

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;

lokalita: Černošice

nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°57'28.14"N, 14°19'32.89"E, ± 1500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1898-06-29

nálezce: nečitelný

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 272832; sběratel uveden zkratkou Ryš.;

ID: 13663409

6051c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Praha: Budňany
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'11.13"N, 14°10'60.00"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-09-09
náleze: Horný
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364252

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Carolotýni
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.75"N, 14°11'12.63"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: Josef Ruda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555833

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in collibus circa arcem Karlštejn prope oppidum Beroun (původní sched. hájovna č. 5)
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.11"N, 14°11'17.79"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1959-07-26
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 590501;
ID: 13590265

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in collibus circa arcem Karlštejn prope oppidum Beroun
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.11"N, 14°11'17.79"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1957-07-17
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 590502;
ID: 13590264

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia centralis: in collibus circa arcem Karlštejn prope oppidum Beroun
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.11"N, 14°11'17.79"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1955-07-10
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 590505;
ID: 13590267

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bei Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'17.95"N, 14°11'15.00"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1871
nálezce: A. E. Vogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590213

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum* (x ?);
lokalita: ČK, nádraží Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°55'55.25"N, 14°10'31.91"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979-06-27
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 25938;
ID: 13652133

6051d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum genuinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: V lese u Všenor
nejbližší obec: Všenory, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'42.44"N, 14°18'13.49"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1891-06-29
nálezce: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364875

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Wald b. Všenory
nejbližší obec: Všenory, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'42.44"N, 14°18'13.49"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-06-23
nálezce: Franz Pohl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13589536

6052a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Königsaal b. Prag
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'29.89"N, 14°23'16.62"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1902-06
nálezce: Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547727; herb. Watzel;
ID: 13555780

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Závist
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'27.67"N, 14°24'8.80"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1876-07-02
nálezce: Victor
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606465

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Obory, jz. okraj obce (Závist); mez u cesty
nejbližší obec: Závist, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'22.00"N, 14°24'1.81"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-07-05
nálezce: Eva Kašová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640882

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Závist
nejbližší obec: Závist, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'35.58"N, 14°23'58.32"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1916-06-01
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831544;
ID: 13650390

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Praha: v hájích radotínských proti Kosoři
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'15.35"N, 14°20'32.03"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-09-28
nálezce: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831484; herb. Schustler;
ID: 13650426

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Závistské údolí
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'51.96"N, 14°24'51.47"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1868-05-18
nálezce: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831324;
ID: 13650371

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis: in colle Hradiště u Zbraslavi, ad declive orientale
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'43.78"N, 14°24'38.62"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-08-03
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 568;
ID: 13652668

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Zbraslav, u lesa
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'39.78"N, 14°23'34.42"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1949-07-05
náleze: J. Švec
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39404;
ID: 13652549

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Radotín, v lese
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'8.49"N, 14°21'8.49"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1947-07-26
náleze: J. Švec
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39405;
ID: 13652548

6052b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis: in colle Hradiště u Zbraslavi, in loco U Altánu dicto, disperse
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'43.98"N, 14°24'54.64"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-08-03
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 574;
ID: 13652667

6052c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vrané n. Vlt.: vlhký světlý les ve stř. části Zvolského údolí
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'0.75"N, 14°23'57.77"E, ± 700m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-25
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 230471; herb. J. Soják;
ID: 13590268

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čechy stř., okres Praha-západ, údolí Bojanovského potoka při chatové kolonii na jv. okraji Měchenic
nejbližší obec: Měchenice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'16.79"N, 14°22'46.36"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-05-26
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606188

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Zbraslav: v hájích na Kárově
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'50.16"N, 14°24'22.89"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1915-06
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831503; herb. Schustler;
ID: 13650442

6052d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia: distr. Praha: in silva inter pag. Libeř et Radlíc prope opp. Jílové
nejbližší obec: Libeř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'0.44"N, 14°29'0.27"E, ± 800m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1960-07-10
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364535; herb. J. Dostál no 16986;
ID: 13555295

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Libeř, okraj lesa (buk, smrk) u silnice SZ kóty 376 m
nejbližší obec: Libeř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'23.47"N, 14°28'47.45"E, ± 2000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1967-06-24
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652595

6053a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Průhonický park, na zdích kolem parku
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1966
pramen: Kolbek J. & Kurková J. (1979): *Cymbalarietum muralis* Göra 1966 v průhonickém parku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 23-25.
projekt: FLDOK
ID: 9181456

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Praha, Průhonice: na zdech v průhonickém parku
souřadnice: 49°59'26.00"N, 14°33'16.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Kurková J. (1979): *Cymbalarietum muralis* Görs 1966 v průhonickém parku. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 14: 23-25.
projekt: ČNFD
ID: 2020139

6053c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: VÚLHM Strnady, Jíloviště, 56 C8y
souřadnice: 49°54'1.00"N, 14°32'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1962-08-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399716

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zbraslav, Sulice, 40 C8, za Chotouňským dvorem
souřadnice: 49°54'42.00"N, 14°31'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1961-09-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 390711

6053d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Nebřenice, okraj lesa u silnice J kóty 441 m
nejbližší obec: Nebřenice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'38.40"N, 14°36'31.99"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1966-06-10
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652585

6054a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Tehov, Praha-východ, zahrada
nejbližší obec: Tehov, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'13.69"N, 14°41'41.66"E, ± 600m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1961-08-10
náleze: Karel Dražil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. montanum* a *E. roseum*;
ID: 13606196

6054b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jevany
nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'17.43"N, 14°48'15.16"E, ± 600m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1906-06-23
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 249353; 2 položky;
ID: 13555470

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Habr u Mnichovic; okraj lesa u silnice 20 m za myslivnou
nejbližší obec: Struhařov, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'13.83"N, 14°45'29.70"E, ± 100m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1962-06-26
náleze: V. Jaroš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606065

6054c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mnichovice-Božkov: Jezero a jeho okolí /výskyt neupřesnen/
nejbližší obec: Mnichovice-Božkov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1985
pramen: Záruba P. (1988): Fauna a flóra Jezera v Mnichovicích-Božkově. - Bohem. Centr. 17: 29-38.
projekt: FLDOK
ID: 8929536

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 124. Mnichovice: ulice od autobusové zastávky k nádraží
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
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: 9140967

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 127. Božkov: úvozová cesta z obce k JV
nejbližší obec: Božkov, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
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: 9141159

6054d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Ondřejov, v zarostlém lomu, hojně
nejbližší obec: Ondřejov, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'20.10"N, 14°47'0.30"E, ± 1500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1958-06-24
náleze: J. Petříček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556723;
ID: 13589866

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Černé Voděrady: travnatý okraj silnice lesem JJZ kóty 359
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'53.84"N, 14°48'56.03"E, ± 500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1977-07-14
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652646

6055a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006779

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 23. Prusice: les ca 1km SZ obce. (1990, 1998, 1999)
nejbližší obec: Prusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'36.00"N, 14°52'5.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1999
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
poznámka: cf.
ID: 8008138

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 12. Konojedy: les 0,7-2,2km S obce, Z silnice Kostelec n.Č.lesy - Stř.Skalice.
nejbližší obec: Konojedy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'33.00"N, 14°51'8.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1990
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007593

6055b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 314. Krymlov: při silnici mezi obcí a lesem V horkách JV obce
nejbližší obec: Krymlov, okres Praha-východ
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146017

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 313. Krymlov: v obci
nejbližší obec: Krymlov, okres Praha-východ
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146003

6055c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 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. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145663

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 301. Hradec: lesní cesta po zelené tur.značce na hřeben V od rybníka Propast k lesní silnici na hřebenu Konojedy - Stříbrná Skalice
nejbližší obec: Hradec, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'6.50"N, 14°50'15.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145591

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Polesí Oplany
souřadnice: 49°54'60.00"N, 14°52'10.00"E
fytochorion: 64c. Černokostecký perm
datum: 1954-06-08
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1958): Fytocenologická studie bukových lesů jevanské vyvýšeniny. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 1065-1096.
projekt: ČNFD
ID: 1998427

6055d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 354. Bohouňovice: náves
nejbližší obec: Bohouňovice
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147749

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: ŠLP Kostelec, Krymlov, 13 C2
souřadnice: 49°54'37.00"N, 14°56'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1958-07-20
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 393726

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Horní Kruty-Bohouňovice (11 km JV od Kostelce n.Č.L.). Návsi, pole, příkopy mezi obcemi.
datum: 1978-07-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585033

6056a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 338. Bečváry: rybník Bosňák J obce
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147251

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 333. Bečváry: údolí Bečvářky u Podbečváreckého mlýna
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146885

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 335. Bečváry: obec
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda; Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147013

6057a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 350. Bořetice: obec
nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147529

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nebovidy, svah u býv. vápencového lomu 400 m JZ kóty 340 m
souřadnice: 49°59'27.00"N, 15°13'4.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-05-07
nálezce: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1870438

6057b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kutná Hora, smíšené polesí na Královské haldě. Dostí hojná
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'0.52"N, 15°16'4.77"E, ± 1500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1948-07-22
nálezce: Josef Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640956

6057c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Stinná místa v lesíku Americe u Velkého rybníka u K. Hory
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'31.09"N, 15°14'18.36"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1942-06-22
nálezce: Josef Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640941

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Roztěž
nejbližší obec: Vidice-Roztěž, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'30.80"N, 15°11'40.25"E, ± 400m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1895-06-07
nálezce: J. Novák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 17587; herb. J. Novák;
ID: 13652739

6057d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Perštýnec, bažantnice - křoviska, řídká
nejbližší obec: Kutná Hora-Perštejnec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'21.61"N, 15°16'56.36"E, ± 500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1941-06-15
náleze: Josef Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640960

6058b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Morašice při silnici v lese J obce
souřadnice: 49°59'44.50"N, 15°29'3.91"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-11-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132287

6058c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čáslav: dispersim secundum orbitam ad aedificium tractatorium in area stationis ferroviariae in oppido.
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'53.00"N, 15°23'44.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07-16
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 657698;
ID: 13226226

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Čáslav: in loco semiruderali ad stabula autocinetica serialia in via oppid. Pod nádražím in parte oppid. Chrudimské
předměstí singulariter.
nejbližší obec: Čáslav, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'53.00"N, 15°23'56.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 657701;
ID: 13226229

6059a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia centralis: in silvis et nemoribus inter vico Sovolusky et Pelechov, ad oppidum Přelouč
nejbližší obec: Sovolusky, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'46.25"N, 15°32'32.60"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1938-06-21
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13606367

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in silvis et nemoribus inter vico Sovolusky et Pelechov, ad oppidum Přelouč
nejbližší obec: Sovolusky, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'46.25"N, 15°32'32.60"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1938-06-21
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831308;
ID: 13606487

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia centralis: in silvis et nemoribus inter vico Sovolusky et Pelechov, ad oppidum Přelouč
nejbližší obec: Lipoltice-Sovolusky, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'55.67"N, 15°33'2.75"E, ± 800m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1938-06-21
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831507;
ID: 13650444

6059b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vých. čechy: Choltice. Les ke Stojicům
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'42.39"N, 15°36'36.84"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1935-08-07
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650198

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Východní Čechy, Z Heřmanův Městec, v příkopě v lese u státní silnice SV obce Holotín, velmi hojně
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 27909;
ID: 13652691

6059c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: V textu sním.46. Nad serpentínou nad obcí Podbořany, orient.JZ. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Podbořany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'47.00"N, 15°32'6.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1994-08-09
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351277

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Podhořany v obci
souřadnice: 49°56'15.16"N, 15°32'11.87"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135872

6059d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia orientalis. Kostelec u Heřmanova Městce (distr. Chrudim): velmi hojně ve vlhkém lesním příkopu mezi cestou a smíšeným lesem s dominantním smrkem, přibližně 1564 m JJZ od budovy kostela svatého Petra a Pavla v Kostelci. S. m. 425 m; 49°54'49,19"N,
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'49.19"N, 15°38'31.09"E, ± 10m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-14
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 648035; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina; síťové mapování: 6059d;
ID: 13573443

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia orientalis. Kostelec u Heřmanova Městce (distr. Chrudim): velmi hojně na lesní pasece ve smíšeném lese se smrkem a bukem, přibližně 1585 m JZ od budovy kostela svatého Petra a Pavla v Kostelci. S. m. 425 m; 49°54'55,36"N, 15°38'17,84"E
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'55.36"N, 15°38'17.84"E, ± 10m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-14
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 648036; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina; síťové mapování: 6059d;
ID: 13573444

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia orientalis. Kostelec u Heřmanova Městce (distr. Chrudim): velmi hojně na vlhkých místech na lesní pasece, přibližně 1730 m JJZ od budovy kostela svatého Petra a Pavla. S. m. 437 m; 49°54'38,54"N, 15°38'49,59"E
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'38.54"N, 15°38'49.59"E, ± 10m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-26
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 648043; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina; síťové mapování: 6059d;
ID: 13573445

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokality: Bohemia orientalis. Kostelec u Heřmanova Městce (distr. Chrudim): velmi hojně na lesní pasece ve smíšeném lese se smrkem a bukem, přibližně 1585 m JZ od budovy kostela svatého Petra a Pavla v Kostelci.
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'55.37"N, 15°38'17.85"E, ± 10m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-14
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649423

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;

lokality: Bohemia orientalis, Kostelec u Heřmanova Městce (distr. Chrudim): velmi hojně ve vlhkém lesním příkopu mezi cestou a smíšeným lesem s dominantním smrkem, přibližně 1564 m JJZ od budovy kostela svatého Petra a Pavla v Kostelci.

nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim

souřadnice: 49°54'49.19"N, 15°38'31.10"E, ± 10m

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2016-08-14

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13649424

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;

lokality: Bohemia orientalis, Kostelec u Heřmanova Městce (distr. Chrudim): velmi hojně na vlhkých 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

nálezce: Jaroslav Zámečník

herbář: herb. J. Zámečník

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13649425

6060a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Železné hory, 1.5 km SV od Heřmanova Městce

souřadnice: 49°57'23.00"N, 15°40'59.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1965-07-10

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.

projekt: ČNFD

ID: 2687538

6060c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Železné hory, S svah Holíčské jedliny, 1.5 km JJZ od obce Morašice

souřadnice: 49°55'13.00"N, 15°41'50.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1972-07-21

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.

projekt: ČNFD

ID: 2688147

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Železné hory, 1 km V od obce Janovice

souřadnice: 49°54'58.00"N, 15°43'34.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 315 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1972-07-21

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.

projekt: ČNFD

ID: 2688087

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Železné hory, 1 km JJV od obce Janovice
souřadnice: 49°54'28.00"N, 15°43'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1971-07-21
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2688181

6060d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Chrudim
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'46.00"N, 15°47'7.00"E, ± 3000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1885-06
náleze: J. Zitko
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 369952; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13573450

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Chrudim (distr. Chrudim): hojně ve vlhčím příkopě u lesní cesty ve smíšeném lese s dominantním smrkem na západním svahu kopce „Podhůra“, přibližně 4230 m JJZ od budovy kostela Nanebevzetí Panny Marie v centru Chrudimi a asi 260 m ZSZ od vrcholu kopce Podhůra (356 m n. m.).
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'53.79"N, 15°46'37.12"E, ± 10m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2016-08-04
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649426

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okolí Slatiňan. Restaurace "Monako" u cest a v křovinách
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'29.53"N, 15°48'4.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-06-14
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649685

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *albiflora*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Chrudimsko. Polesí Podhora u Slatiňan. Lesní světlina u cesty
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'55.40"N, 15°46'43.91"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-08-06
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649707

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Chrudimsko. Okolí Slatiňan. Restaurace Monako. U cest a v křovinách
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'29.53"N, 15°48'4.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-08-14
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Horák;
ID: 13650204

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Chrudimsko. Slatiňany. Polesí u rest. "Kometry"
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'8.88"N, 15°46'59.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1964-07-07
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649687

6061a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Habrov
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'1.07"N, 15°50'15.84"E, ± 534m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Habrov - inventarizační průzkum vegetace. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6693292

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Topol, rezervace Habrov, oblast vykopávek v třešňovce u rezervace
souřadnice: 49°57'59.98"N, 15°50'8.87"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11146869

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hrochův Týnec, při potoce Ležák 1km J města
souřadnice: 49°57'12.34"N, 15°54'51.31"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189438

6061b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hrochův Týnec, niva potoka Ležák 1km J města
souřadnice: 49°57'3.14"N, 15°54'55.05"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189896

6061c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Smrček, bývalá bažantnice mezi Orlem a Zaječicemi
souřadnice: 49°54'53.00"N, 15°51'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1957-08-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 118249

6061d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Chroustnice (okr. Vys. Mýto) Bažantnice (viz *Malva alcea*) jjz. od obce, 240 m. Okraj smíšeného porostu (*Quercus robur*, ...)
nejbližší obec: Chroustovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'57.80"N, 15°59'25.43"E, ± 400m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1948-07-22
náleze: Z. Černohorský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640957

6062a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy, okr. Pardubice. Uhersko, nádraží
nejbližší obec: Uhersko, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'14.87"N, 16°0'54.72"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650186

6062b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; 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: 13606707

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Vys. Mýty, u lesa "Hajky"
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'9.01"N, 16°9'32.67"E, ± 2500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1890-07-18
náleze: s. coll.
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: les se nepodařilo najít na mapě;
ID: 13650486

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Vysoké Mýto, obec Vraclav, náves
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'1.92"N, 16°5'25.84"E, ± 100m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978-07-15
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31270;
ID: 13652359

6062c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Flora bohémica: Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): na cestě na cestě u rybníka 0,5 km J od obce. 295 m n.m.
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'43.00"N, 16°3'7.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-07-08
náleze: A. Shánělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 530960; distr. phytogeogr. 15c Pardubické Polabí;
ID: 13573228

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Skutečsko. Na pasece v listnatém lese nad serpentinou silnice ze Štěnce do Pěšic
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'10.87"N, 16°3'32.86"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1941-07-08
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart;
ID: 13640959

6062d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Choceň, Hajka
souřadnice: 49°55'31.00"N, 16°9'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 205
ID: 106323

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Pustina, v obci,
souřadnice: 49°54'2.31"N, 16°6'16.08"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12153363

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domoradice, v obci,
souřadnice: 49°56'7.65"N, 16°5'25.56"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12150455

6063a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Choceň, okr. Ústí n. Orl. Ve štěrbinách v plotu poblíž choceňské pily (VCHDZ)
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'25.58"N, 16°13'20.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1968-08
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650176

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Vysoké Mýto (SVV): les mezi osadou Podrážek a rybníkem Chobot
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'56.35"N, 16°12'30.57"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1972-07-20
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31266; směsný sběr *Epilobium adenocaulon* a *E. montanum*;
ID: 13652363

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia orient., distr. Choceň: na zahradě v Chocni Na Lhotách, opuka
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'31.20"N, 16°12'43.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1971-09
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31265; duplikát tamtéž;
ID: 13652527

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Východní Čechy, Choceň: zámecký park
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'43.99"N, 16°13'20.10"E, ± 400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1969-07-31
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31247;
ID: 13652531

6063b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: ČM mezihoří, svah údolí Tiché orlice u Bezpráví-Perná
souřadnice: 49°59'30.00"N, 16°19'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1966-08-12
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642611

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: ČM mezihoří, svah údolí Tiché Orlice nad Bezpráví-Perná
souřadnice: 49°59'30.00"N, 16°19'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1966-08-12
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642530

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Brandýs n.O., pod silnicí, na V okraji Sudiska
souřadnice: 49°59'23.00"N, 16°19'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1966-06-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3(5)A1
ID: 111980

6063c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Rohlena: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Na pasece v lese v údolí Švábenice u Cerekvice u Litomyšle
nejbližší obec: Cerekvice nad Loučnou, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'25.98"N, 16°14'30.38"E, ± 700m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1938-08-19
náleze: Miloš Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650203

6063d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* a) *genuinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: E flora Bohemiae. Sub et in muris atque ad viam per vicum Sloupnice ad Litomyšliam copiose
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'12.74"N, 16°18'33.45"E, ± 1500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1883-07-28
nálezce: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555924

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: E flora Bohemiae or. In incultis humidis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'18.00"N, 16°18'53.00"E, ± 1500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1885-08
nálezce: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 403020; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 13572954

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia septr. orient. 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: 1881-08
nálezce: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 200603; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 62 Litomyšlská pánev;
ID: 13572952

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohem. orient. Litomyšlia. In incultis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'27.74"N, 16°19'17.34"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1905-07-15
nálezce: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. B. Fleischer;
ID: 13606580

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Rohlena: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okolí Litomyšle, opuková stráž v údolí Končiny, na pasece, sev. exp.
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'14.08"N, 16°18'24.84"E, ± 2000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1940-06-27
nálezce: Miloš Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650205

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: In ruderalis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'14.32"N, 16°19'9.31"E, ± 1500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1908-07-20
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831535; herb. B. Fleischer;
ID: 13650386

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: In ruderalis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'14.32"N, 16°19'9.31"E, ± 1500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1907-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831538; herb. B. Fleischer;
ID: 13650385

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia orient. Litomyšlia. Sloupnice - frequens
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'14.32"N, 16°19'9.31"E, ± 1500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1906-06-26
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831534; herb. B. Fleischer;
ID: 13650418

původní jméno: orig.: *Epilobium limosum* (= *E. montanum* × *E. parviflorum*); J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: 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: PR 831468; herb. B. Fleischer;
ID: 13650363

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: In ruderalis pagi Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'14.32"N, 16°19'9.31"E, ± 1500m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1896-07
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831540; herb. B. Fleischer;
ID: 13650387

6064a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Orlické hory, Ústí n. Orl. lesní cesta
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'8.37"N, 16°23'8.23"E, ± 1500m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1971-07-17
náleze: J. Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P4S319/4054;
ID: 13605811

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Orlické hory, Ústí nad Orlicí, mokrá louka
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'10.65"N, 16°24'40.96"E, ± 1500m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972-08-17
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649841

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Orlické hory, Ústí nad Orlicí, smíšený les
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'6.37"N, 16°24'26.28"E, ± 1500m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1971-08-11
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649962

6064b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 127. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec: lesní porosty 2 km VJV obce
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
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: 9034179

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 126. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec: lesní okraje 1 km V obce
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
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: 9034102

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 119. Hřebečovská vrchovina: Dolní Dobrouč - les v okolí lesní cesty 1,5 km ZJZ obce

nejbližší obec: Dolní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1970-07-08

nálezce: 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: 9033857

6064c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum genuinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;

lokality: Česká Třebová: 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

nálezce: F. Maloch

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13364641

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium parviflorum* & *Epilobium montanum*;

lokality: 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

nálezce: F. Maloch

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: směsný sběr *Epilobium parviflorum* & *Epilobium montanum*;

ID: 13364859

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2017: !;

lokality: Les u Mandle blíž Vel. Řetové

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

nálezce: František Maloch

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13650200

6064d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 245. Česká Třebová: intravilán a při cestě ke kótě 563 /Javorník/

nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°54'8.00"N, 16°26'7.00"E, ± 1000m

fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina

datum: 1976-07-11

nálezce: Pavel Kovář

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: 9174658

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Česká Třebová, horní část sjezdovky, nálet
nejbližší obec: Lhotka u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'59.90"N, 16°25'29.42"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7049280

6065a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Čermná u Kyšperka, Klekarův vrch
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'40.26"N, 16°32'49.24"E, ± 300m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1942-08
náleze: A. Příhoda
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640943

6065b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 28. Žambersko: Horní Čermná: údolí bezejmenného potoka 2 km SV obce (od okraje lesa po Hejlův mlýn)
nejbližší obec: Horní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'1.50"N, 16°37'10.80"E, ± 700m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-04
náleze: J. Tušla; Vladimír Skalický
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: 9032260

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Halda, Albrechtice, LHC Lanškroun
souřadnice: 49°56'60.00"N, 16°39'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1966-10-04
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 685015

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Halda, Albrechtice, LHC Lanškroun
souřadnice: 49°57'35.00"N, 16°38'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1966-10-04
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 685101

6065c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Lanškroun, Obora, úpatí sjezdovky
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'24.77"N, 16°34'35.16"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1983-06-11
náleze: J. Šádek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 30465; herb. J. Šádek;
ID: 13364001

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Lanškrounsko. U rybníka Olšový. V Prunion spinetu
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'25.22"N, 16°34'46.02"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-03
náleze: Jaroslav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640890

6065d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: VČ, okr. Ústí n. O., Lanškroun, cesta v lese u Albrechtic
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'29.17"N, 16°39'31.29"E, ± 1500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-03
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 9948;
ID: 13361331

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Böhmen, Landskron [= Lanškroun]
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'32.76"N, 16°36'35.80"E, ± 1500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1888-06-13
náleze: K. Kocian
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 01638;
ID: 13363842

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Lanškroun, les záp. od Tereziiných lázní
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'3.99"N, 16°35'19.20"E, ± 500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07
náleze: B. Reš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605967

6066a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Výprachtice (Lanškrounsko). V okolí lomu na horním konci obce v údolí Moravské Sázavy
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'47.42"N, 16°41'4.86"E, ± 500m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1959-09-11
náleze: Jaroslav Tušla
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650193

6066b

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. adenocaulon*; J. Danihelka 2016: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Příkop u silnice Březná - Štítý
nejbližší obec: Štítý-Březná, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'57.32"N, 16°46'40.58"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-06-23
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357585

6066c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 381. Hanušovická vrchovina: Mezilesí: lesní okraje mezi silnicí a lesem 0,8 km SZ obce
nejbližší obec: Mezilesí, okres Pelhřimov
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: 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: 9040673

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 379. Hanušovická vrchovina: Cotkyně: prameniště, lesík a křovina cca 800m SSV kóty 660
nejbližší obec: Cotkyně, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-05
náleze: Vladimír Skalický
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: 9040619

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 357. Hanušovická vrchovina: Chudoba: okraje silnice směřující od SSV k JJZ, 1,5-2 km od obce
nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: 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: 9040183

6066d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: okraje pole 0,6 km Z od obce
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784110

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les 0,2 kmJV od osady Drozdovská Pila
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk
nadmořská výška: 340-400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: V. Skalický
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8784109

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zábřežská vrchovina, pravé boční údolí k údolí Březné SZ od "Drozdovské pily" Z od Drozdova
souřadnice: 49°54'30.00"N, 16°44'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-08-02
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699369

6067a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohutín: 250 m V nádraží, okraj silnice
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'5.64"N, 16°52'47.01"E, ± 50m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1978-07-11
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 13641;
ID: 13357622

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ruda n. M. - v obci u silnice
nejbližší obec: Ruda nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'55.52"N, 16°52'49.83"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1964-07-27
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 1919; 2 položky (1918);
ID: 13357640

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bludov, Šumperk, Vlčí důl
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'31.66"N, 16°54'41.22"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1929-09-08
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 096563;
ID: 13664498

6067b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: M. Schönberg. Aus einem Garten, Webergasse 8 [dnes neexistuje]
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'6.54"N, 16°58'10.77"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1927-06-24
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Lukas;
ID: 13357626

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Holzschlag auf der Heukoppe [Senová, dnes Háj]
nejbližší obec: Ruda nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'12.64"N, 16°56'12.62"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1923-06-21
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Lukas;
ID: 13357639

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vom Zaun bei Eschlers Garten
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'6.30"N, 16°58'13.43"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1921-06-17
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Lukas;
ID: 13357629

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Hermesdorf, Bachufer
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'47.97"N, 16°56'51.02"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1904
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357702

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Schönberg
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'58.99"N, 16°58'36.38"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1883
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Lukas;
ID: 13357627

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severní Morava, město Šumperk - Sv okraj, při asfaltové cestě k Okresnímu domu dětí a mládeže "Na Vyhlídce", zastíněné místo, větší počet rostlin ve vyšší vegetaci při cestě, na okraji smrkové kulturní monokultury
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'38.27"N, 16°58'54.09"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990-06-25
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156758;
ID: 13607612

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: areál ústavu (Výzkumný ústav techn. plodin a luskovin), stinná kamenná zídka hojně
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'25.97"N, 16°58'2.13"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1988-06-14
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156759;
ID: 13607611

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: CS, North Moravia, town Šumperk. U severního okraje města, při lesní cestě pod svahem kopce "Kokrháč" (= Kokeš), pod pasekou s mladými stromky borovice lesní, vtouřena ve vegetaci s dominujícím maliníkem na světlém, mírně slunném svážku nad cestou
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'26.27"N, 16°57'56.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1988-07-17
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156761;
ID: 13607615

6067c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Ruda, Bludov, 510 c4
souřadnice: 49°56'43.00"N, 16°52'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1976-09-07
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939749

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Ruda, Bludov, 523 g
souřadnice: 49°56'43.00"N, 16°52'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1964-10-13
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939732

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Svahy nad železnicí u Bohutína
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'58.50"N, 16°53'31.80"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1990-06-18
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svahy nad železnicí jihovýchodně od Bohutína. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7194806

6067d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Severní Morava: Bludov - 600 m JZ nádraží v lese podél trati na Jeseník, okraj lesní cesty
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'23.87"N, 16°55'57.27"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975-07-15
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 12177;
ID: 13357642

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sev. Morava: Ruderální stanoviště u tkalcovny Moravolnu v Šumperku
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'57.21"N, 16°58'59.03"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1966-06-20
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 2883;
ID: 13357635

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bludov - příkop u nádraží
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'38.79"N, 16°56'20.48"E, ± 200m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1964-07-25
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357561

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Na kraji háje u stanice Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'40.65"N, 16°56'17.07"E, ± 200m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1955-07-08
náleze: V. Jílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441099;
ID: 13652098

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Stráň nad tratí ke stanici Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'33.69"N, 16°56'7.02"E, ± 500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-06-08
náleze: V. Jílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440966;
ID: 13662879

6068a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Šumperk, polesí Nový Malín, 209c6
souřadnice: 49°57'1.00"N, 17°3'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize: porost na zkusné ploše smýcen.
ID: 76952

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Šumperk, polesí Nový Malín, 26b
souřadnice: 49°57'1.00"N, 17°3'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1963-10-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 76927

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Šumperk, polesí Nový Malín, 27c
souřadnice: 49°57'16.00"N, 17°4'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1963-10-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 77007

6068b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Loučná I, polesí Rudoltice, 21f
souřadnice: 49°59'22.00"N, 17°8'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961-10-07
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 86095

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Janovice II, polesí Třemešek 54a
souřadnice: 49°57'0.00"N, 17°5'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1958-08-27
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 92697

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Janovice II, polesí Třemešek-Rabštýn 14a
souřadnice: 49°57'1.00"N, 17°7'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-09-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 92826

6068c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; V. Grulich 2009-06-04: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia, Hrubý Jeseník, distr. Šumperk. Nový Malín: U hráze; kolem cesty. S. m. 672 m. Souřadnice: 495633 s. š., 170155 v. d.
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'33.00"N, 17°1'55.00"E
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-07-18
náleze: Lucie Smékalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no LS06/116; BRNU 645496; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13573331

6068d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium collinum* & *E. montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bedřichov, kolem cest hojná
nejbližší obec: Oskava-Bedřichov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'6.74"N, 17°9'25.28"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1961-08-27
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 087877; herb. Chaloupka; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13664558

původní jméno: orig.: *Chamaenerium angustifolium*; Deyl: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bedřichov - hojná na pasekách
nejbližší obec: Oskava-Bedřichov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'10.12"N, 17°9'12.31"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1956-08-16
náleze: Chaloupka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 087563;
ID: 13664565

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *alternifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Šumperk: Třemešek
nejbližší obec: Oskava-Třemešek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'12.87"N, 17°7'13.70"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1950-06
náleze: H. Zavadilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046788;
ID: 13664534

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Wenzelsdorf, in Wäldern
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 3728/29;
ID: 13663863

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Wenzelsdorf. Waldeweg in die 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 3813/29;
ID: 13663916

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Wenzelsdorf, Abhang beim Friedhof gen Oskava
nejbližší obec: Oskava-Václavov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'19.56"N, 17°6'32.74"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1910-07
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3828/29; směsný sběr *E. montanum* a *E. collinum*;
ID: 13663999

6069a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Žďárský potok - podél silnice na Anenskou Huť asi 200 m JV od křižovatky se zelenou tur. zn., okraj silnice
nejbližší obec: Stará Ves-Žďárský potok, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'21.04"N, 17°12'29.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-08-06
náleze: L. Motýlová
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357620

6069b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 514. Stará Ves: lesíky na hřebeni 1 km SV obce
nejbližší obec: Stará Ves, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'17.00"N, 17°15'11.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9476855

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku: Rýmařov - Ondřejov - Strálek. Louky, lesy a skály v údolích J Rýmařova, pole potoky.
datum: 1979-09-30
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587209

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lučinka Hájek - střed
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'44.06"N, 17°19'32.57"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010
náleze: Lukáš Merta
pramen: Merta Lukáš. Zhodnocení efektivity revitalizačních opatření ve vybraných lokalitách Moravskoslezského kraje. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7009051

6069c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 299. Tvrdkov: u silnice mezi obcí a Horním Městem
nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'11.00"N, 17°11'42.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469685

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Janovice II, polesí Bedřichov 514c2
souřadnice: 49°55'46.00"N, 17°10'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 914370

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Janovice II, polesí Bedřichov 514c2
souřadnice: 49°55'59.00"N, 17°10'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 914417

6069d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rýmařov: u cesty ke hřbitovu
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'6.60"N, 17°17'1.15"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-06-30
náleze: J. Němec
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 1632; J. Danihelka 2015-03-29: buď *Epilobium montanum* (rostlina vyrostlá z turionu), anebo - s menší pravděpodobností - *Epilobium montanum* x *E. adenocaulon*. Květy nápadně malé, ale blizna zřetelně 4-klaná, nedeformovaná;
ID: 13356902

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rýmařov; u cesty ke hřbitovu
nejbližší obec: Rýmařov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'6.60"N, 17°17'1.15"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-06-30
náleze: Jaroslav Němec
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 089830;
ID: 13664517

6070a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 257. Václavov u Bruntálu: SZ a JZ úbočí vrchu Strážný (669 m), úvozová cesta a okraje polí
nejbližší obec: Václavov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'54.00"N, 17°22'57.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468465

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bruntál II, polesí Břidličná 413b1
souřadnice: 49°56'59.00"N, 17°24'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 915621

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bruntál II, polesí Břidličná 77d
souřadnice: 49°56'59.00"N, 17°24'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-07-08
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 915586

6070b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bruntál: Uhlířský vrch - lem lesa
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'25.12"N, 17°26'23.16"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-07-29
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OVMB 183;
ID: 13356907

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bruntál: Uhlířský vrch (k. 674 m), sypké sopečné tufy JV pod vrcholem
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'19.38"N, 17°26'22.85"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-09-14
náleze: J. Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OVMB 2919;
ID: 13356909

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bruntál: Uhlířský vrch, smrkový les
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'30.68"N, 17°26'21.23"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958-08-13
náleze: E. Opravil
herbář: OVMB
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: OVMB 39;
ID: 13356908

původní jméno: K. Šumberová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Bruntál, Bruntálsko. Bruntál: areál rybníčků a líhně při JV okraji města, proti ČOV, 2,3 km J žel. st.; okraj pstruhového rybníčku
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'23.00"N, 17°28'20.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-08-27
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ08/203; BRNU 618622; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573371

původní jméno: V. Harkabusová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Mezina: Lávkový proud u Meziny asi 0,5 km V obce
nejbližší obec: Mezina, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'26.00"N, 17°29'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-18
náleze: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VH/143; BRNU 586056; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572992

původní jméno: V. Harkabusová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum* x *E. sp.*;
lokalita: Silesia, distr. Bruntál, Bruntál: louka napravo od polní cesty asi 0,5 km JV jižního okraje města
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'26.00"N, 17°28'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-21
náleze: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VH/144; BRNU 586051; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572993

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *umbrosum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bruntál - Mezina - lesy
nejbližší obec: Mezina, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'15.41"N, 17°29'16.21"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146789;
ID: 13664553

6070c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Břidličná: paseka proti rybím sádkám v lokalitě "Na Jezírkách", asi 1 km J od budovy železniční stanice
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'17.00"N, 17°22'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-17
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647917

6070d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Valšov: malý lůmek na levém břehu řeky Moravice nedaleko silničního mostu
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'7.01"N, 17°26'37.98"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-17
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 1244;
ID: 13356910

původní jméno: V. Harkabusová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Silesia, distr. Bruntál, Valšov: v lese podél cesty Valšov - Pod Návrším
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'2.00"N, 17°27'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-22
náleze: V. Harkabusová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VH/142; BRNU 586058; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572991

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Karlovec: u silnice před Novou Plání
nejbližší obec: Nová Pláň, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'30.00"N, 17°28'41.00"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-11
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491447; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573241

6071a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 320. Horní Benešov: okraje silnice na SZ úpatí vrchu Strážisko (605 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'17.00"N, 17°33'39.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470734

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 322./Č/ Horní Benešov: louky v nivě horního toku Čižiny podél silnice směr Razová asi 1-1,5 km JZ města
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'32.00"N, 17°34'42.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470918

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC civín ,Hor.Benešov ,46b1
souřadnice: 49°59'2.00"N, 17°34'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-06-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 920428

6071b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okres Bruntál. Svobodné Heřmanice - v Dolním lese na trati , cca 1 km od zastávky ČSD Svobodné Heřmanice
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'4.63"N, 17°38'48.16"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1978-08-04
náleze: J. Gill
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 2198; *Epilobium roseum* (1 ex.) admixtum;
ID: 13356912

6071c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Ufer, Gräben Rautenberg. M.
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'9.98"N, 17°31'24.87"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-06-15
náleze: Adolf Rieger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24708; sběratel uveden iniciálou R.; ex herb. Steidler?;
ID: 13663850

6071d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 329d. Horní Benešov: lesní enkláva s výstupy vápence 0,3 km V silnice Horní Benešov-Leskovec n.Mor., mezi pahorky Vršina (556 m) a Nad šachtami (556 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'47.00"N, 17°36'4.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470954

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 328. Horní Benešov: louka na SZ úpatí vrchu Vršina (556 m) u silnice do Leskovce n. Mor., asi 2,5 km od města
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'17.00"N, 17°35'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471111

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-705000, LČR - LS Opava, 312Aa11a, kú, Staré Heřminovy, fojtův les (kóta 487,0)
souřadnice: 49°54'47.00"N, 17°37'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-08-26
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neidentifikovan druh pod zkratkou "mel". / V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!). /
ID: 884211

6072a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 112./F/ Sosnová: intravilán obce
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'56.00"N, 17°40'10.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461224

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 128. Velké Heraltice: SSZ, les a pastviny v údolí potoka Hořina Z silnice V. Heraltice - Brumovice po přítok od obce Kolná
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.00"N, 17°41'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462211

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 134. /F/ Velké Heraltice: intravilán obce
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'36.00"N, 17°43'38.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462751

6072c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Hlavnice, podél potoku Velká, 1,8 km S od kostela
nejbližší obec: Hlavnice, okres Opava
souřadnice: 49°56'15.00"N, 17°44'31.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-05
náleze: D. Kotalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 21285;
ID: 13364109

6072d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: AND [= Arboreteum Nový Dvůr], odd. 18, 19
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'10.26"N, 17°46'2.95"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1992-06-27
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 182099;
ID: 13607700

6073a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Palhanetz
nejbližší obec: Opava-Palhanec, okres Opava
souřadnice: 49°57'51.38"N, 17°52'35.87"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3717/29;
ID: 13663872

6073b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 0,5 km SW von der Gem. Služovice bei Opava
souřadnice: 49°59'13.00"N, 17°59'12.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-07-11
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151609

6073c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Silesia: Opava, in ruderalis
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'33.89"N, 17°54'19.78"E, ± 3000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1954-07-23
náleze: Duda
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 14341;
ID: 13360182

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opavská pahork., obec Opava, Opava-město; zahrady, ploty na Kylešovském kopci, Tyrš. ul.
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'51.33"N, 17°54'11.02"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1995-06-22
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 176840;
ID: 13607635

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Opava, ul. Tyršova, trávník, zdi
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'53.50"N, 17°54'11.37"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1992-06-11
nálezce: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. adenocaulon* × *E. montanum*;
ID: 13607587

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opava: Bezručovo nám., na dvoře domu s popisným číslem 3
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'8.48"N, 17°53'53.44"E, ± 50m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1980-10-08
nálezce: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 172520;
ID: 13607631

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opava: Gogolova ulice, okraj chodníku
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'1.12"N, 17°53'23.47"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1975-06-10
nálezce: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 178950; duplikát tamtéž, OP 157238;
ID: 13607638

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opp. Opava: in ruderatis inter vias Leninova et Otická
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'51.21"N, 17°53'11.52"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1973-06-28
nálezce: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 158548;
ID: 13607645

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opp. Opava: in ruderatis inter vias Leninova et Otická
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'51.21"N, 17°53'11.52"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1973-06-25
nálezce: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 158546;
ID: 13607654

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opp. Opava: in ruderalis (prius loca arenosa) apud vicum Kylešovice
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'10.46"N, 17°54'34.83"E, ± 800m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-06-30
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 158543;
ID: 13607647

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opp. Opava: in ruderalis (prius loca arenosa) apud vicum Kylešovice
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'10.46"N, 17°54'34.83"E, ± 800m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-06-18
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 158547;
ID: 13607652

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; [J. Holub]: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Opp. Opava: in via Zúkalova
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'51.29"N, 17°54'15.87"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-06-05
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 158540;
ID: 13607648

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opp. Opava: in via Mendlova
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'46.97"N, 17°54'22.87"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-06-07
náleze: J. Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 158545;
ID: 13607653

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opava, Ostrožná ulice, dvory
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°56'13.82"N, 17°54'8.27"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-07-29
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 178945;
ID: 13607637

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava, okres Opava, obec Kylešovice: zahrada
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'9.86"N, 17°54'50.59"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1965-06-28
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 153088;
ID: 13607656

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opp. Opava: in rudertis (prius loca arenosa) apud vicum Kylešovice
nejbližší obec: Opava-Kylešovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'12.78"N, 17°54'42.38"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1972-06-18
náleze: Jiří Duda
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 086814;
ID: 13664566

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opp. Opava: in via Mendlova
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°55'46.97"N, 17°54'22.87"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-06-23
náleze: Jiří Duda
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 86816; směsný sběr *E. montanum* a *E. roseum*;
ID: 13664391

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Schlackau
nejbližší obec: Slavkov, okres Opava
souřadnice: 49°55'2.57"N, 17°50'15.10"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: F. Mückusch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3752/29;
ID: 13663944

6073d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* β. *verticillatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora von Schlesien. Hinter der Komorauer [= Komárov] Eisenbahnstation an Gräben
nejbližší obec: Opava-Komárov, okres Opava
souřadnice: 49°55'3.69"N, 17°57'38.53"E, ± 500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1885-06-05
náleze: G. Braun
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 009835; duplikát tamtéž, OP 009837;
ID: 13607651

6074a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Silesia. Hlučín: les u Kobeřic
nejbližší obec: Kobeřice, okres Opava
souřadnice: 49°58'33.30"N, 18°4'14.19"E, ± 1500m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1951-08-10
náleze: Švacha
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 064576;
ID: 13607680

6074b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 17. Chuchelná (6074b): písčovitá na okraji Chuchelského lesa po L straně modře znač. tur. cesty do Bohuslavic, 1km J od želez. stanice v obci, 1ha.
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°58'45.00"N, 18°6'42.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčovitých Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8312475

6074d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 4. Bohuslavice (6074d): zatravněná písčovitá na J okraji areálu statku Velký dvůr, 1,3km JJZ od kostela v obci, 0,05ha.
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Opava
souřadnice: 49°56'24.00"N, 18°6'53.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčovitých Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311285

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 3. Bohuslavice (6074d): zalesněná a zatravněná písčovitá na L břehu potoka Opusta, 1,5km ZSZ od kostela v obci, 0,05ha.
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Opava
souřadnice: 49°56'44.00"N, 18°6'52.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčovitých Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311205

6075a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 55. Vřesina (6075a): zarůstající písčovitá v lese po L straně silnice Vřesina-Píšť, 0,3km Z od SV okraje PR Daňanec, 0,5ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°57'34.00"N, 18°11'31.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčovitých Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315530

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 1,5 km WNW von der Gem. Píšť N von Hlučín
souřadnice: 49°58'59.00"N, 18°10'8.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-07-12
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151769

6075c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 74b. Opav. pah., distr. Opava, Závada, velkolom pískovna Závada 1,5 km JJV obce
nejbližší obec: Závada, okres Opava
souřadnice: 49°56'20.90"N, 18°10'1.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1999-06-06
náleze: A. Pečinka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364249

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Boor W. [= Boorwald] u Kosmütz, pinetum
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°56'4.09"N, 18°10'4.67"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-08-25
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. roseum* a *E. montanum*;
ID: 13663813

6075d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Šilheřovice, aluvium upr. staré bučiny na S okraji PR Černý les u Š. II, 2km J od Š. zámku
souřadnice: 49°54'24.30"N, 18°16'22.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099109

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Naturschutzgebiet bei Šilheřovice (Abt. Nr. 42)
souřadnice: 49°54'20.00"N, 18°16'25.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387730

6076c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-706000 Šenov, 604Ba2, kú Dolní Lutyně, Borek
souřadnice: 49°54'33.00"N, 18°24'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-10
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Snímek zapsal Josef Káňa.
ID: 846415

6077c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dolní Marklovice: Pole a remízy na státní hranici
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'12.99"N, 18°34'40.25"E, ± 900m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
náleze: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165952

6141a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Broumovská bučina, 2 km Z obce Broumov
souřadnice: 49°53'26.00"N, 12°34'43.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1988-05-14
náleze: L. Pivoňková
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Hostička M., Pivoňková L. et Vacovský M. (1992): Přírodní rezervace Broumovská bučina. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2220580

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Bučina u Žďáru
nejbližší obec: Žďár u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°52'8.93"N, 12°31'49.93"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-08-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Bučina u Žďáru. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6895331

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Tišina (okres Tachov)
nejbližší obec: Žďár u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°52'38.42"N, 12°31'26.61"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-23
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Tišina. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6895451

6141b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá nad Luž., Broumov
souřadnice: 49°52'39.00"N, 12°35'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1967-06-13
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250297 /Orig. number=263 /Orig. number=250263 /Orig. number=250263
ID: 526074

6141c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Západní Čechy, Lučina [= zatopená ves západně od Tachova], Tachov
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'30.80"N, 12°34'8.90"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966-07-05
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652575

6141d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Tachov. Ctiboř: rybník Dolní Ctiboř, u silnice Tachov-Chodský Újezd při severním konci rybníční hráze, ca 2 km VSV od kaple Nejsvětějšího srdce Páně v západní části obce
nejbližší obec: Ctiboř, okres Tachov
souřadnice: 49°49'46.00"N, 12°38'5.00"E
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2018-07-11
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: KŠ18/233; zřejmě připraveno ke hrázi z jiné části rybníka;
ID: 13657145

6142a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Tachov. Planá: u kostela sv. Petra a Pavla ve východní části města (ul. Bezdrůžická)
nejbližší obec: Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°52'6.00"N, 12°44'50.00"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2018-07-09
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: KŠ18/199; při hranici se čtvercem 6142b (čtverec 6142a odvozen z nezaokrouhlených souřadnic: 49°52'5.791"N, 12°44'49.815"E);
ID: 13657140

6142c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Přimda, Pavlovice
souřadnice: 49°48'5.00"N, 12°44'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-08-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=252 /Orig. number=942
ID: 547173

6142d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Přimda, Pavlovice
souřadnice: 49°48'18.00"N, 12°48'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1974-08-13
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=197 /Orig. number=888
ID: 545836

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Planá, Obora
souřadnice: 49°49'6.00"N, 12°45'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-07-17
nálezc: K. Klinka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=199 /Orig. number=411
ID: 536906

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Planá, Obora
souřadnice: 49°49'46.00"N, 12°45'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-07-04
nálezc: K. Klinka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=201 /Orig. number=413
ID: 536936

6143a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Konstantinovy Lázně, Hradiště
souřadnice: 49°52'56.00"N, 12°53'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1975-09-03
nálezc: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1053
ID: 549430

6143b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konstantinovy Lázně, Suť pod opuštěným lomem (jižní expozice)
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-06-07
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
poznámka: vápencový hřbítek nad lokalitou
ID: 8896107

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konstantinovy Lázně - město
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°52'54.60"N, 12°58'40.70"E, ± 700m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895563

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Okrouhlé Hradiště
souřadnice: 49°52'32.00"N, 12°59'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1975-10-15
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260198 /Orig. number=615
ID: 540957

6143c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: "Vlčí hora" u Černošína
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°48'38.25"N, 12°51'21.80"E, ± 500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1974-08-15
náleze: F. Kotlaba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13589604

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Böhmen, Tschernoschin: Lichte Stellen der Nadelwälder am Wolfsberge. Basalt
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°48'38.25"N, 12°51'21.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1899-07-11
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21668/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664323

6143d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Konst. Lázně, Liběvice
souřadnice: 49°49'2.00"N, 12°55'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1975-05-27
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1096
ID: 550153

6144a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /1/ Sestup po zelené tur.značce lesní pěšinkou k malé dřevěné kapli u obce Šipín
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'29.00"N, 13°2'3.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-06-17
pramen: Matějková I. (2007): Botanická exkurze po naučné stazce Šipín u Konstantinových Lázní. - Calluna 12: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7961302

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konstantinovy Lázně, nad levým břehem Úterského potoka ca 3 km VSV od města (naproti Falkenštejnu)
souřadnice: 49°53'18.00"N, 13°1'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640181

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Konst. Lázně, Obora
souřadnice: 49°52'37.00"N, 13°2'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1966-07-12
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260104 /Orig. number=521
ID: 538977

6144c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /3b/ Okolí Bezdržic na Tachovsku: pod Šipínem se poměrně mělké říční údolí mění v sevřené a ostře modelované údolí mající výrazný profil písmene V, výše po svahu
nejbližší obec: Šipín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'0.00"N, 13°1'52.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
pramen: Mudra P. (1989): Některá botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdržic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7914978

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mydlovary_2160251
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'9.56"N, 13°2'0.28"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265635

6144d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Stříbro II, Čerňovice
souřadnice: 49°48'3.00"N, 13°6'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1963-08-01
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260254 /Orig. number=667
ID: 542060

6145a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 536. Čbán: čedičový vrch (605) 1 km JV od obce, JZ exp.
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
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: 9194790

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 805. Hůrky: náves, úvozy, příkopy cesty a pískovna v obci a okolí
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: 9201221

6145b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Plzeň, Stýskaly
souřadnice: 49°51'42.00"N, 13°15'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1961-10-31
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1039
ID: 549126

6145d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Plzeň II., Stýskaly
souřadnice: 49°50'34.00"N, 13°16'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1962-11-01
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260248 /Orig. number=661
ID: 541929

6146a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /1/ VEB Lachema Brno, Julius Fučík-Werk in Kaznějov 166. (In den Saisonnen 1974, 1975 und 1976)
nejbližší obec: Kaznějov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°22'18.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
pramen: Pyšek A. (1979): Zur Vegetation der chemischen Betriebe des Bezirks Westböhmen. - Preslia 51: 363-373.
projekt: FLDOK
ID: 7925770

6146b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Plasy, Býkov
souřadnice: 49°51'55.00"N, 13°29'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-03-15
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=173 /Orig. number=867
ID: 545314

6146d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *typicum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Touškov: Svahový bor nad Dolany
nejbližší obec: Dolany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'36.00"N, 13°27'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902-08-22
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184230; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13573108

6147b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mostiště
souřadnice: 49°52'19.47"N, 13°37'56.46"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-06-17
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej (2012): MOSTIŠTĚ – malá vodní nádrž a revitalizace potoka (botanický průzkum lokality)
projekt: NDOP
poznámka: neobhospodařovaná tužebníková lada
ID: 10229661

6147c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: střední Berounka, pravý břeh pod Richardovem
souřadnice: 49°48'44.00"N, 13°30'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1961-08-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287351

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: střední Berounka, pravý břeh proti Nadrybám
souřadnice: 49°49'16.00"N, 13°31'46.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287536

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Všenice - louky v Luhu
souřadnice: 49°49'10.85"N, 13°33'21.83"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej (2015): Všenice – Soustava rybníků na Korečném potoce - biologické hodnocení
projekt: NDOP
poznámka: Menší luční porost ohrázený ze S strany lesem, ze zbývajících stran dřevinnými porosty podél toku. Převažují luční druhy čerstvých až vlhkých stanovišť, dominantnou je *Sanguisorba officinalis*; podél lesa druhy suchých acidofilních trávníků a lesních lemů
ID: 12064491

6147d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 96. Březina: zámecký park (mokřad podél potoka, bučina, rybníčky, skalní a lemová společenstva)
nejbližší obec: Březina, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: T. Černý
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: 8837491

6148a

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 49°51'46.00"N, 13°44'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-30
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1052678

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Křivoklátsko, sev. svah Terešovských skal u Terešovské huti
souřadnice: 49°53'50.00"N, 13°42'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1941): Rostlinoecologická studie křivoklátských lesů. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 3: 1–46.
projekt: ČNFD
ID: 2676650

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zbiroh, Bukov
souřadnice: 49°52'12.00"N, 13°43'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-08-21
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 560051

6148c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora čechica. Rokycanská pahorkatina: Hrad na temeni Radče
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'25.00"N, 13°41'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1977-08-16
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 480751; *Epilobium collinum* separated as BRNU 631054; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13572932

6148d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; L. J. Čelakovský: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Na železniční hrázi u Štace [= stanice] zbirovské [u Zbiroha]
nejbližší obec: Kařez, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'58.73"N, 13°47'9.83"E, ± 200m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1886-07-05
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 369956; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13573020

6149a

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Točník: in summo collis iuxta arcem eiusdem nominis in ripa stagni parvi, prope introitum in arce, copiose, ripa stagni
nejbližší obec: Točník, okres Beroun
souřadnice: 49°53'27.70"N, 13°53'16.30"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-08-31
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 761940;
ID: 13226232

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Točník: in saxa sub arce Žebrák, ad marginem pagi sept. Singulariter in rima munimenti in nemore sub ruinam, in rima
nejbližší obec: Točník, okres Beroun
souřadnice: 49°53'13.30"N, 13°52'53.10"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-08-31
náleze: Milan Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 762131;
ID: 13226237

6149b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 17) Lochovice, doubrava u zámku
nejbližší obec: Lochovice, okres Beroun
nadmořská výška: 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. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8896638

6149c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 454. Hořovice: západní a jižní část lesoparku Dražovka, přibližně j. a jz. od kóty Dražovka (444,8 m) až k osadě Dražovka
nejbližší obec: Podluhy, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: 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: 8837510

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 461. Podluhy: hájovna U Krejčárků, po zeleně značené turistické stezce okraje lesní cesty a břeh rybníka 1,5 km z. od obce
nejbližší obec: Podluhy, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: 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: 8837512

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříš, Bezdědice, 4 H11
souřadnice: 49°49'6.00"N, 13°50'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1966-10-05
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165941

6149d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Okr. Příbram, Křešín, rezervace Na horách
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.48"N, 13°57'9.01"E, ± 300m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1981-06-04
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 128;
ID: 13652111

6150a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: U Suchomašt
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'42.93"N, 14°3'30.02"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-06
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 544534;
ID: 13589911

6150b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 130. Liteň: vrch Mramor (470 m), lesní bukové a dubohabrové porosty na S úbočí, ca 430-460 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'59.00"N, 14°7'30.00"E
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: P. Špryňar
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: 8410768

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříš, Velký Chlumeč, 19 B7
souřadnice: 49°51'5.00"N, 14°6'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-21
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164372

původní jméno: *Epilobium montanum*
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592443

6150c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříš, Velký Chlumeč, 5 B15
souřadnice: 49°48'5.00"N, 14°4'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-17
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164756

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LČR LZ Dobříš, Svatá Anna, 104 A9/1b
souřadnice: 49°48'5.00"N, 14°4'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-24
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 168820

6150d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 420) Dobříš, údolí Lipižského potoka, křoviny, lesní lem, okolí mlýna, smrkový les nad mlýnem
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Dostál
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: 8905391

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříš, Obora, 17 C1/3/10
souřadnice: 49°48'10.00"N, 14°9'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-12
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 162363

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříš, Obora, 17 C1
souřadnice: 49°48'3.00"N, 14°9'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-09-22
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 162410

6151a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zbraslav, Dobřichovice, 10 B3
souřadnice: 49°53'27.00"N, 14°13'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1975-07-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160084

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříš, Mníšek, 5 C2
souřadnice: 49°53'27.00"N, 14°14'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-31
nálezce: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160171

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mníšek p. B.: les podél cesty (červeně zn.) asi 1,5-2,5 km JZ vrchu Skalka (549m), k rozcestí Červený kříž
datum: 1979-08-14
nálezce: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8594680

6151b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mníšek p. Brdy: obec od kostela po V okraj obce
datum: 1979-08-14
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8595768

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čísovice: lesní cesta po úbočí Hory Z směrem a dále po okr. lesa na J k osadě Zahořany
datum: 1979-08-14
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596154

původní jméno: *Epilobium montanum*
datum: 1979-08-14
nálezce: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596593

6151c

původní jméno: orig.: *Epilobium* cf. *×interjectum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Příbramské Podbrdsko (Hřebený), Praha-západ; Kytín, při pěšině smíšeným lesem na strmém JV exp. svahu pod náhorní plošinou s vojenským objektem, nad slepým ukončením lesní asfaltky, ca 1,7 km V od kóty 605,9 (Jistevník), ca 3,7 km Z od kostela; volnými ka
nejbližší obec: Kytín, okres Příbram
souřadnice: 49°50'47.00"N, 14°10'1.00"E
nadmořská výška: 560-570 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-07-11
nálezce: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 11702;
ID: 13363362

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Králova stolice, asi 410 m z., paseka
nejbližší obec: Mokrovraty, okres Příbram
souřadnice: 49°48'1.68"N, 14°12'30.79"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1935-07-26
náleze: Jan Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 539928;
ID: 13589901

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brdy: Dobříš: mezi Kodetkou a Bekovkou [severovýchodně od města], kulturní bor
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°48'18.58"N, 14°11'54.31"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1940-07-11
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13606315

6151d

původní jméno: *Epilobium montanum*
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597617

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zahořany: les v okolí kóty Pleš
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597779

6152a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Posázaví: Davle - při bř. Sázavy (hráz)
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'20.93"N, 14°23'54.04"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-06
náleze: M. Lhotská-Medlinová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 242386;
ID: 13555713

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Posázaví: podle tratě z Davle do Chlomku
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'44.22"N, 14°24'12.54"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 242372;
ID: 13590342

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in valle rivi Bojovský potok inter vico Čisovice et Měchenice
nejbližší obec: Čisovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'9.88"N, 14°20'52.84"E, ± 3000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-06-25
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606429

6152b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in monte Medník prope vicum Pikovice procul Jílové
nejbližší obec: Pikovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'13.60"N, 14°26'35.80"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1939-06-23
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606445

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia centralis: dolní Posázaví. Pikovice: V obce, severní svah Medníku; světliny v dubohabřině
nejbližší obec: Hradištko-Pikovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'17.23"N, 14°26'33.77"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-08-20
náleze: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652640

6152c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Střední Čechy, okr. Praha-západ: k. ú. Bratřínov, u osady Havran, okraj smrčiny v údolí Kocáby. *Algonkium*
nejbližší obec: Bratřínov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'22.23"N, 14°22'44.85"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1973-08-08
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 1099;
ID: 13652666

6152d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třebenice u Štěchovic, SV svah Bílé skály ca 1 km SV od obce
souřadnice: 49°50'18.00"N, 14°26'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-30
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619809

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: střední Povltaví, Slapy, porost 1h
souřadnice: 49°48'51.00"N, 14°25'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1960): Lesy středního Povltaví. Část II. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 18: 89-140.
projekt: ČNFD
ID: 2666327

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: střední Povltaví, Slapy, porost 6e
souřadnice: 49°48'51.00"N, 14°25'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezce: V. Samek
pramen: Samek V. (1960): Lesy středního Povltaví. Část II. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 18: 89-140.
projekt: ČNFD
ID: 2666192

6153a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Dolní Posázaví: v obci Prosečnice
nejbližší obec: Krhanice-Prosečnice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'38.33"N, 14°31'59.47"E, ± 500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1979-06-08
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606192

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Dolní Posázaví: Prosečnice - u teplárny
nejbližší obec: Krhanice-Prosečnice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'48.86"N, 14°31'59.31"E, ± 500m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1979-06-08
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606193

6153b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Těptín - Kamenice, okr. Benešov. Travnatý svah u silnice směrem do chatové osady
nejbližší obec: Kamenice-Těptín, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'2.54"N, 14°34'59.65"E, ± 2000m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1988-07-03
nálezce: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74425;
ID: 13360861

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Posázaví. Těptín u Kamenice na silnici Praha - Benešov. Vlhké cesty, okraje potůčků a rybníčka
nejbližší obec: Kamenice-Těptín, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'2.54"N, 14°34'59.65"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1985-07-20
nálezce: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74346;
ID: 13360834

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Dolní Posázaví: v obci Čakovice
nejbližší obec: Čakovice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'21.92"N, 14°35'37.40"E, ± 1200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-06-11
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. cf. adenocaulon* x *E. montanum* a *E. montanum*;
ID: 13606173

6153c

původní jméno: J. Holub 1970-08-17: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Chrást n. Sáz. (Dol. Posázaví): příkop ve vsi
nejbližší obec: Chrást nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'30.43"N, 14°34'31.55"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-06-18
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 323997;
ID: 13589576

původní jméno: J. Holub 1970-08-17: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Dolní Posázaví: ve vsi Chářovice
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'10.63"N, 14°34'44.06"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-06
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 323999;
ID: 13589578

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Dolní Posázaví: levý bř. Sázavy u osady Kaňov u Krhanic
nejbližší obec: Lešany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'34.85"N, 14°33'16.87"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-06-09
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606195

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1970-08-17: *Epilobium cf. montanum* × *E. roseum*, 1986-03-07: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Dolní Posázaví: ve vsi Chrást nad Sázavou
nejbližší obec: Chrást nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'30.43"N, 14°34'31.55"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-06-18
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324031;
ID: 13605947

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Dolní Posázaví: v obci Chářovice
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'10.63"N, 14°34'44.06"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-07
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606236

6153d

původní jméno: J. Holub 1970-08-17: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Dolní Posázaví: Pecerady - v obci
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou-Pecerady, okres Benešov
souřadnice: 49°50'26.00"N, 14°36'53.11"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-06
nálezce: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 323998;
ID: 13589577

původní jméno: J. Holub 1970-08-17: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Dolní Posázaví: v obci Týnec n. Sáz.
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'50.18"N, 14°35'32.78"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-06-19
nálezce: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324000;
ID: 13589579

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1970-08-17: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Dolní Posázaví: Pecerady - v obci
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou-Pecerady, okres Benešov
souřadnice: 49°50'26.00"N, 14°36'53.11"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-06
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324032;
ID: 13605937

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1970-08-17: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Dolní Posázaví: Týnec n. Sáz. - v obci
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'50.18"N, 14°35'32.78"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-06-19
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324033;
ID: 13605938

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1972-05-19: *Epilobium* cf. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Dolní Posázaví: ploty v obci Pecerady
nejbližší obec: Pecerady, okres Benešov
souřadnice: 49°50'26.00"N, 14°36'53.11"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-08-13
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. roseum* a *E. montanum*;
ID: 13606135

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Dolní Posázaví: v obci Pecerady
nejbližší obec: Pecerady, okres Benešov
souřadnice: 49°50'26.00"N, 14°36'53.11"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-07
nálezce: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606237

6154a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Posázaví: lesní cesta ze Lštění ke kostelu sv. Klimenta. Suché borové stráně
nejbližší obec: Lštění, okres Benešov
souřadnice: 49°51'58.15"N, 14°43'41.34"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-30
nálezce: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364885

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centr., in silvis in declivis ad ostium fluminis Mnichovka, haud procul abvico Senohraby
nejbližší obec: Senohraby, okres Praha-východ
souřadnice: 49°52'55.73"N, 14°43'45.11"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-06-03
nálezce: J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2530;
ID: 13589992

6154b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konopiště, Hlavačov, 623 C3, Obora
souřadnice: 49°53'19.00"N, 14°48'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-21
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395005

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konopiště, Komorní Hrádek, 143 B12
souřadnice: 49°52'0.00"N, 14°48'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-08-16
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399622

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konopiště, Komorní Hrádek, 137 B10
souřadnice: 49°51'55.00"N, 14°48'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-08-16
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399674

6154c

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čechy, okr. Benešov: Čerčany, ZSZ svah vrchu Mezihoří (530 m), světlý les. Asi 450 m s. m
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'46.90"N, 14°43'24.31"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-07
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650079

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy střední, dolní Posázaví: Lom u silnice mezi Čerčany a Poříčím n. S. Dosti hojně
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'29.64"N, 14°41'14.30"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1952-07
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650147

6154d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konopiště, Dubsko, 130 C3, Hartošice
souřadnice: 49°50'0.00"N, 14°47'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-26
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399267

6155a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sázava n. S., svah lesa Bílý kámen SV myslivny (ve sv. Cephal.-Fagen.)
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
souřadnice: 49°51'57.19"N, 14°54'21.76"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-08-26
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652579

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sázava, okraj lesa při silnici do Dojetřic
nejbližší obec: Sázava, okres Benešov
souřadnice: 49°51'45.55"N, 14°53'3.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07-08
náleze: Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 1918;
ID: 13652664

6155b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 379. Úžice: obec
nejbližší obec: Úžice
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
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: 9148629

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 561. Úžice: okolí silnice a údolí lesního potoka mezi obcí a Talmberkem
nejbližší obec: Úžice
nadmořská výška: 380-410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
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: 9152906

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kácov, Sázava, 104 C2
souřadnice: 49°51'51.00"N, 14°57'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396390

6155c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Divišov, 9 D14, Česko
souřadnice: 49°48'49.00"N, 14°53'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-07-21
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411742

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Divišov, 9 D2, Česko
souřadnice: 49°48'40.00"N, 14°53'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-04
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411685

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Divišov, 9 D14, Česko
souřadnice: 49°48'49.00"N, 14°53'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-04
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411716

6155d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016 !;
lokalita: Böhm. Sternberg
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
souřadnice: 49°48'46.22"N, 14°55'46.96"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1853
nálezc: Weselský
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47627;
ID: 13360679

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Böhmisch Sternberg
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
souřadnice: 49°48'46.22"N, 14°55'46.96"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1853
nálezc: B. Veselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831249;
ID: 13650383

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Malovice u Rataj n. S.: lesní svah (dub) mezi železniční tratí a kótou 400,2
nejbližší obec: Malovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'20.07"N, 14°56'4.85"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-08-26
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652584

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Český Šternberk, lesní svah při železn. trati SV železniční stanice
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
souřadnice: 49°48'55.66"N, 14°56'29.83"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-06-24
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652596

6156a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Uhlířskojanovicko: Mirošovice, břeh trati při silnici K Ostašovu, rula, hojně
nejbližší obec: Mirošovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'52.99"N, 15°1'28.92"E, ± 800m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1941-07-06
náleze: F. Hradec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640982

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: SČ, železniční násep v Ratajské oboře
nejbližší obec: Staňkovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'48.41"N, 15°1'37.77"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07-08
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 13627;
ID: 13652607

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: žel. trať v Ratajské oboře, Černokostecko, ok. Kolín
nejbližší obec: Staňkovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'48.41"N, 15°1'37.77"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07-08
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 21809;
ID: 13652696

6156b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 417. Sudějov: obec
nejbližší obec: Sudějov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
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: 9149344

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 423. Onomyšl: podél cesty v polích JJZ obce
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
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: 9149632

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 425. Kralice: náves a vlhká loučka v SZ okraji obce
nejbližší obec: Kralice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
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: 9149792

6156c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vranice: u potoka v lesním údolí J kóty 354,3 (potok tekoucí od Zbizub)
nejbližší obec: Zbizuby-Vranice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'9.81"N, 15°1'9.84"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-09-04
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652580

6156d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Zbraslavice, ve smíšeném lese Na višňovce pod Chotěměřickým dvorem na světlinách přehojná
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'45.61"N, 15°8'58.38"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1950-06-12
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 15401;
ID: 13652700

6157a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kácov, Černíny, 719 A1, U Židovského rybníka
souřadnice: 49°51'19.00"N, 15°10'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-08-09
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362514

6157b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Sním.XII. Třebonín: okraj Medenického potoka 200m od bývalé vápenky pod obcí, P břeh, ortorula,
nejbližší obec: Třebonín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'4.00"N, 15°18'20.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-07-30
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.
projekt: FLDOK
ID: 8040165

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Třebonín, okraj Medenického potoka 200 m od býv. vápenky pod obcí, Pravý břeh
souřadnice: 49°51'54.00"N, 15°18'56.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-07-30
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1870517

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kácov, Černíny, 865 A6, Lomecké skály
souřadnice: 49°52'7.00"N, 15°18'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-05-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395787

6157c

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. roseum*; M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Stř. Čechy, 1,5 km SSV od obce Zbraslavice, při stinné polní cestě vedoucí kolem rybníka, vlhčí místo v olšině
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'24.33"N, 15°11'43.19"E, ± 300m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07-08
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156763;
ID: 13607613

6157d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kácov, Černíny, 801 A1, Petrovice
souřadnice: 49°48'20.00"N, 15°18'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-07-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 361788

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kácov, Černíny, 807 A8, Petrovice
souřadnice: 49°48'2.00"N, 15°18'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-07-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 361833

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kácov, Černíny, 823 B5, Zhoř
souřadnice: 49°48'56.00"N, 15°16'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-07-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 361920

6158a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bachtal bei der Gem. Adamov S von Čáslav, Elbeniederung (Polabí)
souřadnice: 49°51'26.00"N, 15°24'31.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1967-08-17
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153354

6158b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /1/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/b - území JZ od obce Žleby.
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7965988

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 2 Bratčice, trávníky, příkopy a meze podél silnice v obci, po žlutě značené cestě po přechod potoka v JZ části obce, 310-325 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°51'8.00"N, 15°25'40.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624219

6158c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /2/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6158/c - území SV od obce Zbýšov.
nejbližší obec: Zbýšov, okres Kutná Hora
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966260

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Přibyslavice, v obci u rybníka
souřadnice: 49°50'33.28"N, 15°24'24.37"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10311223

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kozohlody, okraj pole a lesa při silnici S obce
souřadnice: 49°49'15.05"N, 15°24'51.84"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10311122

6158d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Podmoky: in silvis adjacentibus ad occidentem, in loco U obrázku dicto, circum cotam 379,5, ca 1 km ad boreo-occid. a pago versus
nejbližší obec: Podmoky, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'59.00"N, 15°25'21.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2005-07-14
náleze: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 683212;
ID: 13226231

6159a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPL 131. Třiangl: zbytek starých bučin na hřebeni Železných hor, JV Žlebských Chvalovic u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice u, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'27.00"N, 15°34'18.00"E
nadmořská výška: 390-560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-07
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358460

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /4/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6159/a - území JV od obce Ronov nad Doubravou.
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966822

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Železné hory, ústí Lovětínské rokle, 0,75 km SV od obce Závratec
souřadnice: 49°53'10.00"N, 15°34'40.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1973-07-19
náleze: R. Neuhäusl
projekt: ČNFD
ID: 2649380

6159b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Východní Čechy: ok. Chrudim : Vápenný Podol
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'17.16"N, 15°39'35.77"E, ± 1000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1939-07-06
náleze: Bohumil Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361341

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis. Prachovice (distr. Chrudim): hojně ve vlhkém příkopě při okraji cesty v druhotném smrkovém lese, přibližně 699 m JJV od budovy kostela Nanebevzetí Panny Marie. S. m. 467 m; 49°53'15,90"N, 15°37'50,64"E
nejbližší obec: Prachovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'15.90"N, 15°37'50.64"E, ± 10m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-07
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 648024; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina; síťové mapování: 6159b;
ID: 13573438

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis. Skoranov (distr. Chrudim): velmi hojně ve vlhkém příkopě při okraji cesty v druhotném smrkovém lese „Bučina“, přibližně 3036 m VJV od středu Skoranova a 909 m VJV od kóty Bučina. S. m. 563 m; 49°52'36,07"N, 15°39'44,60"E
nejbližší obec: Skoranov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'36.07"N, 15°39'44.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-07
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 648026; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina; síťové mapování: 6159b;
ID: 13573440

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis. Skoranov (distr. Chrudim): hojně ve vlhkém příkopě při okraji cesty v druhotném smrkovém lese „Bučina“, přibližně 2689 m VJV od středu Skoranova a 667 m JV od kóty Bučina. S. m. 569 m; 49°52'31,11"N, 15°39'26,41"E
nejbližší obec: Skoranov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'31.11"N, 15°39'26.41"E, ± 10m
nadmořská výška: 569 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-07
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 648028; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina; síťové mapování: 6159b;
ID: 13573441

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
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. S. m. 473 m; 49°53'44,94"N, 15°39'45,33"E
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'44.94"N, 15°39'45.33"E, ± 10m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-07
nálezce: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 648029; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina; síťové mapování: 6159b;
ID: 13573442

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Železné Hory: in valle Hedvičino údolí ad vicum Hedvíkov
nejbližší obec: Třemošnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'14.75"N, 15°35'55.14"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1942-08-17
nálezce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831301;
ID: 13606428

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Skoránov (distr. Chrudim): velmi hojně ve vlhkém příkopě při okraji cesty v druhotném smrkovém lese „Bučina“, přibližně 3036 m VJV od středu Skoránova a 909 m VJV od kóty Bučina.
nejbližší obec: Skoránov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'36.08"N, 15°39'44.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-07
nálezce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649418

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
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
nálezce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649420

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Prachovice (distr. Chrudim): hojně ve vlhkém příkopě při okraji cesty v druhotném smrkovém lese, přibližně 699 m JJV od budovy kostela Nanebevzetí Panny Marie.
nejbližší obec: Prachovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'15.91"N, 15°37'50.64"E, ± 10m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-07
nálezce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649421

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Skoránov (distr. Chrudim): hojně ve vlhkém příkopě při okraji cesty v druhotném smrkovém lese „Bučina“, přibližně 2689 m VJV od středu Skoránova a 667 m JV od kóty Bučina.
nejbližší obec: Skoránov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'31.12"N, 15°39'26.41"E, ± 10m
nadmořská výška: 569 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-07
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649422

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: okr. Chrudim. Rudov: státní přírodní rezervace Lichnice, počátek Lovětínské rokle u Rudova
nejbližší obec: Rudov, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'5.39"N, 15°35'21.10"E, ± 500m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-05
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650166

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Vápenný Podol, okr. Chrudim
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'17.16"N, 15°39'35.77"E, ± 1000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-08
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650190

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čáslav: Lichnice, na okraji lesa, *Carpinus*, *Fagus*, na svahu proti zřícenině
nejbližší obec: Třemošnice-Podhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'51.82"N, 15°34'59.89"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1960-07-19
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 525006;
ID: 13663315

6159c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /5/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6159/c - území S od obce Vilémov.
nejbližší obec: Vilémov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967075

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Červenice: Vrtěšice: zaniklý hrad Červenice na lesnatém ostrohu nad meandrem potoka Váhanka V od obce,
souřadnice: 49°48'43.16"N, 15°30'43.01"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-09-30
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12006242

6159d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: U Sečské přehrady na Chrudimce v Železných horách. Mnoholistá forma z hubené půdy
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'48.38"N, 15°38'41.80"E, ± 2000m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1939-07-09
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart;
ID: 13640990

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Seč, PR Oheb, 1,4 km JJZ od kostela v obci
souřadnice: 49°50'4.00"N, 15°39'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1978-07-03
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1978): Cévnaté rostliny a formace státní přírodní rezervace Oheb. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1215466

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Javorka (Železné hory), polesí Javorka, JZ svah Kaňkových hor pod hřebenem
souřadnice: 49°50'51.00"N, 15°36'9.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1952-08-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1960): Typy lesních společenstev Železných hor. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 70/2: 1-77.
projekt: ČNFD
ID: 2358249

6160a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis. Vápenný Podol (distr. Chrudim): hojně při okraji lesní cesty, přibližně 1112 m SSV od budovy kostela svatého Václava ve Vápenném Podole. S. m. 473 m; 49°53'53,46"N, 15°39'53,95"E
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'53.46"N, 15°39'53.95"E, ± 10m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2016-08-07
náleze: J. Zámečník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 648025; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina; síťové mapování: 6159b;
ID: 13573439

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Vápenný Podol (distr. Chrudim): hojně při okraji lesní cesty, přibližně 1112 m SSV od budovy kostela svatého Václava ve Vápenném Podole.
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'53.47"N, 15°39'53.95"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: 13649419

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vápenný Podol, les na trigonometru nad silnicí do Hrbokova
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'27.34"N, 15°40'35.64"E, ± 700m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-08-12
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650189

6160b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Slavická obora - příkop silnice Slavice–Práčov nedaleko myslivny cca 0,6 km V od obce Slavice
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'1.16"N, 15°47'7.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-06-14
náleze: Lenka Ducháčková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650146

6160c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPL 143. Buky u Proseče: několik zbytků přirozených bikových bučin, relief mírně svažité, orient.SZ-SV, okraje lesa SV Proseče u Seče.
nejbližší obec: Proseč u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'37.00"N, 15°40'53.00"E
nadmořská výška: 545-590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-11
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358840

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPL 139. Padrtý: dobře zachovalé porosty dubohabřin, bučin a suťových lesů, 1,5km V od Seče. (J svah nad Chrudimkou, údolí potoka)
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'38.00"N, 15°40'37.00"E
nadmořská výška: 440-530 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-11
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358724

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPL 22a. Olšina u Přemilova: lužní a mokřadní olšiny v nivě Chrudimky, 1km SV Přemilova u Seče. Snímek vysokobylinné nivy podél potůčku na pasece na V okraji NPL.
nejbližší obec: Přemilov u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'31.00"N, 15°42'26.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-05-18
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8352524

6160d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPL 169. Mezisvětí: zbytky přirozených květnatých bučin a lužních olšin, údolí několika potoků, svahy různé orientace, mezi Vedralkou, Kopáčovem a Mezisvětím u Nasavrk.
nejbližší obec: Mezisvětí u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'58.00"N, 15°45'41.00"E
nadmořská výška: 410-520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-12-10
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359836

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPL 127. Mniška: zbytky původních bučin Železných hor, potoční jaseniny, 1,5km SV Javorného u Nasavrk.
nejbližší obec: Javorné u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'13.00"N, 15°47'16.00"E
nadmořská výška: 570-610 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-04
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358223

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: NPL 45. Debrný: zbytky přirozených lesních společenstev květnatých bučin, vlhké louky, 0,5km Z Nasavrk.
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'42.00"N, 15°47'30.00"E
nadmořská výška: 440-525 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-03
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353808

6161a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy: Železné hory: Nasavrcko: při silnici k Bitovanům pod Žumberkem
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'38.80"N, 15°51'33.68"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943-06-06
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Hendrych;
ID: 13589644

původní jméno: J. Dostál: *Epilobium montanum* var. gen.; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Podél železničních kolejí na cestě z Chrastě u Chrudimi do Podskaly
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'39.78"N, 15°54'45.28"E, ± 1500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1930-08-03
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649686

6161b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Chrudimsko. Lesní okraj v údolí Sv. Anny [= Anenské údolí]
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'59.01"N, 15°59'27.26"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970-07-08
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649684

6161c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy: Českomoravská vysočina. Hlinecko. V lese u Babácké myslivny, nedaleko Dolního Babákova
nejbližší obec: Včelákov-Dolní Babákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'26.99"N, 15°53'38.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-07-14
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3045; herb. R. Hendrych;
ID: 13589633

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy: Českomor. vysočina: Hlinecko. V lese u Babácké myslivny, nedaleko Dolního Babákova
nejbližší obec: Včelákov-Dolní Babákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'26.99"N, 15°53'38.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-08-14
náleze: R. Hendrych
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Hendrych;
ID: 13640934

6161d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. V bažině na žulovém podkladě u Vysokomýtských lomů jihozápadně od Skutče
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'28.90"N, 15°59'1.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-06-28
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart; duplikát tamtéž;
ID: 13606418

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. Rozšířený plevel v zahradách
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'36.48"N, 15°59'47.58"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-07-02
náleze: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart;
ID: 13640958

6162a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Chrudim, Lhota [u Skutče], v lesíku u potůčku JV od Lhoty. S. m. ca 370 m
nejbližší obec: Lhota u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'22.00"N, 16°2'44.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-06-27
náleze: J. Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 515325; distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří; ;
ID: 13573023

6162b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Předhradí, mezi Dolany a Doubravíci
souřadnice: 49°51'35.00"N, 16°5'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1958-07-24
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 116631

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Údolí Novohradky
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6509244

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Střemošická stráň
nejbližší obec: Řepníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'15.54"N, 16°4'53.78"E, ± 2316m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1985
náleze: Josef Fiedler
pramen: Fiedler J. Rostlinná společ. SPR Střemošická stráň na Chrudimsku. In Acta Mus. Reginaehrad. Sc. Nat. XIX 1985. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6674342

6162c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Chrudim, Malhošť. S. m. 370 m
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'46.00"N, 16°2'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-04-30
náleze: J. Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 515272; distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;
ID: 13573022

6162d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: polesí Čtvrť (Železné hory), PR Střítež
souřadnice: 49°50'36.00"N, 16°6'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1952-08-28
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1960): Typy lesních společenstev Železných hor. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 70/2: 1-77.
projekt: ČNFD
ID: 2358187

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Budislav
souřadnice: 49°48'46.00"N, 16°9'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1961-11
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1, 4S1
ID: 115860

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Předhradí, Strychovy
souřadnice: 49°50'6.00"N, 16°8'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1958-07-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S9, 5S9
ID: 115987

6163a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Makov, v obci,
souřadnice: 49°51'18.46"N, 16°11'30.50"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190907

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Újezdec, Růžový palouček u osady Tři Kocoury,
souřadnice: 49°52'13.13"N, 16°12'8.32"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191537

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bučina, v obci,
souřadnice: 49°53'48.04"N, 16°11'32.57"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12192040

6163b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* c) collinum; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Květena česká. Remiss u II. splavu u Litomyšle
nejbližší obec: Litomyšl, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'13.82"N, 16°18'34.52"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1883-07-13
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3280;
ID: 13555923

6163c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Horní Újezd, stráž u silnice
nejbližší obec: Horní Újezd, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'12.04"N, 16°14'0.32"E, ± 1000m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1935-08-17
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg. Kroulík?;
ID: 13650202

6163d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Litomyšlsko, obec Čistá: na začátku údolí Jalového potoka 500 m před soutokem s Loučnou. Okraj lesa
nejbližší obec: Čistá, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'59.46"N, 16°19'19.35"E, ± 200m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650174

6164a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* a) genuinum; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: E flora Bohemiae. Litomyšlia: silva ad Strakov
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'49.85"N, 16°22'31.76"E, ± 800m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1883-08-22
náleze: F. Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3279;
ID: 13555922

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Litomyšl: obec Němčice, stráž "Kolouška" JZ obce nad údolím Končinského potoka
nejbližší obec: Němčice, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'16.82"N, 16°19'58.92"E, ± 300m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1979-06-02
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650173

6164b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Stráň nad vesnicí Kozlovem u České Třebové
nejbližší obec: Česká Třebová-Kozlov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'2.94"N, 16°24'57.63"E, ± 1000m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1963-08-11
náleze: Hana Fulínová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2583;
ID: 13590023

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okolí Čes. Třebové: městský park "Javorka", na neobdělávaných záhonech a v živém plotě *Ligustrum*, půda jílovitá, hojná
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'52.30"N, 16°26'15.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1941-07-14
náleze: F. Vrbický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640989

původní jméno: V. Jehlík: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Nádraží Česká Třebová
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'48.20"N, 16°26'48.29"E, ± 400m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972-08-28
náleze: Pavel Kovář
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650162

6164c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy, Litomyšl, Janov, v údolí potoka V obce
nejbližší obec: Janov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'27.75"N, 16°22'58.47"E, ± 1500m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1973-06
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650185

6164d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Semanín - les při kótě Psí kuchyně
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'34.54"N, 16°26'51.18"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1991-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6990829

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Opatov v Čechách; fragment as. Piceo-Alnetum, podmáčení, zvodnělé rýhy, vývraty smrku, *Alnus glutinosa* v příměsí, prosvětlení, částečně odtěženo
souřadnice: 49°50'29.00"N, 16°27'14.59"E, ± 83m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2013-06-27
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12985087

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Opatov v Čechách
souřadnice: 49°49'44.15"N, 16°27'56.46"E, ± 36m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2012-06-20
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2253 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10727250

6165a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Třebovice - obec
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'33.31"N, 16°30'7.34"E, ± 1000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1990-07-12
náleze: Matějčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364271

6165d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 321. S okraj vrchu Zlatník, 0,5 km J Radišova
nejbližší obec: Radišov, okres Svitavy
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: 9027078

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 326. Las u tratí 0,5 km S Mladějova
nejbližší obec: Mladějov, okres Jičín
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: 9027184

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou
souřadnice: 49°48'18.20"N, 16°35'9.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2007-08-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318135

6166a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Tatenice JV od Lanškrouna, strmá lesní stráž cca 1,5 km VSV od křižovatky v obci (silnice na Zábřeh)
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'54.00"N, 16°43'8.00"E
nadmořská výška: 330–400 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2005-06-13
nálezce: M. Ducháček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 3304; PR 669623;
ID: 13576424

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Lanškrounsko: Krasíkov, les
nejbližší obec: Krasíkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'17.40"N, 16°41'56.44"E, ± 500m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
nálezce: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535131;
ID: 13663578

6166b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 387. Hanušovická vrchovina: Hoštejn: údolí lesního potoka V od Mírovské hory
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
nálezce: 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: 9040967

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zábřežská vrchovina, kóta 567 m ve skupině Mírovské hory, Z od Hynčiny
souřadnice: 49°51'31.00"N, 16°45'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-05-28
nálezce: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699508

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zábřežská vrchovina, kóta 567 m ve skupině Mírovské hory, Z od Hynčiny
souřadnice: 49°51'14.00"N, 16°45'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-05-28
nálezce: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699467

6166c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *robustus*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora v. Nordmähren. Ufer der Zochse [= Moravská Sázava] u. Zäune um Budigsdorf [= Krasíkov];
nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'53.00"N, 16°42'1.00"E, ± 1200m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1894-08
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080635; ex herb. J. Hruby; distr. phytogeogr. 63j Lanškrounská kotlina;
ID: 13573008

6166d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 10 a1
souřadnice: 49°48'13.00"N, 16°49'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-07-02
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936019

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 11 a
souřadnice: 49°48'13.00"N, 16°49'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-06-18
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935992

6167a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *subcordatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mähren: Teich von Hohenstadt [nečit.]
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'37.06"N, 16°52'20.33"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1900-07-27
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024904; herb. Teuber;
ID: 13663899

6167b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: cca 1 km JV obce Leština, Z okraj Úsovské pahorkatiny
souřadnice: 49°51'25.00"N, 16°57'15.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1987-07-28
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1878810

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC Dubicko, středisko Dubicko, Brníčko 69b
souřadnice: 49°51'41.00"N, 16°58'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-09-20
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90158

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Brníčko, 214a
souřadnice: 49°53'46.00"N, 16°59'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-08-05
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 94931

6167c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Údolí Bušínovského potoka
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990
ID: 7199196

6167d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Dubicko, 42a
souřadnice: 49°50'41.00"N, 16°58'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-09-18
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 95083

6168a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora des Gesenkes. Ruderal im Garten der Schule - Oberort [= Horní Libina]
nejbližší obec: Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'40.65"N, 17°4'3.05"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1927-07
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27050/36; herb. F. Schenk;
ID: 13664028

6168b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sev. Morava: JV svah vrchu Mravenečník u Mostkova - na zarostlé mezi
nejbližší obec: Oskava-Mostkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'14.80"N, 17°7'9.09"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1968-09-11
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 4098;
ID: 13357631

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora des Gesenkes. [D.-Liebau.] Hecken am Erbge...sacker [nečit.]
nejbližší obec: Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'35.15"N, 17°4'57.77"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1927-07-10
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27054/36; herb. F. Schenk;
ID: 13663979

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora des Gesenkes. [D.-Liebau.] Ufergebüsche
nejbližší obec: Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'35.15"N, 17°4'57.77"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1927-07
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27053/36; herb. F. Schenk; směsný sběr *E. montanum* a *E. roseum*;
ID: 13663980

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora des Gesenkes. [D.-Liebau.] Wälder
nejbližší obec: Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'35.15"N, 17°4'57.77"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27052/36; herb. F. Schenk;
ID: 13663982

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora des Gesenkes. [D.-Liebau.] - Waldränder
nejbližší obec: Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'35.15"N, 17°4'57.77"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: Ferdinand Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27051/36; herb. F. Schenk;
ID: 13664027

6169a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 300. Tvrdkov: loučky a příkopy podél silnice na Mirotínek
nejbližší obec: Tvrdkov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'28.00"N, 17°10'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9469769

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Břevenec, křovinaté stráně s lemovou vegetací od okraje lesa až po vrchol Křížového vrchu (589 m)
nejbližší obec: Ruda, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'39.90"N, 17°10'35.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 500-589 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479831

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ruda, suťový les se skalkami pod obcí asi 500 m JV od kostela
nejbližší obec: Ruda, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'36.20"N, 17°11'24.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479919

6169b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Janovice, Bělídlo, 717 a1
souřadnice: 49°53'52.00"N, 17°15'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-09-20
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 902251

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Janovice, Stránské, 28 d2
souřadnice: 49°53'3.00"N, 17°15'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-09-21
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 903481

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Janovice, Stránské, 27 b2
souřadnice: 49°53'44.00"N, 17°16'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-09-19
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 903664

6169c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Dlouhá Loučka - Valšovský Žleb, údolí Huntavy
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'22.12"N, 17°12'32.39"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-06
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 126818;
ID: 13664581

původní jméno: B. Trávníček: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Dlouhá Loučka - Valšovský Žleb, počátek údolí Huntavy
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'22.12"N, 17°12'32.39"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-06
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 126816;
ID: 13664582

6169d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 112 a1
souřadnice: 49°48'40.00"N, 17°15'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 895223

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 112 b1
souřadnice: 49°48'29.00"N, 17°15'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Zbytek porostu ve spodní části nad potokem, postiženo větrnou kalamitou 1974.
ID: 895297

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 116 a5
souřadnice: 49°48'12.00"N, 17°15'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Původní porost smýcen a následně zalesněno.
ID: 895363

6170a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ryžoviště-rybník
nejbližší obec: Ryžoviště, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'7.53"N, 17°21'13.67"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006
náleze: Zuzana Burešová; Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Zuzana Burešová. Ryžoviště-Bělídlo: biologické hodnocení-botanická část. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7017186

6170b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Volárna: okraje lesní cesty a podmáčené smrčiny okolo, asi 0,9 km ZSZ - 1,3 km Z od obce
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'29.00"N, 17°28'21.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 600-630 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2016-08-18
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13219797

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 3. Vysoký kámen u Lomnice
nejbližší obec: Lomnice
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
pramen: Neuhäusl R. (1961): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Přírod. Čas. Slez. 22: 1-18.
projekt: FLDOK
ID: 8704951

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bruntál I., nové Valteřice, 102 h1
souřadnice: 49°51'1.00"N, 17°27'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1970-09-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 911696

6170c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /1/ Dětrichov n. Bystř.: suťový smíšený les nad silnicí JV obce
nejbližší obec: Dětrichov nad Bystřicí, okres Bruntál
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
pramen: Kučera S. & Plašilová J. (1968): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 11-16.
projekt: FLDOK
ID: 9296498

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bruntál I., Dětrichov II., 308 c1
souřadnice: 49°49'28.00"N, 17°22'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1970-10-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 907062

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bruntál I., Moravský Beroun, 203 d4
souřadnice: 49°48'16.00"N, 17°23'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1970-09-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 909570

6170d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mor. Beroun - ca 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'10.27"N, 17°26'13.72"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-06-28
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364142

6171a

původní jméno: orig.: *Epilobium umbrosa*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rautenberg [= Roudno]
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.07"N, 17°30'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-07-22
náleze: A. Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 097407;
ID: 13607642

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rautenberg [= Roudno]
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.07"N, 17°30'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-06-15
náleze: A. Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 097408;
ID: 13607644

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* a) *aprica*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: [Rautenberg]
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.07"N, 17°30'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1903-08
náleze: A. Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 097405;
ID: 13607643

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *umbrosa*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rautenberg Mähren
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.07"N, 17°30'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-07-22
náleze: Adolf Rieger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24709; sběratel uveden iniciálou R.; ex herb. Steidler?;
ID: 13663851

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *aprika*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rautenberg Mähren
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.07"N, 17°30'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-08-15
náleze: Adolf Rieger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24710; sběratel uveden iniciálou R.; ex herb. Steidler?;
ID: 13663852

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum* var. *umbrosa*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rautenberg
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.07"N, 17°30'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-07-22
náleze: Adolf Rieger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27067/36; herb. F. Schenk;
ID: 13663861

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rautenberg
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.07"N, 17°30'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-06-15
nálezc: Adolf Rieger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27067/36; herb. F. Schenk;
ID: 13663862

6171b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Mor. Harta: v lese nad Kunčicemi
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°52'37.94"N, 17°39'4.92"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-14
nálezc: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491417; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573240

6171c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 367. Dvorce: travnaté stráně 1 km VJV kóty 586 m
nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'50.00"N, 17°33'40.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472538

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 368. Dvorce: les 1,4 km VJV obce podél silnice k samotě "U Kamlara"
nejbližší obec: Dvorce, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'45.00"N, 17°33'47.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472565

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nízký Jeseník, Křišťanovice, okolí potoka po pravé straně silnice na Rejchartice asi 2 km J obce
souřadnice: 49°49'56.00"N, 17°31'5.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-08-10
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. et Trávníček B. (1989): Floristický a fytoocenologický příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 11-29.
projekt: ČNFD
ID: 1803363

6171d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720412,LHP - Lesy Města Budišova,430Aa11,kú,Lesy,J svah rokle k přehradě Kružberk
souřadnice: 49°50'45.00"N, 17°37'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neidentifikovany druhy pod zkratkami "plagroes, plagrvoen, rvu, rous, ron".
ID: 865680

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,308Ea11/1a,kú,Lesy,údolí Lobníka
souřadnice: 49°49'32.00"N, 17°36'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neidentifikovany druhy pod zkratkami "plagcurvroes".
ID: 865903

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720412,LHP - Lesy Města Budišova,424Ac13,kú,Budišov nad Budišovkou,Homole, 565,5
souřadnice: 49°49'18.00"N, 17°37'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-09-16
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 865977

6172a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,508Ba4,kú,nové Lublice,Hora
souřadnice: 49°51'9.00"N, 17°40'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-07-15
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 859875

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,508ca14,kú,nové Lublice,Hora
souřadnice: 49°51'0.00"N, 17°41'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-08-01
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 859911

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 509Aa3a, kú, nové Lublice, Hora, 539,6
souřadnice: 49°51'13.00"N, 17°41'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-07-26
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 860376

6172b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 151. Domoradovice: L přítok potoka Meleček SZ obce
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'7.00"N, 17°48'26.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-09-27
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463682

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-705000, LČR - LS Opava, 205cc4, kú, Dolní Životice, ŽivoLské Hory
souřadnice: 49°52'57.00"N, 17°45'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-09-23
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 875337

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-705000, LČR - LS Opava, 205cc4, kú, Dolní Životice, ŽivoLské Hory
souřadnice: 49°52'47.00"N, 17°45'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-09-28
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 875371

6172c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 520ca12, kú, Staré Těchanovice, JV od Kružberka, SZ svah
souřadnice: 49°49'44.00"N, 17°41'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-08-22
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 826366

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720411, LHP - Obec Kružberk, 12Ad14, kú, Kružberk, Kružberk pod hrází, JV svah
souřadnice: 49°49'36.00"N, 17°40'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866201

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 518Ea3, kú, Moravice, Mokřinky
souřadnice: 49°50'16.00"N, 17°43'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-07
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V jarním aspektu *corydalis solida*.
ID: 866586

6172d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Tab.4.sním.37. Lesní Albrechtice: P břeh Moravice S od meandru "Papírenský splav"
nejbližší obec: Lesní Albrechtice, okres Opava
souřadnice: 49°50'3.00"N, 17°49'57.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-08-17
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - *Preslia* 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003605

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Oderské vrchy, Vlčí hůra (469 m) S od Jelenice, nad Moravicí
souřadnice: 49°49'18.00"N, 17°49'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-06-04
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des *Dentario enneaphylli*-Fagetum in der Tschechoslowakei. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699835

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 610Ja11b, kú, Radkov u Vítkova, Annina dolina
souřadnice: 49°48'33.00"N, 17°47'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-08-24
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 867147

6173a

původní jméno: J. Holuša: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Nízký Jeseník, Hradec nad Moravicí, lučina
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°52'24.00"N, 17°52'42.13"E, ± 1000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1953-08-05
náleze: Togner
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 21169;
ID: 13361840

6173b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opava, obec Raduň, zámecký park, Z stráž pod zámekem k rybníkům
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'28.67"N, 17°56'35.89"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1992-06-16
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 172953;
ID: 13607632

6173c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Nízký Jeseník: Skřipov, PR U Leskoveckého chodníka, Carici remotae-Fraxinetum, průtočná nádrž na vodu pod rezervací
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava
souřadnice: 49°48'15.23"N, 17°54'49.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-07
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 20812;
ID: 13357536

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Holub 1982: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Oheb cesty nad hájenkou Šustka. Žimrovice okr. Opava
nejbližší obec: Žimrovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'15.69"N, 17°50'27.45"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-08-26
náleze: J. Machura
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364259

6173d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-705401, LHP - Městské Lesy Opava, 36Aa1z, kú, Skřipov, údolí Bílovky nad Vilémovým dolem
souřadnice: 49°48'13.00"N, 17°56'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-06-26
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 870931

6174a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Opava: okraj lesní cesty Zátíš - Pustá polom asi 500 m za Zátíšim. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'0.00"N, 18°2'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1984-06-30
náleze: T. Freislerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 510794; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572960

6174b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Háj ve Slezsku; shadow place; forest
nejbližší obec: Háj ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°53'52.24"N, 18°5'12.07"E, ± 1500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-07-14
náleze: Veronika Polášková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 186634;
ID: 13607699

6174c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720805, LHO - LS Vítkov, okres Opava, 125nb4, kú, Těškovice, J svah nad údolím Jamníka
souřadnice: 49°48'22.00"N, 18°1'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-16
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 885645

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-706000, LČR - LS Šenov, 229ca2b, kú Horní Lhota u Ostravy, Horník
souřadnice: 49°50'16.00"N, 18°4'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-09-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 874331

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-706000, LČR - LS Šenov, 229ca2b, kú Horní Lhota u Ostravy, Horník
souřadnice: 49°50'16.00"N, 18°4'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-09-04
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 874285

6174d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 10. Zbyslavice: lesnaté údolí potoka při zeleně značené cestě ca 1,2 km východně od obce, asi 290-300 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°48'19.00"N, 18°5'35.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
náleze: Bohumil Trávníček
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: 9594827

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-706805 LHO Ostrava, 24Ae12/8, kú Svinov, Hranečník
souřadnice: 49°48'32.00"N, 18°9'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-10-01
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 846584

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-706000, LČR - LS Šenov, 307Da2b, kú Klimkovice, Lázně - Klimkovice, Sanatoria
souřadnice: 49°48'38.00"N, 18°5'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-09-25
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnut!).
ID: 882256

6175a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum* et *Epilobium montanum*;
lokalita: Lhotka u Ostravy: d. hojně na haldě Dolu Lidice, dříve Oskar
nejbližší obec: Ostrava-Lhotka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.38"N, 18°14'9.51"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-06-30
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 11411;
ID: 13357497

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Lhotka u Ostravy: d. hojně na haldě Dolu Lidice, dříve Oskar
nejbližší obec: Ostrava-Lhotka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'48.38"N, 18°14'9.51"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-06-13
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12556;
ID: 13357500

6175b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Ostravská pánev: Hrušov, soutok Ostravice s Odrou
nejbližší obec: Ostrava-Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'6.71"N, 18°16'47.74"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-06-30
náleze: Rostislav Sokolík
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 21285;
ID: 13357504

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Vrbice u Nov. Boh.: na haldě Dolu Vrbice (větrná jáma)
nejbližší obec: Bohumín-Vrbice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'25.01"N, 18°18'10.95"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-09-10
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 16527;
ID: 13357461

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica, distr. Ostrava. Halda dolu Stachanov v Hrušově. S. m. ca 222 m
nejbližší obec: Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'51.00"N, 18°17'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 222 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-07-06
náleze: J. Pisarská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 483125; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13573184

6175c

původní jméno: Opravil: *Epilobium x collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Třebovice: ve smíšeném lese naproti nádraží
nejbližší obec: Ostrava-Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'29.15"N, 18°11'40.02"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-07-01
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12977;
ID: 13357499

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: 83 Ostravská pánev, Ostrava - Mariánské Hory, železniční nádraží, podél kolejí
nejbližší obec: Ostrava-Mariánské Hory, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'13.88"N, 18°14'23.53"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-05-28
náleze: D. Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 21122;
ID: 13361729

původní jméno: E. Opravil: *Epilobium x collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: 83 Ostravská pánev, Třebovice, naproti nádraží, ve smíšeném lese
nejbližší obec: Ostrava-Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'32.48"N, 18°11'37.36"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-07-01
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 6001;
ID: 13361735

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2013-04-02: *Epilobium montanum*;
lokalita: Silesia, distr. Ostrava. Ostrava-Třebovice: navigace řeky Opavy u jezu 0,8 km JV od železniční zastávky
nejbližší obec: Ostrava-Třebovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'10.00"N, 18°12'10.00"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-07-10
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/0096; BRNU 597600; distr. phytogeogr. 83 Ostravská pánev;
ID: 13572967

6175d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sl. Ostrava: náletová halda Dolu Zárubek u zast. elektr. dráhy
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'40.63"N, 18°17'55.94"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-06-17
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 8666;
ID: 13357526

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Sl. O.-Zárubek: Štěpánův sad
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'33.74"N, 18°18'10.31"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-07-04
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 7665;
ID: 13357493

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sl. Ostrava: Štěpánův sad
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'33.74"N, 18°18'10.31"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-07-01
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 7666;
ID: 13357519

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Sl. O.-Zárubek: Štěpánův sad
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'33.74"N, 18°18'10.31"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-06-22
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 7667;
ID: 13357520

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Sl. Ostrava: halda Dolu Petr Bezruč
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'29.93"N, 18°18'42.79"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1968-06-29
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 8012;
ID: 13357525

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: O. Vítkovice: halda Jeremenko
nejbližší obec: Ostrava-Vítkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'16.30"N, 18°16'12.63"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1966-07
náleze: s. coll.
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364265

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Sl. Ostrava: na haldě Dolu Zárubek na pravém břehu řeky Ostravice
nejbližší obec: Ostrava-Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'40.50"N, 18°17'57.40"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-06
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 132405;
ID: 13607649

6176a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Halda dolu Pionýr v Petřvaldě
nejbližší obec: Petřvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'1.66"N, 18°24'21.91"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1956-06-02
náleze: J. Jaroš
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364261

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Neu-Oderberg. An der Strasse zur ... [nečit.]. Grabenrand
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°53'56.98"N, 18°21'22.47"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1928-08-03
náleze: O. Schmeja
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 164309;
ID: 13607641

6176b

původní jméno: *Epilobium montanum*
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: 7019689

6176c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bartovický les
nejbližší obec: Šenov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'5.89"N, 18°22'4.98"E, ± 600m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-07-04
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 16994;
ID: 13357530

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Silesia or.: in ditone urbis Ostrava. Halda dolu Ludvík v O.-Radvanicích
nejbližší obec: Ostrava-Radvanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'42.92"N, 18°21'22.52"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1955-10-02
náleze: Jan Jaroš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356475; ex herb. J. Dostál;
ID: 13605784

6176d

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Ostravská pánev: Karviná-Doly, Důl Barbora, odkaliště Mokroš, JZ část, bahnitý břeh odkaliště s nánosem uhelných kalů.
Okraj rákosiny
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'12.88"N, 18°29'9.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010-06-24
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 22491;
ID: 13357485

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Halda Hlavní jámy v Orlové-Lazích
nejbližší obec: Havířov-Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'51.52"N, 18°26'30.85"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1955-09-02
náleze: J. Jaroš
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364226

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Havířov: železniční násep u Dolu Dukla
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°48'30.34"N, 18°26'44.14"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-06-16
náleze: Emil Burša
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606263

6240a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Křížový kámen (okres Tachov)
nejbližší obec: Pavlův Studenec 1, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.31"N, 12°24'35.02"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-29
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Křížový kámen. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6897259

6240b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 876. Ostrůvek: mezi zámečkem a SPR
nejbližší obec: Ostrůvek, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jaromír Sofron
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: 9220851

6240d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domažlice, St. K. Huť
souřadnice: 49°44'20.00"N, 12°26'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-07-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250085 /Orig. number=85 /Orig. number=250085 /Orig. number=250085
ID: 522561

6241a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 888. Lesná: les mezi Milíří a Lesnou
nejbližší obec: Lesná, okres Brno-město
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: J. Vaněček
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: 9221343

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 887. Zadní Milíře: samoty
nejbližší obec: Zadní Milíře, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: J. Vaněček
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: 9221297

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 863. Lučina: niva Lužního potoka 1,5 km J od obce
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: Jaromír Sofron
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: 9220690

6241b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 803. Tachov: při silnici mezi městem a obcí Světce
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
nálezc: Jindřich Houfek
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: 9219238

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Tachov, Tachov
souřadnice: 49°46'40.00"N, 12°39'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976-06-03
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=247 /Orig. number=937
ID: 547073

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Stříbro, Čerňovice
souřadnice: 49°47'46.00"N, 12°35'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-07-14
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1100
ID: 550223

6242a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Tachov, Sedliště
souřadnice: 49°47'20.00"N, 12°42'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1976-06-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1135
ID: 550836

6242c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 831. Staré Sedliště: od železniční stanice po přechodu trati V směrem k rybníku Široký, úsek 500 m dlouhý
nejbližší obec: Staré Sedliště, okres Tachov
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
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: 9220009

6243a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): střední část území D
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1977-06-26
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177721

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): dolní část území D
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1977-06-26
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177677

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): levý břeh střední části rokle č. 4
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1971-05-28
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177373

6243b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Konst. Lázně, Holyně
souřadnice: 49°45'49.00"N, 12°55'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1975-05-05
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260115 /Orig. number=532
ID: 539264

6243d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Stříbro, Pozorka
souřadnice: 49°44'23.00"N, 12°58'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1974-05-21
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=172 /Orig. number=866
ID: 545278

6244a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Stříbro: Petrské údolí (údolí Údolního potoka od silničního mostu po ústí do Mže 2,3 km SV Stříbra)
souřadnice: 49°46'12.00"N, 13°1'16.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
náleze: M. Hostička
pramen: Hostička M. et Sofron J. (1972): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů Petrského údolí u Stříbra. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 13: 5-13.
projekt: ČNFD
ID: 2165978

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Stříbro II., Sulislav
souřadnice: 49°46'20.00"N, 13°1'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1964-08-26
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260262 /Orig. number=675
ID: 542278

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PP Petrské údolí
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976
nálezc: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978
ID: 6679203

6244b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Plzeňsko - Tichodol. Skalnaté stráně na l. bř. Mže pod obcí
nejbližší obec: Líšfany-Těchoděly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'4.41"N, 13°9'8.69"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1938-07-26
nálezc: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364729

6244c

lokalita: Popov, smíšený les u rokliček 400-600 m SZ od obce s dom. borovicí a dubem
nejbližší obec: Popov, okres Tachov
souřadnice: 49°42'10.25"N, 13°3'34.36"E
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217120

6245a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 200m jz. od hráze přehrady, smrčina
souřadnice: 49°47'25.00"N, 13°10'11.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-07-30
nálezc: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472417

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Plzeň II., Čemíny
souřadnice: 49°47'57.00"N, 13°10'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-11-07
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260255 /Orig. number=668
ID: 542084

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Buben; Plešnice: zřícenina hradu Buben na ostrožně nad řekou Mží 1, 25 km SV od kostela v obci,

souřadnice: 49°46'48.18"N, 13°11'26.23"E

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 2008-06-06

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 11992750

6245b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum genuinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;

lokalita: Pokraj boru u Kotíkova

nejbližší obec: Chotíkov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°47'36.21"N, 13°19'4.42"E, ± 2000m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1902-06-21

nálezce: F. Maloch

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13364603

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum var. typicum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokalita: Plzeň: Kraj boru u Kotíkova [= Chotíkov]

nejbližší obec: Chotíkov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°47'17.00"N, 13°19'23.00"E, ± 1000m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1902-06-24

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 184228; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;

ID: 13573106

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum var. typicum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokalita: Plzeň: Sad na stráni nad potokem u Račic [= Radčice]

nejbližší obec: Plzeň-Radčice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°46'0.00"N, 13°19'47.00"E, ± 1000m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1897-06-23

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 184227; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;

ID: 13573105

6245d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, next: *E. montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;

lokalita: Plzeňsko. Haldy u Sulkova. Hojně

nejbližší obec: Sulkov, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°42'17.58"N, 13°17'38.99"E, ± 500m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1941-06-23

nálezce: Leopold Křístek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13640985

6246a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum genuinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Stráň pod Bílou Horou
nejbližší obec: Plzeň-Bílá Hora, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'26.84"N, 13°24'20.43"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1896-07-02
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364570

6246b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Drolina u Bukovce
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'19.91"N, 13°26'27.93"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-07-03
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364644

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum f. elatior*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Plzeň[-Bukovec]: drolina pod dráhou proti záp. u Bukovce
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'22.00"N, 13°26'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-07-03
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184244; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13573110

6246c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Zídka v Lobežské ulici, Plzeň - Lobzy, okres Plzeň-město
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'23.52"N, 13°23'58.11"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1991-07-17
náleze: A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 21397;
ID: 13363868

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Plzeň-Slovany - zídka ve Vyšehradské ulici
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'10.54"N, 13°24'24.02"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-08-27
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364737

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plzeňsko - Radobčice. Úpatí stráně na l. bř. Úhlavy proti Hradišti
nejbližší obec: Plzeň-Radobčice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'19.59"N, 13°23'38.51"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1939-06-28
nálezce: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364870

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *typicum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Plzeň: Zalesněná stráň pod Borským hřbitovem [= bývalý trestanecký hřbitov u věznice Plzeň-Bory]
nejbližší obec: Plzeň-Bory, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'17.00"N, 13°21'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-07-22
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184231; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13573104

6246d

původní jméno: J. Sofron: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plzeň-Božkov: les v Pytli - cesta od hlavní silnice (Pražské) k hájovně - okraje cesty
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: 1980-08-21
nálezce: J. Kadlecová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364893

původní jméno: J. Sofron: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plzeň-Božkov, les v Pytli, u lesní cesty, 2,5 km V obce
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: 1979-06-26
nálezce: E. Kuhnová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364891

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*;
lokalita: Okres Plzeň-jih, Koterov, zalesněná a křovinatá stráň n. silnicí St. Plzenec - Koterov zv. "Zámešnice", nehojně, roztroušeně
nejbližší obec: Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'41.09"N, 13°27'46.04"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-07-21
nálezce: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*;
ID: 13364746

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Při pěšině do Letkova u nově založeného rybníčka, na písčité půdě. Jen 1 trs
nejbližší obec: Letkov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'49.50"N, 13°27'56.53"E, ± 2000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1939-06-05
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3915;
ID: 13364795

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: V pokrajním křoví lesním v 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: 1909-07-14
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364643

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *typicum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Plzeň: V křoví na stráni u hájovny v Pytli [= zaniklá hájovna, dnes složiště popílků]
nejbližší obec: Plzeň-Božkov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'19.00"N, 13°27'11.00"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-07-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184229; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13573107

6247a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Křivoklátsko: Nová Huť (u Dýšiny): zahradní štěrkopísčité cesta
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'49.65"N, 13°30'35.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-08-23
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 9155;
ID: 13364549

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Dýšina - Nová Huť - příkop komunikace v obci.
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'49.65"N, 13°30'35.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-08-20
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3232;
ID: 13364509

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plzeňsko: Nová Huť (u Dýšiny), Kokotský les, prameniště cca 600 m vých. od osady
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'45.34"N, 13°31'6.29"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-07-27
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364896

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Chrást u Plzně: výslunná stráň u N. Hutí, drošina břidlicová, zv. Farská stráň, dosti hojná
nejbližší obec: Chrást, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'6.55"N, 13°30'54.74"E, ± 1000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-06-09
náleze: J. Vraštil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640992

6247b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Svojkovice - plot u Soukupů
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'39.99"N, 13°38'56.59"E, ± 700m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1926-06-30
náleze: F. Černý
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364593

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Rokycansko, rokle vpravo silnice z Březiny do Oseka, luční rokle u pramenů potůčků
nejbližší obec: Osek, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'36.84"N, 13°35'4.68"E, ± 1200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1956-07
náleze: J. Pešek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547953;
ID: 13589851

6247c

původní jméno: orig.: *Epilobium adnatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium lamyi* & *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Bohemia occidentalis, Rokycansko, Ejpovice: V část hald, stolová hora východ III
nejbližší obec: Ejpovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'57.87"N, 13°30'21.10"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1978-08-03
náleze: A. Pyšek; M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium lamyi* & *E. cf. montanum*;
ID: 13364688

6247d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rokycany: ruderální plocha v objektu slévárny o. p. Škoda
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°43'50.55"N, 13°36'3.57"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1983-06-01
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364894

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rokycany: navážka v prostoru závodu Favorit
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'17.16"N, 13°35'48.69"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1983-06-22
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364895

6248a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1986-03-04: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: V lesích pod Trhoní u Holoubkova
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'1.58"N, 13°41'56.16"E, ± 600m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1911-07
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Schustler;
ID: 13606321

6248b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 258. Mýto: hřbitov u kaple svatého Štěpána a jeho bezprostřední okolí
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8837498

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 277. Strašice: Smolárna, jižní úpatí Ostrého vrchu (641,1 m)
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: J. Sofron
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: 8837499

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Spálené Poříčí - Olešná
souřadnice: 49°46'6.00"N, 13°47'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1960-09-27
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 562846

6248c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hůrky, okr. Rokycany, obecní hřbitov cca 750 m J obce, při silnici do Dobřívá
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'15.61"N, 13°40'45.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 480-482 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2016-06-23
náleze: M. Šandová
herbář: herb. muz. Rokycany
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362316

6248d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 9. Strašice: les u Padrtského potoka 1 km J od obce
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 490-520 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9180025

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 1. Strašice: les při Tiském potoce, 1 km V obce
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9179144

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 4. Strašice: intravilán obce
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 470-515 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9179471

6249a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Neřežín - lem lesa při silnici na Valdek (lokalita 348)
nejbližší obec: Chaloupky, okres Příbram
souřadnice: 49°47'5.80"N, 13°53'6.15"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2001-06-26
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3194;
ID: 13364487

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Hadinec 2000: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: okr. Příbram, Brdy: Velcí, ca 500 m západoseverozáp. od koty 686,1 (záp. vrchol hřebene Hřebenů), lesní cesta při horním okraji paseky
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°45'49.05"N, 13°54'37.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-07-02
náleze: J. Nesvadbová; S. Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lok. 36,
ID: 13364590

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Hadinec 2000: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: okr. Příbram, Brdy: Dolní Kvaň, Beran (kóta 684,4) 150 m SV od vrcholu, podél asfaltové cesty v pravouhlé zatáčce
nejbližší obec: Dolní Kvaň, okres Příbram
souřadnice: 49°45'41.62"N, 13°52'6.01"E, ± 50m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-08-14
náleze: J. Nesvadbová; S. Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364602

6249b

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; R. Hlaváček 2006: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Velcí - pevná travnatá lesní cesta ZJZ od koty 574,3 1,5 km JJZ od obce (lokalita 370)
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°45'24.65"N, 13°57'30.28"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-07-04
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3190;
ID: 13364483

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; R. Hlaváček 2006: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Velcí - lesní porosty a silniční krajnice a příkopy podél tzv. Příkopové cesty, ca 1,8 km již. od obce (lokalita 130)
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°45'2.76"N, 13°57'28.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 645-635 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-08-29
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3201;
ID: 13364494

6249c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokality: Kvaň I - Jordán, kraj asfaltové silničky kulturní smrčínou ca 1 km JZ od kóty 826,3
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°42'49.24"N, 13°50'21.53"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2002-08-22
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3205;
ID: 13364482

6249d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 2006: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokality: Drahlín I - lesní cesta (v odd. 72) cca 750 m JZ až 750 m J od vrcholu Sádka (kóta 708,9)
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°44'17.64"N, 13°56'55.43"E, ± 300m
nadmořská výška: 600-665 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-07-20
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3203;
ID: 13364503

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Hadinec 2000: !; J. Danihelka 2016: !;
lokality: okr. Příbram, Brdy: Obecnice, JV úbočí vrchu Brda (kóta 773,0), okop pro vojenské nákladáky a polozarostlá štěrková cesta
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'50.25"N, 13°56'4.02"E, ± 700m
nadmořská výška: 565-670 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-06-10
náleze: S. Pecháčková; V. Kettner
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364601

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Brdy, Obecnický revír
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'42.83"N, 13°55'48.96"E, ± 1500m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1929-08-07
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Veselý; směsný sběr *E. roseum* a *E. montanum*;
ID: 13640258

6250a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 79) Běštín, les "Křižovatky" J obce
nejbližší obec: Běštín, okres Beroun
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
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: 8897607

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříš, Hluboš, 12 D3
souřadnice: 49°46'49.00"N, 14°1'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1957-08-31
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165356

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříš, Svatá Anna, 9 E1
souřadnice: 49°46'5.00"N, 14°4'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-09-24
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 163379

6250b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Dobříš. Jehličnatý les podél silnice do Rosovic, v okolí hájovny Sv. Anna
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'10.70"N, 14°8'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1981-06-27
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74338;
ID: 13360840

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Dobříš, in silvis prope viam publicam situ occ. (ca 2 km) ab opp. Dobříš
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°46'53.38"N, 14°8'42.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 1355336

6250c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hluboš u Příbrami: jehličnatý les podél silnice z Pičína
nejbližší obec: Hluboš, okres Příbram
souřadnice: 49°44'37.53"N, 14°2'21.21"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1981-07-05
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74339;
ID: 13360839

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 1987-12: *Epilobium* cf. *collinum* x *E. montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Příbr. Podbrd., Příbram; Trhové Dušníky, mezi obcí a hájovnou Skorotín; les
nejbližší obec: Trhové Dušníky, okres Příbram
souřadnice: 49°42'55.15"N, 14°1'22.98"E, ± 300m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-07-08
náleze: Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 3866;
ID: 13363398

6250d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 492) Kotečnice, Hluboký rybník na Z okraji obce
nejbližší obec: Kotečnice, okres Příbram
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Jan Štěpánek
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: 8907297

6251a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 509) Pouště, levý břeh údolí Kocáby J chatového sídliště
nejbližší obec: Pouště, okres Příbram
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Deyl
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: 8907756

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'48.80"N, 14°13'3.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-08
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1542673

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'9.50"N, 14°11'0.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-10
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540126

6251b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Nový Knín, Břeh Kocáby u Sirotkova jezu
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°46'56.79"N, 14°16'3.13"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1937-06-10
náleze: J. Vácha
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Vácha;
ID: 13640903

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Lesní stráž za Aixnerovým [= Podvršeckým] mlýnem. N. Knín
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'32.70"N, 14°18'2.50"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1933-07-27
náleze: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650094

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Les Mikule [= Chvojně] Nový Knín
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'29.27"N, 14°18'47.61"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1924-07-06
náleze: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649695

6251c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 538) Daleké Dušníky, lesy V-JVV od obce
nejbližší obec: Daleké Dušníky, okres Příbram
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
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: 8908322

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 541) Nečín, Bělohradské polesí, lesy a lesní okraje SV hájovny Bělohrad, SZ obce
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
nadmořská výška: 450-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
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: 8908548

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříš, Bělohrad, 23 H1
souřadnice: 49°42'48.00"N, 14°12'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-23
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 405904

6251d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Asi 0,5 km V od Hubenova /dle pomoc. mapy Y/40d/
nejbližší obec: Hubenov, okres Jihlava
fytochorion: 41. Střední Povltaví
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938672

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříš, Borotice, 15 C9
souřadnice: 49°44'34.00"N, 14°16'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-10-21
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 406262

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: a0501_124325_85_L4
nejbližší obec: Županovice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'58.36"N, 14°18'22.39"E, ± 157m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. a0501: a0501. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3776791

6252a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Střední Povltaví, cesta k rekreač. středisku Žďaň, most přes Sladovařský potok
nejbližší obec: Slapy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'53.15"N, 14°24'48.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-06-20
náleze: Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 2663;
ID: 13652661

6252b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: střední Čechy
souřadnice: 49°46'36.00"N, 14°26'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.
projekt: ČNFD
ID: 2636255

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Živohošť, Marijánka, J od kóty 361 naproti rekreač. zařízení vpravo před mostem
souřadnice: 49°45'58.00"N, 14°24'60.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: V. Vágenknecht
pramen: Vágenknecht V. (1962): Vegetace a teplota v údolí Vltavy u Živohoště. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2134144

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Živohošť, Marijánka, J od kóty 361 naproti rekreač. zařízení vpravo před mostem
souřadnice: 49°45'58.00"N, 14°24'60.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: V. Vágenknecht
pramen: Vágenknecht V. (1962): Vegetace a teplota v údolí Vltavy u Živohoště. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2134110

6252c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Hadinec 2000: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Povltaví, Příbram; NPR Drbákov-Albertovy skály, J polovina střední skalnaté části na Z exp. stěně vltavského kaňonu; prudký sráz břehu přímo u vody nádrže Slapy
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'22.97"N, 14°22'0.86"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-08-11
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 6810;
ID: 13363406

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Květena Sedlčanska. Ve smíšeném lese od Vyhličky k Sejcům, při navigaci pod Sejcemi, pr. bř. Vltavy
nejbližší obec: Nalžovice-Hluboká, okres Příbram
souřadnice: 49°44'10.84"N, 14°22'6.25"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-06-22
náleze: Jan Pavelka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640951

6252d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konopiště, Neveklov, 422 B13
souřadnice: 49°44'52.00"N, 14°25'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-08-09
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 401724

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Radíč; Většinou ruderalizovaná acidofilní doubrava, v části spíš bor (ale slušný).
souřadnice: 49°43'23.03"N, 14°25'48.40"E, ± 131m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-06
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12639809

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Radč; Místy silněji ruderalizované suťové lesy, kolem skal tendence k L6.5, několik otevřených terásků až k T3.5.

souřadnice: 49°43'33.68"N, 14°25'45.79"E, ± 428m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2014-08-06

nálezce: Pavel Daněk

pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 12640024

6253a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;

lokality: Dolní Posázaví: v příkopě mezi Oušticemi a Neveklovem

nejbližší obec: Ouštice, okres Benešov

souřadnice: 49°46'14.28"N, 14°31'46.65"E, ± 1500m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1972-06-26

nálezce: Marie Lhotská

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13606191

6253b

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Konopiště bei Benešov, Tiergarten, Böhm.-Mähr. Höhe, böhm. Seite (Českomoravská vysočina)

souřadnice: 49°46'39.00"N, 14°39'30.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1968-05-25

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 7: 269-284.

projekt: ČNFD

ID: 2152305

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Konopiště, Šiberna, 218 E11, Park - Nad Kovárnou

souřadnice: 49°47'13.00"N, 14°39'2.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2000-09-19

nálezce: J. Pipek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 387177

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Konopiště, Šiberna, 218 E11, Park - Nad Kovárnou

souřadnice: 49°47'13.00"N, 14°39'2.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1993-08-02

nálezce: K. Zelenková

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 387155

6253c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: ad vicos Zádolí et Spolí prope opp. Neveklov
nejbližší obec: Spolí, okres Benešov
souřadnice: 49°44'40.82"N, 14°30'55.67"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831290;
ID: 13606434

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia centralis: ad vicos Zádolí et Spolí prope opp. Neveklov
nejbližší obec: Neveklov-Zádolí, okres Benešov
souřadnice: 49°44'13.96"N, 14°30'53.59"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831414; duplikát tamtéž;
ID: 13650247

6253d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 550 B1, Libohošť - nad spodním rybníkem
souřadnice: 49°42'22.00"N, 14°35'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1973-06-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411887

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 550 B1, Libohošť - nad spodním rybníkem
souřadnice: 49°42'22.00"N, 14°35'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1959-08-04
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411868

6254a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okres Benešov, město Benešov-Červené Vršky, mez u silnice na Prahu
nejbližší obec: Benešov, okres Benešov
souřadnice: 49°47'36.45"N, 14°40'47.30"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961
náleze: J. Matoušek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 223517;
ID: 13555648

6254b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Domašín, 132 C9, Chotýšany - Nad křemením
souřadnice: 49°44'59.00"N, 14°47'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1970-09-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411330

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Domašín, 133 C3, Chotýšany
souřadnice: 49°45'19.00"N, 14°48'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1958-11-03
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411283

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Domašín, 132 C9, Chotýšany - Nad křemením
souřadnice: 49°44'59.00"N, 14°47'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1958-10-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411310

6254c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konopiště, Líšno, 328 D11
souřadnice: 49°43'28.00"N, 14°42'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 43b. Miličínská vrchovina
datum: 1962-08-27
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402912

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konopiště, Líšno, 311 A1b
souřadnice: 49°44'38.00"N, 14°44'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1961-08-03
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402624

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Konopiště, Líšno, 311 B2b
souřadnice: 49°44'32.00"N, 14°44'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1961-08-03
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Při prosvětlení pod list. přibývá *Poa*, pod sm *Oxalis*
ID: 402655

6254d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okres Benešov, obec Postupice, louka u rybníka "Papírnicku" při silnici na Mladovice
nejbližší obec: Postupice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'24.51"N, 14°46'29.37"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1961
nálezc: J. Matoušek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 223518;
ID: 13555651

6255a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy, okr. Vlašim. Okraj smrkového lesa po pravé straně potoka Chotýšanka u Chotýšanského mlýna (Váňův mlýn)
nejbližší obec: Chotýšany, okres Benešov
souřadnice: 49°44'59.75"N, 14°50'21.13"E, ± 500m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-06-22
nálezc: Václav Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556685;
ID: 13589733

6255b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Psáře, 905 B8
souřadnice: 49°47'50.00"N, 14°55'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-22
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388847

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Psáře, 928 A15
souřadnice: 49°46'16.00"N, 14°57'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-10-12
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410393

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vlašim, Psáře, 925 A2
souřadnice: 49°46'30.00"N, 14°56'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-06-23
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410464

6255c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vlašim; Vlašim: hrad přestavěný na zámek na široké ostrožně nad Blaníci v centru města,
souřadnice: 49°42'26.38"N, 14°53'43.64"E
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004556

6255d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Tehov, Dalkovice, Dubovka, Kladruby
datum: 1976-06-19
náleze: Lubomír Hrouda; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610609

6256a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Pod Pustým hradem [doplněno: Kácov]
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'17.37"N, 15°0'30.91"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1923
náleze: Karel Žebera
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640921

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Řendějov u Kácova, okraj jámového lomu při vrcholu lesa Jordán
nejbližší obec: Řendějov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°45'36.46"N, 15°4'45.63"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-07-31
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652582

6256b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Lipina u Zručí n. S.: okraj louky u lesa, blíž potoka JZ obce
nejbližší obec: Lipina, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'15.83"N, 15°6'58.72"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1971-06-05
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652583

6256c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vlašim, Javorník, 311 A1, Borky
souřadnice: 49°44'56.00"N, 15°2'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1970-09-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410600

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vlašim, Javorník, 313 J11, Sázavská stráž
souřadnice: 49°44'14.00"N, 15°4'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-07-31
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410351

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vlašim, Javorník, 311 A1, Borky
souřadnice: 49°44'56.00"N, 15°2'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-30
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410369

6256d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: 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: 1941-08
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 10938;
ID: 13360229

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: 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: 1941-06
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 10942;
ID: 13360231

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
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: 1941-06
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 10946;
ID: 13360269

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis: ad vicum Švihov haud procul ab oppido Zruč nad Sázavou
nejbližší obec: Nesměřice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'26.98"N, 15°5'45.85"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-07-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2605;
ID: 13589989

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis: in silvis prope vicum Březina, haud procul ab oppido Zruč nad Sázavou
nejbližší obec: Vlastějovice-Březina, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'46.36"N, 15°9'41.23"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-07-13
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 835996;
ID: 13589990

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis: in silvis prope vicum Březina, haud procul ab oppido Zruč nad Sázavou
nejbližší obec: Vlastějovice-Březina, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'46.36"N, 15°9'41.23"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-07-14
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2603;
ID: 13589991

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Kutná Hora et Havlíčkův Brod, regio investigata ambitu subtriangularis inter oppida Zruč nad Sázavou, Ledeč nad Sázavou & Bernartice
nejbližší obec: Zruč nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°42'26.16"N, 15°8'6.25"E, ± 5000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Romana Mlezivová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž; coll. R. Mlezivová;
ID: 13640369

6257a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967945

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kácov, Zbraslavice, 617 C51, Pančava
souřadnice: 49°47'33.00"N, 15°10'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-07-24
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362648

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: V od Bohdanče, LHC Leděč n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°46'44.00"N, 15°14'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 129460

6257b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968235

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SZ od Vickovic, LHC Leděč n.S., Vickovice
souřadnice: 49°47'50.00"N, 15°16'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-07-26
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 130045

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SZ od Vickovic, LHC Leděč n.S., Vickovice
souřadnice: 49°47'55.00"N, 15°16'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-07-26
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 130084

6257c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968497

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 82 Vlastějovice, obec, 340-380 m, 1. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'51.00"N, 15°10'23.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625888

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 67 Chřenovice, habřina a porosty křovin na skalách ostrožny se zříceninou hradu nad soutokem Sázavy a potoka Jestřebnice, 1,7 km VJV od obce, 350-380 m, 1. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°42'33.00"N, 15°14'15.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625567

6257d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968795

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 117 Zdeslavice, meze 0-0,5 km JJZ od obce, 480-510 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'22.00"N, 15°18'54.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626974

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 109 Olešná, les u silnice pod soutokem Olešenského a Vrbeckého potoka, 1 km JZ od obce, 380-400 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°42'58.00"N, 15°16'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626717

6258a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Paseka před Chramboží (Čáslav)
nejbližší obec: Zbýšov-Chlum, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'46.46"N, 15°21'46.82"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1895-09-11
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: neznámý herbář z čáslavského muzea;
ID: 13606239

6258b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969356

6258c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969618

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 150 Číhošť, lesík 1 km J od obce, 510-560 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°43'53.00"N, 15°20'11.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627367

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 157 Číhošť, obec, 510-530 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'33.00"N, 15°20'8.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627596

6258d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969903

6259a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /16/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/a - území u obce Leškovice.
nejbližší obec: Leškovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'45.00"N, 15°32'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970183

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vepříkov, u lesní silnice do Jarošova
nejbližší obec: Vepříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'3.98"N, 15°34'31.40"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-12
náleze: V. Skalický
pramen: Vladimír Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083073

6259b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /17/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/b - území SZ od obce Nová Ves u Chotěboře.
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970483

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jelení doly, LHC Nasavrky-Maleč
souřadnice: 49°47'37.00"N, 15°37'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1965-07-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D9
ID: 103585

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jelení doly, LHC Nasavrky-Maleč
souřadnice: 49°47'19.00"N, 15°37'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1965-07-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 103613

6259c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970762

6259d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /19/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6259/d - území Z od obce Chotěboř.
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'17.00"N, 15°39'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7971063

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: U Obolce, LHC Nasavrky-Chotěboř
souřadnice: 49°44'21.00"N, 15°39'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1962-10-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 103882

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Chotěboř, lesík při modré tur.značce 0,5km Z hájovny Obolec
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'49.24"N, 15°39'35.52"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083953

6260a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis: in silvis humidis inter vico Horní Bradlo et Spálava in montibus Železné Hory
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'11.60"N, 15°44'33.58"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1941-07-27
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13606427

6260b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis: in reservatione silvarum ad Malá Střítež prope vicum Horní Bradlo in montibus Železné Hory
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'28.95"N, 15°45'12.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1941-07-25
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831295;
ID: 13606432

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: CZE: Chrudim, Horní Bradlo, PR Polom. Na zelené turistické značce, u cesty
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'35.00"N, 15°45'6.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-22
náleze: Hana Svojanovská
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 116281;
ID: 13650154

6260c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Chotěboř, listnatý les s potokem, na jaře podmáčený, vpravo od silnice Chotěboř - Bezlejev, 2,2 km S náměstí; listnatý les s
potokem, na jaře podmáčený
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'26.00"N, 15°40'7.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1992-06-04
náleze: E. Jirsová-Kučerová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373059

6260d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /23/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.
nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972199

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: S od Kohoutova, LHC Ždírec n.D.II., Čtvrť
souřadnice: 49°42'59.00"N, 15°49'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1962-09-20
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6V9
ID: 121668

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SV od Sobiňova, LHC Ždírec n.D.II., Sokolovec
souřadnice: 49°42'36.00"N, 15°46'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-10-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uveden neurčený mech - +2
ID: 123582

6261a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy: Českomoravská vysočina. Hlinecko. V lese u potoka nad Rváčovem
nejbližší obec: Rváčov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'23.85"N, 15°51'45.78"E, ± 1000m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-07-11
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3047; herb. R. Hendrych;
ID: 13589635

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy: Českomor. vysočina: Hlinecko. V lese u potoka nad Rváčovem
nejbližší obec: Rváčov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'23.85"N, 15°51'45.78"E, ± 1000m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-07-11
náleze: R. Hendrych
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Hendrych;
ID: 13640935

6261b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy: Českomoravská vysočina. Hlinecko. Na návsi v osadě Raná
nejbližší obec: Raná, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'52.47"N, 15°57'51.81"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1944-07-09
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3029; herb. R. Hendrych;
ID: 13589641

6261c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.4.sním.17. prostor kóty 569,0 1km SSZ obce Chlum SV od Ždírci nad Doubravou, Expozice JV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Chlum u Ždírci n.Dou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'38.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 569 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-02
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350597

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.1.sním.4. prostor kóty 569,0 1km SSZ obce Chlum SV od Ždírci nad Doubravou, terénní deprese. Expozice JV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Chlum u Ždírci n.Dou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'38.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-02
náleze: Z. Neuhäuslová; R. Neuhäusl
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350337

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /24/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6261/c - území JZ od obce Studnice.
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7972472

6261d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy: Českomoravská vysočina. Hlinecko. Les při silnici mezi Hamry a Vortovou
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'38.16"N, 15°56'9.95"E, ± 1000m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1946-07-06
nálezce: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3059; herb. R. Hendrych; 2 položky;
ID: 13589628

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy: Českomoravská vysočina. Hlinecko. Na ssuti na Vojtěchovým kopci jižně Kameniček
nejbližší obec: Kameničky, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'42.71"N, 15°58'42.39"E, ± 300m
nadmořská výška: 673 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1944-07-02
nálezce: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3026; herb. R. Hendrych;
ID: 13589638

6262a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Jiří Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (13 km ZSZ Poličky) - u cesty v obci. S. m. cca 570 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'29.00"N, 16°4'11.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-12
nálezce: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540441; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573128

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (13 km ZSZ Poličky): louka v obci. S. m. 580 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'30.00"N, 16°4'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-28
nálezce: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540448; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573131

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (14 km ZSZ Poličky): na okraji lesa 1 km JZ obce. S. m. 520 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'21.00"N, 16°3'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1994-06-20
náleze: G. Řezaninová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539468; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina;
ID: 13573218

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (14 km ZSZ Poličky): u lesní cesty 2 km JZ obce. S. m. 520 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'42.00"N, 16°3'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-04-11
náleze: G. Řezaninová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539632; distr. phytogeogr. 69b Sečská vrchovina;
ID: 13573217

6262b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Jiří Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Martinice (12 km SZ Poličky): u Martinického potoka. S. m. 620 m
nejbližší obec: Martinice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'45.00"N, 16°5'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-12
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540446; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573127

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Jiří Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Rychnov (13 km ZSZ Poličky) - u cesty nad potokem 0,5 km V obce. S. m. cca 620 m
nejbližší obec: Rychnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'4.00"N, 16°5'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-15
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540440; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573129

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Proseč (13 km SZ Poličky): u silnice Rychnov - Proseč 1 km JZ obce. S. m. 580 m
nejbližší obec: Proseč, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'43.00"N, 16°6'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-27
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 634346; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573130

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora bohémica: distr. Litomyšl: na kupě kamení severně od Sv. Kateřiny u Borové západně od Poličky. S. m. 650 m
nejbližší obec: Borová, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'36.00"N, 16°9'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-04-26
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508323; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572897

6262c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Východní Čechy: Českomor. vysočina, Hlinecko: V lese "Koudelka" u samoty Ruda, nedaleko Čachnova
nejbližší obec: Svatouch, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'39.31"N, 16°3'57.38"E, ± 1000m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1944-07-16
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Hendrych;
ID: 13555859

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Východní Čechy: Českomoravská vysočina. Hlinecko. V příkopě při silnici Čes. Cikánka - Mor. Křižánky
nejbližší obec: Svatka-Česká Cikánka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°42'4.46"N, 16°3'28.04"E, ± 1000m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1946-07-16
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Hendrych; směsná položka;
ID: 13589642

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Východní Čechy: Českomoravská vysočina. Hlinecko. Na okraji lesa u Čachnova
nejbližší obec: Čachnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'38.79"N, 16°3'53.96"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-07-02
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3027; herb. R. Hendrych;
ID: 13589639

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Svatka, skalní útvar "Zkamenělý zámek", cca 3 km východně obce
nejbližší obec: Svatka, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°42'30.00"N, 16°4'30.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2009-07-15
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 718030;
ID: 13664726

6262d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Pustá rybná, Damašek, 2 km SZ obce, okraj cesty
nejbližší obec: Pustá Rybná, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'46.09"N, 16°6'58.79"E, ± 800m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-06-20
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: HR 41255;
ID: 13361159

6263a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Litomyšl: na okraji smrkového lesa u Lubné (u Litomyšle). S. m. 570 m
nejbližší obec: Lubná, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'29.00"N, 16°10'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-14
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 508322; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572896

6263b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký les
souřadnice: 49°47'52.00"N, 16°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 113802

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký les, Dolní
souřadnice: 49°47'38.00"N, 16°17'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1, 5B9
ID: 113944

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký les
souřadnice: 49°47'23.00"N, 16°17'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1, 5S1, 4S1
ID: 113990

6263c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Borová u Poličky, church garden in the village
souřadnice: 49°43'52.00"N, 16°10'18.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-08-01
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2002): Flora and vegetation of stony walls in East Bohemia (Czech Republic). - Preslia, Praha, 74: 1-25.
projekt: ČNFD
ID: 2504972

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Telecí u Poličky, Lucký vrch
souřadnice: 49°42'45.62"N, 16°10'6.23"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11214997

6263d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vysoký Les, PR V bucích, 2 km JJV obce, bučina
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'52.00"N, 16°18'23.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1998-06-18
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 46998;
ID: 13361158

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V mokřém příkopu cesty na okraji Liboháje JV. m. Poličky, hojná, kvetoucí
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'1.57"N, 16°15'45.07"E, ± 800m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1941-06
náleze: Václav Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640945

6264a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: e0140_143417_1026_L5.4
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'18.54"N, 16°24'38.74"E, ± 135m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995729

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: e0140_143417_1027_L5.4
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'22.57"N, 16°24'37.08"E, ± 63m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995741

6264b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Zwittau [= Svitavy]: an der Gartenböschung neben dem Schützenhofsaae [dnes sportovní hala Střelnice]
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'38.00"N, 16°27'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1923-06-18
náleze: A. Latzel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 358296; ex herb. A. Latzel; distr. phytogeogr. 63g Opatovské rozvodí; for comments on morphology see a separate label on the sheet;;
ID: 13573088

6264c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Květná
nejbližší obec: Květná, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'0.51"N, 16°21'3.92"E, ± 500m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1882
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605818

6264d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 93. Svitavský úval: Svitavy: JV intaravilán města
nejbližší obec: Svitavy, okres Svitavy
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1965
náleze: Vladimír Skalický
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: 9033472

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hradec nad Svitavou, les V od druhého železničního viaduktu cca 350 m v J části obce
souřadnice: 49°41'59.00"N, 16°29'1.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-08-10
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257210

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Hradec nad Svitavou, les V cca 100m od druhého železničního podjezdu v J části obce + viz pozn.

souřadnice: 49°41'59.00"N, 16°29'1.00"E

nadmořská výška: 412 m

fytochorion: 63h. Svitavský úval

datum: 1991-10-08

nálezce: S. Čížková

pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2256985

6265a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Nová Ves, při silnici Z obce, rozhraní 4 kvadrantů

souřadnice: 49°47'57.93"N, 16°34'53.69"E

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1982

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření

projekt: NDOP

ID: 11144638

6265b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Flora moravica: 63i. Hřebečovská vrchovina, 6265b, Boršov (distr. Svitavy), okraj lesní silničky ve smřčině 3,8 km SZ od kostela, 49°46'01,6"N, 16°35'41,7"E, 455 m n. m.

nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy

souřadnice: 49°46'2.00"N, 16°35'42.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2016-07-24

nálezce: Petr Batoušek

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 792027; směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. obscurum*;

ID: 13664737

6265c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;

lokality: Svitavsko: les východně od Skleného

nejbližší obec: Sklené, okres Svitavy

souřadnice: 49°42'23.04"N, 16°32'56.99"E, ± 500m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 1965

nálezce: František Procházka

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13650159

6265d

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;

lokality: Moravia, distr. Svitavy, Boršov: Hřebečovský hřbet, PR Rohová, severně vrcholu Roh; otevřené skalky v lese. S. m. 600 m.

Souřadnice: 494345 s. š., 163515 v. d.

nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy

souřadnice: 49°43'45.00"N, 16°35'15.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina

datum: 2015-08-08

nálezce: Hana Galušková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no HG15-048; BRNU 647072; 2 sheets (see BRNU 647072-a); distr. phytogeogr. 63i Hřebečovská vrchovina;

ID: 13572961

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Mor. Třebová, kóta 660 (Rohová) ca 8 km JZ města, S svah, opuka. S. m. ca 650 m
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'46.00"N, 16°35'6.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1973-06-27
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 451341; distr. phytogeogr. 63i Hřebečovská vrchovina;
ID: 13573419

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Svitavy. PR Rohová. Cca 3 km JJV obce Hřebeč, v PR Rohová JV pod kotou Roh. Ve srázu nad lesní cestou (cesta kopíruje V hranice rezervace)
nejbližší obec: Hřebeč, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'16.00"N, 16°35'23.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2008-07-09
náleze: Lenka Šafářová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 113464;
ID: 13649913

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hřebeč. vrch.: Boršov (SY), 1,2 km S kóty Roh (660 m), na skalkách v lese
nejbližší obec: Moravská Třebová-Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'59.69"N, 16°34'59.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1993-09-17
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 688882; herb. P. Lustyk no 1580;
ID: 13663295

6266b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC LZ Litovel II, Veselí - Střítež, 103 b1
souřadnice: 49°46'35.00"N, 16°48'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936540

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 103 c1
souřadnice: 49°46'30.00"N, 16°48'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936594

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 103 c1
souřadnice: 49°46'38.00"N, 16°48'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936662

6266c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 751. Les pod zříceninou hradu Radkova
nejbližší obec: Radkov
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9029692

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les u silnice pod zříceninou hradu Radkova
souřadnice: 49°44'50.00"N, 16°44'5.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004386

6266d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vranová, obec, návesní parkán a výběh pro drůbež
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'58.60"N, 16°49'36.00"E, ± 70m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479025

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC LZ Litovel II, Veselí, 66 b
souřadnice: 49°43'54.00"N, 16°48'45.00"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-07-09
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937697

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: HC LZ Litovel II, Veselí, 127 d
souřadnice: 49°43'52.00"N, 16°49'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-07-09
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937764

6267a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Litovel ,Loštice ,Žadlovický park, mimo les
souřadnice: 49°45'1.00"N, 16°54'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-05-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935196

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 20 e1
souřadnice: 49°46'51.00"N, 16°51'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-30
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 936994

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Litovel ,Loštice ,Žadlovický park, mimo les
souřadnice: 49°45'1.00"N, 16°54'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1958-06-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935152

6267b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Sev. Morava: 150 m SV nádraží Mohelnice, stružka v louce
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'42.32"N, 16°56'37.53"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1969-07-16
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 4806;
ID: 13357632

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Moravia boreal.: distr. Olomouc: in silva "Doubrava" pr. opp. Litovel
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'3.32"N, 16°58'43.73"E, ± 1000m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1965-08
náleze: J. Dostál; V. Bednář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356480; herb. J. Dostál no 32552;
ID: 13605954

6267c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vranová, cesta od památného stromu k okraji lesa
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'46.20"N, 16°49'58.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
nálezc: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479187

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 1 km SW von der Gem. Vlčice bei Loštice
souřadnice: 49°43'55.00"N, 16°53'38.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1968-06-13
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149027

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Litovel ,Loštice ,304c4
souřadnice: 49°43'4.00"N, 16°52'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-05-25
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935074

6267d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Třesín
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'28.04"N, 16°59'43.42"E, ± 2000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1957-06-08
nálezc: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364262

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia boreal.: distr. Olomouc: in nemore in colle Třesín supra pag. Mladeč pr. opp. Litovel, s. calcar.
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'20.90"N, 16°59'47.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1964-07-08
nálezc: J. Dostál; V. Bednář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356485; herb. J. Dostál no 32552, 32555;
ID: 13605952

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V lese na vrchu Třesíně u Mladče u Litovle, směr Měník
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'25.42"N, 16°59'41.79"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1941-07-22
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640950

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Nové Mlýny - 0,5 km J od osady; školka
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'33.95"N, 16°59'50.76"E, ± 200m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1998-06-16
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 698112;
ID: 13664723

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: okr. Olomouc, Bouzovská pahorkatina: Litovel - Bílá Lhota, Arboretum Bílá Lhota, park
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'37.10"N, 16°58'34.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1993-06-10
náleze: J. Ptáčeková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 125391;
ID: 13664390

6268a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia boreal.: distr. Olomouc: in silva apud arcem Úsov
nejbližší obec: Úsov, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'50.32"N, 17°0'49.72"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-07-12
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356468; ex herb. J. Dostál; duplikát tamtéž;
ID: 13605790

6268c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Lužní les od Litovle k Mladči (fyt. sn. 33)
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'19.71"N, 17°2'41.23"E, ± 2000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-01
náleze: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364250

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia boreal.: distr. Olomouc: in silvis humosis apud pag. Mladeč prope opp. Litovel
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'25.47"N, 17°1'37.17"E, ± 1000m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1964-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 356463; ex herb. J. Dostál;
ID: 13605792

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia boreal.: distr. Olomouc: in silva humida inter opp. Litovel et pag. Mladeč
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'37.96"N, 17°2'4.67"E, ± 800m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1964-08
náleze: J. Dostál; V. Bednář
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: PR 356481; herb. J. Dostál no 32551;
ID: 13605956

6268d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Litovel, kolem prvního mostu na železniční trati Červenka - Mohelnice. S. m. cca 235 m
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'37.00"N, 17°5'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1978-07-24
náleze: M. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 474806; distr. phytogeogr. 72 Zábřežsko-uničovský úval;
ID: 13573146

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kraj luhu od Litovle ke Třem Dvorům
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.69"N, 17°5'55.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1941-09-04
náleze: Eduard Hejny
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13640928

6269a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Paseka, lesní cesta (červená turistická značka) u V okraje obce
nejbližší obec: Paseka u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'50.30"N, 17°14'52.20"E, ± 150m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474436

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 201 a1
souřadnice: 49°46'38.00"N, 17°14'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-24
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 895446

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 201 a2
souřadnice: 49°46'55.00"N, 17°14'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-24
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 898859

6269b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Chabičov, stinný suťový les na SZ svahu Dubové hory (545 m), podél lesní silničky s modrou turistickou značkou, asi 1,0 km Z–SZ od středu obce
nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'7.90"N, 17°17'3.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476876

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Šternberk-Horní Žleb, dno kařonu Sitky asi 0,3–1,3 km S(–SSV) od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Chabičov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'45.70"N, 17°19'15.10"E, ± 550m
nadmořská výška: 350-375 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477124

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nízký Jeseník, Chabičov, údolí vých. obce
souřadnice: 49°46'1.00"N, 17°18'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09-04
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3049860

6269d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Šternberk, les Aleš
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'41.41"N, 17°18'27.60"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990-08-14
náleze: B. Trávníček; V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364154

6270a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 551. Dalov: JV část lesa Seč asi 2 km SV obce
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'57.00"N, 17°21'13.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9477931

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Horní Loděnice, okolí hřbitova v S části obce
nejbližší obec: Horní Loděnice, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'25.80"N, 17°22'12.30"E, ± 30m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-14
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480098

6270b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Moravský Beroun-Ondrášov, zalesněný vápencový výchoz poblíž osamělého stavení asi 900 m SZ od silničního mostu v obci
nejbližší obec: Ondrášov, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'40.40"N, 17°25'10.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 579 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476402

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Moravský Beroun, zřícenina hradu na vrcholu Křížového vrchu (616 m) na SZ okraji města, obklopená parkovou výsadbou
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'48.70"N, 17°26'18.30"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476769

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 49°46'42.00"N, 17°29'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 608 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2002-07-21
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1072923

6270c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Jívová
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'22.63"N, 17°23'36.12"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1949-06-26
náleze: Roztomilý
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 099474;
ID: 13664507

6270d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 450c. Domašov nad Bystřicí: u potoka Bystřice
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'57.00"N, 17°26'43.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Vojtěch Žíla
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474298

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 450. Domašov nad Bystřicí: v obci, příkopy podél silnice směr Moravský Beroun
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'42.00"N, 17°26'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
náleze: Marie Sedláčková; Alexander Plocek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474178

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Jívová, okolí železniční zastávky
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.70"N, 17°26'31.80"E, ± 30m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478636

6271a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 558./G/ Horní Guntramovice: v obci
nejbližší obec: Horní Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'36.00"N, 17°32'58.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478150

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 564. Stará Libavá: Červená hora (749 m) loučky a zarůstající pastviny na JZ svahu 2,2 km VJV obce
nejbližší obec: Stará Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'21.00"N, 17°31'37.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478428

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 568. Norberčany: meze a pastviny 1 km VSV obce
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'36.00"N, 17°30'51.00"E
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1989-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9478540

6271b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 373a. Budišov nad Budišovkou: S úpatí Mlýnské kopce (685 m), kraj lesa 1 km SZ města
nejbližší obec: Budišov n. Budišovko, okres Opava
souřadnice: 49°47'58.00"N, 17°35'55.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-18
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472897

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 30. Staré Oldřůvky: les v erozní rýze, 430-490 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°45'14.00"N, 17°38'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Karel Prach; Marie Sedláčková
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: 9595585

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 419Ea3, kú, Guntramovice, Mlýnský kopec
souřadnice: 49°47'36.00"N, 17°35'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-10-06
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 866130

6271c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: VVP Libavá: stinný svah 1 km JV obce Město Libavá, 1,2 km SZ kóty 583 m
souřadnice: 49°42'33.00"N, 17°32'47.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-12
nálezc: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2481922

6271d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jesenické podhůří: Staré Oldřůvky, údolí Odry, halda při ústí erozní rýhy v. od vrchu Číhadlo (524)
nejbližší obec: Staré Oldřůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'54.00"N, 17°37'52.67"E, ± 2000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-07-06
nálezc: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 21838;
ID: 13360180

6272a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 48. Svatoňovice: lesíky a louky na levém břehu podél zeleně značené cesty údolím potoka pod Mléčným vrchem, 450-510 m n. m., Šumberová, Višňák a Višňáková
souřadnice: 49°46'39.00"N, 17°40'30.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Meda Višňáková; Kateřina Šumberová; Richard Višňák
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: 9596228

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 53. Nové Oldřůvky: dno údolí říčky Budišovky od Čermenského mlýna po soutok Budišovky s Odrou, 2,3 km východoseverovýchodně až 4 km jihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, listnaté a jehličnaté lesy, louky, břeh potoka, lesy, louky, břeh potoka, 370-420 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°41'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
nálezc: Zdeněk Kaplan
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: 9596492

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 57. Klokočov: střední a západní část obce, 550-580 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°45'17.00"N, 17°43'35.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Vít Grulich
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: 9596676

6272b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Silesia, opp. Vítkov: ad margines silvarum prope pagum Dolní Víkštejn
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°47'55.77"N, 17°45'41.79"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1943-06-27
náleze: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 077789;
ID: 13607664

6272c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Jesenické podhůří: Spálov, údolí Něžčinského potoka, louky v nivě
nejbližší obec: Spálov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'1.24"N, 17°41'1.90"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-20
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 20339;
ID: 13360275

6272d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Jesenické podhůří: Kamenka, zídka v j. části obce
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'46.78"N, 17°47'50.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997-07-31
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 21277;
ID: 13360178

6273a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720804, LHO - LS Vítkov, okres Opava, 107Gj4, kú Jančí, Vrchy 539,5, Z od obce Vrchy
souřadnice: 49°45'31.00"N, 17°51'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-23
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuváděna rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 872175

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720804, LHO - LS Vítkov, okres Opava, 104ca1, kú Gručovice, u silnice 57, V od Jančí
souřadnice: 49°46'6.00"N, 17°52'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-23
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 872190

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720803, LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín, 216Ab2, kú Vrchy, u silnice 57, V od Jančí
souřadnice: 49°45'59.00"N, 17°52'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-23
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 873162

6273b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Moravská brána: Stará Ves u Bílovce, areál kamenolomu vjv. od kostela v obci nad levým břehem Bílovky
nejbližší obec: Stará Ves, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°46'17.38"N, 17°58'58.46"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-08-11
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 21958;
ID: 13360177

6273c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 707Ba3, kú Vrchy, S od fulneku
souřadnice: 49°44'16.00"N, 17°53'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-14
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku nevedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 871669

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720402, LHP - Město Odry, 6Gg3, kú Tošovice, Tošovický mlýn, Husí potok
souřadnice: 49°42'39.00"N, 17°51'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-09
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 872064

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,710ca9,kú,Jerlochovice,Stříbrná hůrka
souřadnice: 49°42'50.00"N, 17°51'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-05-05
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V zapsníku uvedeny zkratky "hierlach" a "hiervulg" - zdvojení druhu nebo chybná zkratka? / V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 871794

6273d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720803,LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín,204cf10,kú,Děrné,kóta 376,3
souřadnice: 49°44'11.00"N, 17°56'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1971-09-21
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 871497

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,212Ea5,kú Děrné,V pod Děrenským kopcem
souřadnice: 49°44'2.00"N, 17°56'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1971-09-21
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusné plochy (odhadnuto!).
ID: 871530

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720803,LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín,118Bl8,kú Kujavy,Kujavy, intravilán obce
souřadnice: 49°42'42.00"N, 17°57'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1959-05-15
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 872945

6274a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,227Aa11/7,kú,Olbramice,JZ svah nad údolím Seziny
souřadnice: 49°46'33.00"N, 18°4'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-08-24
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 873045

6274b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Klimkovice; porosty olše, jasanu a habru s bohatým bylinným patrem, místy přechod k L3.2, přerušeno dálnicí, část vykáčena
souřadnice: 49°47'15.26"N, 18°6'26.43"E, ± 214m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11816214

6275a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.2.sním.3. Ostrava: v městské části Zábřeh, pionýrská společen z okruhu řádů Sisymbrietalia a Onopordetalia (relativně xerothermní cenózy)
nejbližší obec: Ostrava-Zábřeh, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'60.00"N, 18°14'8.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985
pramen: Višňák R. (1995): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 1. část.. - Preslia 67: 261-299.
projekt: FLDOK
ID: 8069481

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ostrava, Zábřeh
souřadnice: 49°47'57.00"N, 18°14'14.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1340423

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ostrava, Zábřeh
souřadnice: 49°47'57.00"N, 18°14'14.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1985-07-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1341835

6275b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: O. V.-Hrabová: hutnická halda
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'26.25"N, 18°16'34.79"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1969-06-09
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 8423;
ID: 13357523

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
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: 1968-06-29
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 8424;
ID: 13357524

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: O. Hrabová: Hutnická halda
nejbližší obec: Ostrava-Hrabová, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'10.26"N, 18°17'14.38"E, ± 700m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1966-07
náleze: A. Mauer
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364266

6275c

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Černý les u Proskovic
nejbližší obec: Ostrava-Proskovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'18.46"N, 18°12'35.05"E, ± 500m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1986-06-26
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 16916;
ID: 13357506

6275d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Paskov: v pobřežních křovinách
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'26.31"N, 18°17'58.66"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-08-01
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 16526;
ID: 13357457

6276a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Havířov: ojedinelě na železničním náspu
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'20.49"N, 18°24'16.39"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-07-09
náleze: E. Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 12010;
ID: 13357498

6276b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Havířov: ve Stromovce
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'12.80"N, 18°25'35.19"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-07-06
náleze: Emil Burša
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606187

6276c

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.
lokalita: 65. Frýdek-Místek: pruhy Frýdeckého (městského) lesa podél silnice směr obce Sedliště
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Miloš Král; Jindřich Houfek
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: 9250789

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-706000 Šenov,412Da2a, kú Horní Datyně, mezi Horní Datyně a Mlzáky
souřadnice: 49°44'43.00"N, 18°21'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-06-08
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 845641

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Řepišť: Prameny Horní Datyňky a Datyňky v Řepišťském lese
nejbližší obec: Řepišť, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'27.00"N, 18°20'44.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-10
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164441

6276d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina: Žermanice, PP Žermanický lom, zatopený těšínitový lom na severním konci přehradní nádrže Žermanice na řece Lučině, mokřadní ekosystém na dně lomu
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'2.89"N, 18°26'55.84"E, ± 200m
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 22959;
ID: 13357540

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina: Žermanice, PP Žermanický lom, zatopený těšinitový lom na severním konci přehradní nádrže
Žermanice na řece Lučíně, mokřadní ekosystém na dně lomu
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'2.89"N, 18°26'55.84"E, ± 200m
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-06-13
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 22821;
ID: 13357539

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sv. Morava - Ostravsko - Soběšovice, smíšený les, roztroušeně
nejbližší obec: Soběšovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'36.40"N, 18°28'20.36"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1952-07-19
náleze: J. Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 10359;
ID: 13357179

6277c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třanovice, náplav na L břehu Stonávky
souřadnice: 49°42'1.70"N, 18°32'22.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-08-25
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2914995

6277d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Český Těšín - Dolní Žukov; valley of the stream Šadovy; flower-bed
nejbližší obec: Dolní Žukov, okres Karviná
souřadnice: 49°43'39.40"N, 18°35'40.35"E, ± 1000m
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005-08-03
náleze: D. Podstawková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 186193;
ID: 13607701

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Teschen [= Těšín]
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná
souřadnice: 49°44'45.87"N, 18°37'8.93"E, ± 2000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1859
náleze: K. Kolbenheyer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21661/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664326

6278c

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.
lokalita: 82. Třinec: vrcholová část kóty 394 - Osůvka
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
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: 9250957

6341a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Přimda, Nové Domky
souřadnice: 49°41'50.00"N, 12°32'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1956
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250144 /Orig. number=144 /Orig. number=250144 /Orig. number=250144
ID: 523926

6341b

původní jméno: A. Pyšek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Český les, Hošťka: rumiště na návsi pod kostelem, ČL 26
nejbližší obec: Hošťka, okres Tachov
souřadnice: 49°41'46.01"N, 12°35'48.58"E, ± 100m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-09-22
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364878

6341c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Diana
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'53.09"N, 12°34'45.68"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-05
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Diana. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6891505

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Jezírka u Rozvadova
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'19.49"N, 12°32'34.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-08
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Jezírka u Rozvadova. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6897333

6341d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 428. Nová Ves (pod Přimdou): les v Sedle k obci
nejbližší obec: Nová Ves, okres Tachov
souřadnice: 49°37'40.45"N, 12°39'0.64"E, ± 2000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: Antonín Pyšek
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: 9211402

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Přimda, Diana
souřadnice: 49°36'43.00"N, 12°35'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-13
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250121 /Orig. number=121 /Orig. number=250121 /Orig. number=250121
ID: 523421

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Přimda, Černý les
souřadnice: 49°38'49.00"N, 12°38'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-06
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260833 /Orig. number=433 /Orig. number=250433 /Orig. number=250432
ID: 529076

6342a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 700. Stráž: v okolí železniční stanice
nejbližší obec: Stráž
fytochorion: 27. Tachovská brázda
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
poznámka: při želez.trati
ID: 9216834

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 820. Přimda: podél cesty s tabulí označující SPR ke zřícenině hradu, les, lesní cesta
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1966
náleze: Jindřich Houfek
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: 9219878

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Přimda, Mílov
souřadnice: 49°40'51.00"N, 12°39'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1978-07-25
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260926 /Orig. number=503 /Orig. number=250503 /Orig. number=250501
ID: 530015

6342b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Přimda, Stráž
souřadnice: 49°39'28.00"N, 12°45'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1974-08-07
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1062
ID: 549617

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: p0203_212108_182_T1.5
nejbližší obec: Bonětice, okres Tachov
souřadnice: 49°39'41.44"N, 12°49'1.52"E, ± 120m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
nálezc: Lucie Šmahelová
pramen: Lucie Šmahelová. p0203: p0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4134432

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: p0203_212108_184_T1.6
nejbližší obec: Bonětice, okres Tachov
souřadnice: 49°39'37.62"N, 12°49'5.56"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Lucie Šmahelová
pramen: Lucie Šmahelová. p0203: p0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4134458

6342d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Horšovský Týn, Mělnice
souřadnice: 49°36'25.00"N, 12°49'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1960-09-20
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=86 /Orig. number=299
ID: 535185

6343a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Přimda, Stráž
souřadnice: 49°40'30.00"N, 12°52'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1963-07-15
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1143
ID: 550979

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: p0203_212104_129_T1.5
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'13.45"N, 12°54'35.78"E, ± 601m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2004
náleze: Lucie Šmahelová
pramen: Lucie Šmahelová. p0203: p0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4132897

6343b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Stříbro
souřadnice: 49°41'28.00"N, 12°59'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1964-07-07
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=1004
ID: 548332

6343c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 918. Vidice: podél cesty na návsi v obci
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jindřich Houfek
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: 9221849

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 668. Vidice: v obci
nejbližší obec: Vidice, 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: 9216572

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 741. Mířkov: u Horního Kotěchovského rybníka
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'0.80"N, 12°52'42.30"E, ± 150m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
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: 9217560

6344a

lokalita: Vrhavěč, acidofilní doubrava a doubrava podél levostranného přítoku Touškovského potoka 560-700 m ZJZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Vrhavěč, okres Tachov
souřadnice: 49°41'7.32"N, 13°2'49.97"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217480

6344d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 348. Hradec: kulturní bor prosvětlený na SV svazích vrchu Hořina 2 km JZ od obce
nejbližší obec: Hradec
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210068

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /485/ Pahorek a lesík u silnice z Líšiny do Lelova
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'51.00"N, 13°9'57.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-07-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649364

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hradec: okolí zatopeného lomu (dole) 0,7 km SZ od obce
nejbližší obec: Hradec, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: L. Hrouda
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: 9901296

6345b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 4. Lhota: okraj lesní cesty vedoucí po hranici katastru, ca 1,6km až SV obce, (6345dd).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'15.00"N, 13°19'27.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-06
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944774

6345c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lelov: intravilán obce
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
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: 9910489

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Stod: cesta a okraje lesa na západním a jižním svah Křížového vrchu podél červeně značené turistické cesty a neznačené cesty vedoucí na vrchol 3–3,8 km VJV od kostela
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400-480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Danihelka
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: 9910183

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Červené Poříčí
souřadnice: 49°36'53.00"N, 13°11'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1958-10-24
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=175 /Orig. number=387
ID: 536488

6345d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /524/ Malý háj u Chlumčan
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'4.00"N, 13°17'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-07-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649691

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /365/ Chlumčany: nádraží
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'23.00"N, 13°17'34.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647640

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /4/ Háj /převážně borový les V od obce Dnešice/
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'27.00"N, 13°17'6.00"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: 9640417

6346a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plzeň. Plevel v naší zahrádce. Klatovská 27
nejbližší obec: Plzeň-Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'57.18"N, 13°21'16.56"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-06-23
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364871

6346b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 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
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13653154

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 36.a. Starý Plzenec: intravilán obce
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo; Čestmír Deyl
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: 9223753

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Plzeňsko, Radyně
souřadnice: 49°40'56.00"N, 13°27'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-08-23
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlino-sociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672124

6346c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia occidentalis: in colle Zlín ad vicum Dolní Lukavice, haud procul ab oppido Přeštice
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'26.34"N, 13°21'49.99"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1955-07-05
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2147;
ID: 13555625

6346d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Plzeň, Starý Plzenec
souřadnice: 49°38'3.00"N, 13°25'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1961-09-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250 /Orig. number=940
ID: 547139

6347a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Štáhlavy: 2 km v. od obce, Kozelská obora, s. od plotu zámeckého parku, suťový les
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'27.30"N, 13°32'10.95"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2008-07-11
náleze: J. Nová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 6294;
ID: 13364526

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Plzeň-jih, Štáhlavy - okraje strouhy želez. trati u hradel blíže nádraží (u Bařatnice), nehojně
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'10.02"N, 13°30'12.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-05-23
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364779

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Plzeňsko - Kornatice. U zastávky "Kornatický rybník". Hojná na štěrku. loži kolejí před zastávkou
nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'50.91"N, 13°34'10.82"E, ± 100m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1939-06-29
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364725

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Štáhlavy: 2 km v. od obce, Kozelská obora, s. od plotu zámeckého parku.
S. m. 410 m; suťový les
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'20.00"N, 13°31'56.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2008-07-11
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN181/09; BRNU 605367; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13573138

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, Švihovská vrchovina, distr. Plzeň-město, Milínov: 1,3 km s. od obce v lese. S. m. 460 m; u cesty ve smřčině
nejbližší obec: Milínov u Nezvěstic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'20.00"N, 13°33'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-21
náleze: J. Nová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JN221/09; BRNU 605398; distr. phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13573137

6347b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Plzeňsko, revír "Kamínky" ve štáhlavských lesích
souřadnice: 49°39'58.00"N, 13°36'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1942-08-12
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672498

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Štáhlavy, Kamýky
souřadnice: 49°40'35.00"N, 13°36'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1978-08-31
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=258 /Orig. number=948
ID: 547312

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Štáhlavy, Kamýky
souřadnice: 49°40'31.00"N, 13°36'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1978-08-31
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=259 /Orig. number=949
ID: 547335

6347d

původní jméno: orig.: *Epilobium* sp.; R. Hlaváček 2006: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Hořehledy - JV okraj intravilánu pod lesem
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'25.64"N, 13°39'15.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000-08-06
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3153;
ID: 13364466

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Brdy: Hořehledy, 800 m VJV od obce (směr Kokšín)
nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'19.52"N, 13°39'21.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-06
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364609

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Plzensko - Lipnice. V průseku lesa Hlubokého
nejbližší obec: Lipnice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'32.57"N, 13°37'12.70"E, ± 700m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1939-06-24
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364869

6348a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Homberk; Vísky: Vísecká skála na které stával hrad Holmberk 0, 8 km SZ od středu obce,
souřadnice: 49°39'14.68"N, 13°40'21.68"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2012-07-27
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: v okolním lese a na okraji
ID: 12012257

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Homberk; Vísky: Vísecká skála na které stával hrad Holmberk 0, 8 km SZ od středu obce,
souřadnice: 49°39'9.22"N, 13°40'14.26"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2012-07-27
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: příležitostný lom na okraji lesa 150 m od skály
ID: 12012302

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°40'12.40"N, 13°43'22.18"E, ± 76m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-29
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10477644

6348c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Míšov - okraj hlavní lesní cesty směr Borovno, 0,4 km ZSZ od Míšovského domku
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°37'35.41"N, 13°42'54.66"E, ± 200m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-08-20
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3151;
ID: 13364455

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Brdy: Míšov, lesní cesta 850 m JZ od Teslín
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'9.53"N, 13°44'42.19"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-07-09
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364607

6348d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Brdy: Teslíny, smíšený les 150 m JZ od obce
nejbližší obec: Teslíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'15.12"N, 13°45'3.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-07-09
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364608

6349a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Láz na Rožmitálsku (Brdy)
souřadnice: 49°39'9.00"N, 13°54'52.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
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: 1789019

6349b

původní jméno: orig.: *Epilobium x confine*; J. Hadinec: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Příbr. Podbrd., Příbram; Příbram, Březové Hory, na rohu ulic Kladenská a K dolu Marie; ve škvíře mezi chodníkem a zídou plotu
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'53.27"N, 13°59'22.18"E, ± 50m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1997-07-24
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 7828;
ID: 13363408

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. x confine*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Příbr. Podbrd., Příbram; Příbram-Březové Hory, pod muzeem při cestě na Staré Podlesí; zídka kamenná
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'58.76"N, 13°59'14.49"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1987-08-04
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 4780;
ID: 13363401

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: U Příbramě
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'58.80"N, 13°59'23.39"E, ± 3000m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1913-07
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 544535;
ID: 13589912

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Příbram, zahrádkář. kolonie Baník
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'43.84"N, 13°58'53.25"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1988-08-28
náleze: Jana Pyšková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 49189;
ID: 13652204

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Příbram, Pahorková ul.
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'3.12"N, 13°59'35.85"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1988-06-25
náleze: Jana Pyšková; Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 49206;
ID: 13652215

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Příbram, Pahorková ul.
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'3.12"N, 13°59'35.85"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1988-06-25
náleze: Petr Pyšek; Jana Pyšková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 48205;
ID: 13652544

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Příbram, Březové hory
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'1.03"N, 13°59'17.24"E, ± 1000m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1987-08-16
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 52530;
ID: 13652233

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Stř. Čechy, louka pod Lazcem u Příbrami
nejbližší obec: Příbram-Lazec, okres Příbram
souřadnice: 49°40'32.72"N, 13°58'5.79"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1987-06-27
náleze: Jana Solnická
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 52544;
ID: 13652542

6349c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: R. p. Třemš., plevel v zahradě
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°36'1.41"N, 13°52'6.98"E, ± 1000m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1959-07-25
náleze: Jan Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364876

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Okr. Příbram, Nepomuk, paseka za hájovnou
nejbližší obec: Nepomuk, okres Příbram
souřadnice: 49°38'46.44"N, 13°50'19.71"E, ± 1000m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-06-22
náleze: Jolana Indrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 28927;
ID: 13652138

6349d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 223) Chrást, les S obce směrem k Modřovicům, smíšený světlý lesní okraj, borovice, dub
nejbližší obec: Chrást
nadmořská výška: 510-550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Dostál
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: 8901092

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rožmitál, Bohutín, 823 B13
souřadnice: 49°38'22.00"N, 13°55'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 628 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1968-07-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 166256

6350a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Hadinec 2000: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Příbr. Podbrd., Příbram; Příbram, Čertův pahorek
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'56.73"N, 14°0'41.77"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1986-09-25
náleze: Jana Solnická
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 5206;
ID: 13363402

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Příbram, žel. nádraží
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'20.27"N, 14°0'11.97"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1988-06-18
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 49191;
ID: 13652206

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Příbram, Stalingrad
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'10.19"N, 14°0'0.45"E, ± 100m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1988-06-26
náleze: Petr Pyšek; Jana Pyšková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 48204;
ID: 13652545

6350b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 622) Jelence, okraj silnice a strážky v lese S obce
nejbližší obec: Jelence, okres Příbram
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: 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: 8909944

6350d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 649) Pečice, meze a okraje polí 0,25-1 km S obce
nejbližší obec: Pečice, okres Příbram
nadmořská výška: 510-515 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Michaela Šourková
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: 8910587

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 639) Horní Líšnice, údolí Líšnického potoka ZJZ obce
nejbližší obec: Horní Líšnice, okres Příbram
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: 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: 8910380

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 633) Káciň, lesní silnička na S úbočí kóty Na komoře, 0,5-1,5 km JV obce
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Jan Štěpánek
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: 8910206

6351a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 662) Obory, erozní rýhy ve svahu Bohaté hory, ca 1 km J obce
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 380-410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
nálezce: Lubomír Hrouda
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: 8911169

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 658) Obory, Strupínský les mezi hájovkami Pankovka a Bělohrad, včetně polí při jeho V okraji
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
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: 8910963

6351b

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Hadinec 2000: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Povltaví, Příbram; Hřiměždice, cca 0,5 km V obce; světlý bor
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'15.82"N, 14°17'7.59"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-08-10
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 6573;
ID: 13363403

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Hadinec 2000: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Povltaví, Příbram; Hřiměždice, cca 1,3 km VJV obce, na levém břehu Vltavy; okraj lesa při poli
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'2.05"N, 14°17'26.48"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-08-25
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 6576;
ID: 13363404

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 1987-12: *Epilobium cf. collinum x E. montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Povltaví, Příbram; Hřiměždice; zídka, její horizontál
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'16.64"N, 14°16'35.23"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 3863;
ID: 13363397

6351c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 1987-12: *Epilobium cf. collinum x E. montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Stř. Povlt., Příbram; Solenice, JZ okraj obce za potokem - Kypa; navážka stará, ruderal. porost s *Galeopsis pubescens*, *Achillea millefolium*
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'47.36"N, 14°11'4.95"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-16
náleze: František Hájek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 4445;
ID: 13363400

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Zduchovice, +- 1,2 km j. od j. okraje obce; lesní cesta
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'35.66"N, 14°12'41.76"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-07-14
náleze: Eva Kašová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640884

6351d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 825) Brzina-Sv. Jan, borové lesy, lesní loučky a polní kazy
nejbližší obec: Brzina, okres Příbram
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Deyl
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: 8914162

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 831) Skrýšov, lesní žleby a úvoz v okraji lesa 1 km JV obce s vystupující horninou
nejbližší obec: Skrýšov
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Deyl
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: 8914508

6352a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis, distr. Sedlčany: in colle Cihelný vrch prope oppidum Sedlčany
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'17.11"N, 14°24'35.60"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1969-07-04
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 287675;
ID: 13590376

6352b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Květena Sedlčanska. Struha k Panskému mlýnu proti jatškám, pořádku
nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram
souřadnice: 49°40'1.49"N, 14°25'46.48"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1940-07-23
náleze: Jan Pavelka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640974

6352c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 127 A11, Radešín
souřadnice: 49°36'13.00"N, 14°21'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-11-02
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385932

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 139 A9, Za fořtovnou
souřadnice: 49°37'39.00"N, 14°22'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-06-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385744

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 137 D4
souřadnice: 49°37'47.00"N, 14°23'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-06-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 414009

6352d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: jižní Sedlčansko
souřadnice: 49°36'6.00"N, 14°24'60.00"E, ± 250m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1929): O sukcesích na pastvinách jižního Sedlčanska. - Věda Přír., Praha, 10: 232-239.
projekt: ČNFD
ID: 2389278

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 407 B16, Přestajovka
souřadnice: 49°38'8.00"N, 14°29'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-07-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 414220

6353a

původní jméno: *Epilobium montanum* L.
lokalita: Štětkovice - 2 rybníky u silnice na Kliměticce cca 500 m S od obce, Sedlčansko, obnažené dno rybníku
nejbližší obec: Štětkovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'37.03"N, 14°30'15.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610565

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Šebáňovice: na hrázi rybníka Velký sedlečský 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Šebáňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'43.75"N, 14°31'52.41"E, ± 20m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-09-20
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13664862

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 15. Vrchotovy Janovice: les V-JV žel.stanice, s mozaikou plošek porostů list.dřevin (hl.dubů) a smrkových a borových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'24.00"N, 14°34'49.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124550

6353b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čechy, Voticko: ve zdi zahrady na S okraji obce Manělovice (mezi Maršovicemi a Vrchot. Janovicemi)
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice-Manělovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'32.76"N, 14°35'3.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-18
náleze: Miloš Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 549314;
ID: 13589937

6353c

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia centr., opp. Votice, pagus Martinice: ad ripam septentr. piscinae Mastník
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'43.13"N, 14°34'19.23"E, ± 300m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1986-07-23
náleze: J. Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 66416;
ID: 13652568

6353d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy, Voticko: v lese "Bažantnice" u nádraží Votice
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'11.16"N, 14°37'3.27"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-19
náleze: Miloš Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 549306; duplikát tamtéž, PR 547967;
ID: 13589934

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Čechy, Voticko: v polích u obce Beztahov, na okraji lesa Bažantnice
nejbližší obec: Votice-Beztahov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'22.24"N, 14°36'40.97"E, ± 1000m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-19
náleze: Miloš Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 549317;
ID: 13589940

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Votice, les Obecník na okraji směrem k Voticům
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'5.32"N, 14°35'36.14"E, ± 300m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1962-06-19
náleze: J. Černožský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606102

6354a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Okr. Benešov, Jankov, školní zahrada
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°39'9.62"N, 14°43'52.05"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1961-08-20
náleze: Miroslav Jiroušek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 223532;
ID: 13555647

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Bohemia centr., opp. Votice, pagus Kaliště: peripheria occid. pagi
nejbližší obec: Votice-Kaliště, okres Benešov
souřadnice: 49°39'38.36"N, 14°41'5.59"E, ± 200m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1986-07-21
náleze: J. Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 37379;
ID: 13652174

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Bohemia centr., opp. Votice, pagus Kaliště: in peripheria occid. pagi
nejbližší obec: Votice-Kaliště, okres Benešov
souřadnice: 49°39'38.36"N, 14°41'5.59"E, ± 200m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1986-07-21
náleze: J. Hašková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 66415;
ID: 13652569

6354c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Votice, 605 D10, U hájovny
souřadnice: 49°38'1.00"N, 14°41'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1959-07-28
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365110

6354d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 51. Roudný: les 400 m JZ - 200 m J osady
nejbližší obec: Roudný, okres Benešov
souřadnice: 49°36'57.00"N, 14°48'22.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1987
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814606

6355a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Vlašim, železniční nádraží
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'58.00"N, 14°53'57.10"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-08-11
náleze: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 8427; PR 722659;
ID: 13576445

6355c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 32. Louňovice pod Blaníkem: lesy na S svazích Malého Blaníku, cca 1 km VJV - 2 km JV obce
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°37'50.00"N, 14°51'52.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1991
pramen: Hašková J. (1994): Příspěvek k poznání rostlinstva Podblanicka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 34: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9814344

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Louňovice, 437 D10, Býkovice
souřadnice: 49°37'12.00"N, 14°52'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-09-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 364159

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Blaník; Louňovice pod Blaníkem: zaniklý hrad na skalnatém vrcholu Velkého Blaníku 2 km VSV vzdušnou čarou od náměstí v obci,
souřadnice: 49°38'30.77"N, 14°52'23.69"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-08-11
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008573

6356b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 184 Bernartice, lesní cesta hadcovým borem 0,7-1,0 km S od obce, 400 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'2.00"N, 15°7'52.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628020

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 178 Bernartice, okolí rybníčku v jižní části obce, 415 m, 2. 7. 1997 M. Štech
souřadnice: 49°40'25.00"N, 15°7'46.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Milan Štech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627909

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 201 Borovsko, obec, 400 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'50.00"N, 15°6'48.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628086

6356c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Jizbice, 524 L5, Jizbice
souřadnice: 49°36'48.00"N, 15°0'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363548

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čechtice: smrkový les ZJZ od obce na odbočce ze silnice doprava k Z na Jizbici a pole kukuřičné u lesa; ZJZ od obce směrem na Jizbici
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
datum: 1997-07-31
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: smrkový les a kukuřičné pole
ID: 8541969

6356d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Křivsoudov; Křivsoudov: zbytky hradu v areálu sokolovny a v jejím nejbližším okolí ve městečku,
souřadnice: 49°37'57.44"N, 15°5'8.57"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-09-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004739

6357a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Stráň na pravém břehu Želivky u Dolních Kralovic. Zatopeno přehradou
nejbližší obec: Dolní Kralovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'11.03"N, 15°11'1.55"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-08
náleze: Jiřina Slavíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640883

6357b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Lesní okraje smrkového lesa na Šeptouchově u Ledče n. S.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'40.73"N, 15°16'4.37"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1951-06-16
náleze: Alfréd Kobrle
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650191

6357c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973290

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Zahrádka; Ježov: zaniklý hrad Zahrádka na ostrožně nad levým břehem Želivky při ústí Blažejovického potoka, 1, 25 km km SSV od kostela v obci
souřadnice: 49°37'19.84"N, 15°14'36.24"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-19
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003713

6357d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /28/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/d - území Z od obce Rejčkov.
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973582

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 35. Zahrádka: hluboké údolíčko potoka u Starých Hamrů mezi silnicí a řekou Želivkou

nejbližší obec: Zahrádka, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°38'44.00"N, 15°15'5.00"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1974-07-14

nálezce: František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9486405

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 237 Koňkovice, okolí lesní cesty mezi obcemi Koňkovice a Rejčkov, JJZ od obce, 580-650 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan

souřadnice: 49°38'27.00"N, 15°19'49.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9629399

6358a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokality: Světlá nad Sázavou: v okolí hlavního nádraží ČD na V okraji města; nádraží, kolejiště a okraje silnice

nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°40'15.00"N, 15°24'50.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1997-06-30

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13373044

6358b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokality: Příseka u Světlé, intravilán obce, mez

nejbližší obec: Příseka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°40'15.96"N, 15°25'29.14"E, ± 400m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1997-06-30

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 46471;

ID: 13361167

6358c

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

lokality: Steinterrasse vor Lipnitz

nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°36'46.88"N, 15°24'48.81"E, ± 2000m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1871-07-18

nálezce: Felix Schwarzel

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13650626

6358d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974730

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nová Ves u Světlé, obec
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'49.60"N, 15°26'15.09"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7805871

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lipnice nad Sázavou, les při silnici SV obce
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'6.70"N, 15°24'58.68"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7819001

6359a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /33/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/a - území obce Skuhrov.
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°31'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974972

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 291 Skuhrov, centrum obce, 500 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°41'5.00"N, 15°31'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630998

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 289 Komárov, smrčiny v okolí žlutě značené turistické cesty V od osady, 480-510 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°40'58.00"N, 15°30'9.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630923

6359b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /34/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/b - území obce Rozsochatec.
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'27.00"N, 15°37'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975253

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Rozsochatec, okolí rybníka v obci
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'37.65"N, 15°38'16.23"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7818596

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Ronovec; Dolní Krupá; zříceniny hradu Ronovec na ostrožně nad levým břehem Břevnického potoka 1, 3 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°39'13.82"N, 15°37'8.30"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-07-31
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terenní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003044

6359c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /35/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/c - území SZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.00"N, 15°33'55.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975563

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Havlíčkův Brod, za nemocnicí pod Lázníčkovou stráň, rybníček s leknínem
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'44.10"N, 15°34'14.08"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7808733

6359d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Bohemia orientalis, okr. Havlíčkův Brod. U silnice Pohledští Dvořáci–Havlíčkův Brod, za železničním přejezdem
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'36.88"N, 15°36'34.32"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-19
náleze: Jaroslava Krátká; Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650007

6360a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976096

6360b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Havlíčkova Borová (7 km SSV od Příbyslavi): PR Ranská jezírka, cca 3 km SV od obce; fragment květnaté bučiny na Z okraji PR
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'20.00"N, 15°48'40.00"E
nadmořská výška: 630-644 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007-06-20
náleze: J. Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: segment N2000: 23-22-08/ 213;
ID: 13373067

6360c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica. Havlíčkův Brod: keřnatá stráň JV od České Bělé. S. m. 530 m
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'20.00"N, 15°41'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-07-17
náleze: M. Augustinová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 501069; distr. phytogeogr. 66. Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13572880

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora bohémica. Havlíčkův Brod: Česká Bělá: příkop u silnice. S. m. 530 m
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'46.00"N, 15°41'31.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-07-17
náleze: M. Augustinová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 501047; distr. phytogeogr. 66. Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13572881

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Č. Bělá, zeď
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'43.10"N, 15°41'29.83"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1923-07-14
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13640924

6360d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Havlíčkův Brod, Havlíčkova Borová: louka u silnice z obce do Vepřové 2 km JV od obce. S. m. 653 m
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'28.00"N, 15°48'20.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 653 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1999-08-23
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562625; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13573134

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Vepřová: podél silnice do Žlábků 0,5 km S od obce. S. m. 635 m
nejbližší obec: Vepřová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'9.00"N, 15°49'33.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1998-07-23
náleze: Š. Nejedlá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562624; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573133

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2011-03-04: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora bohémica. Modlíkov (3,5 km SSV od Přibyslavi) - v příkopu u silnice Modlíkov - Havlíčkova Borová. S. m. 600 m
nejbližší obec: Modlíkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'51.00"N, 15°46'36.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-07-06
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543215; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13573358

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Vepřová (9 km SZ Žďáru n. Sáz.): v příkopu silnice Vepřová - Malá Losenice 2 km Z od obce. S. m. 610 m
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'33.00"N, 15°48'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-07-05
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543689; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13573359

6361a

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Vojnův Městec: parčík před hřbitovem při jihozápadním okraji městečka, poblíž silnice vedoucí na Radostín; plocha nedávno narušená výkopovými pracemi a nyní zasypaná mulčovací kůrou. S. m. 585 m, zeměp. souř.: 494047 N &
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'47.00"N, 15°52'29.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2016-09-08
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ16/201; BRNU 652497; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy; Q 6361a; blizna 4-laločná;
ID: 13573374

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Vojnův Městec: u silnice odbočující z centra městečka na Radostín, ca 10 m za křižovatkou; příkop u silnice s vegetací vlhkých narušovaných luk. S. m. 585 m, zeměp. souř.: 494047 N & 155229 E
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'47.00"N, 15°52'29.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2016-09-08
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ16/200; BRNU 652496; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy; Q 6361a;
ID: 13573375

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Žďárské vrchy; Hluboká - Křížová: okraj silnice
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'29.30"N, 15°51'20.56"E, ± 800m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-08-02
náleze: Jitka Málková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649694

6361b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Cikháj: západní svah Žákovy hory, podél pěšiny vedoucí od silnice Cikháj - Kocanda k hranici rezervace (a vrcholu Žákovy h.)
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'31.63"N, 15°58'42.41"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2015-06-30
náleze: J. Danihelka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357038

6361c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Račín (8 km SZ od Žďáru n.Sáz), louka 200 m vpravo od silnice do Polničky, asi 1 km VJV obce; lesní rašelinná louka
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'52.00"N, 15°52'40.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1967-06-27
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373289

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Račín: u lesní cesty u Dlouhých luk JV obce. S. m. 650 m
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'2.00"N, 15°53'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-06-10
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 561437; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573412

6361d

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Světnov (6 km S od Žďáru n. Sáz.), PP Světnovské údolí, 1,5 km SV obce; podél potoka
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'46.00"N, 15°58'10.00"E
nadmořská výška: 620-640 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-08-18
náleze: J. Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: IP PP Světnovské údolí 2011;
ID: 13373088

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Světnov (6 km S od Žďáru n. Sáz.), PP Světnovské údolí, 1,5 km SV obce; břehové porosty se stromy a keři
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'46.00"N, 15°58'10.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-07-12
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373012

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2011-03-07: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Žďárské vrchy, obec Světnov S od Žďáru nad Sáz. při silnici v obci. S. m. ca 650 m
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'12.00"N, 15°57'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1980-06-10
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 495919; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572935

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: ZR: Světnov, 6 km S od Žďáru n. Sáz.: břehové porosty se stromy a keři v údolí Sklenského potoka v PP "Světnovské údolí",
1,5 km SV obce
nejbližší obec: Světnov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'46.47"N, 15°58'10.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-07-15
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 143544;
ID: 13664579

6362a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Žďárské vrchy, Žákova hora, mokré příkopy na V svahu. S. m. ca 770 m
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'17.00"N, 15°59'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-23
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562181; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573417

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia occid., montes Žďárské vrchy, opp. Nové Město na Moravě, pagus Fryšava: ad marg. prati in loco Blatky, ca 2 km
situ boreal. a pago Fryšava
nejbližší obec: Fryšava pod Žákovou horou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'59.72"N, 16°2'57.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1992-07-09
náleze: Jan Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606183

6362b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: u stavení v osadě Blatiny západně od obce Sněžné. S. m. 700 m
nejbližší obec: Blatiny, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°39'2.00"N, 16°5'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-07-30
náleze: J. Suchý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 499552; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573347

6362c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou: na mezi v Samotíně při silnici do Krátké západně od obce Sněžné. S. m. 750 m
nejbližší obec: Samotín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'50.00"N, 16°4'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1980-07-24
náleze: J. Suchý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 499934; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573346

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: in fossa secundum viam publicam ad marginem septentr.
piscinae Sykovec prope pag. Tři Studně. S. m. cca 720 m; substr. serpentinico
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'38.00"N, 16°2'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-28
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 445777; 2 sheets (BRNU 445778); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy
ID: 13573247

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: in fossa viatica ad ripam septentr.-orient. piscinae Sykovec
prope pag. Tři Studně. S. m. cca 720 m
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'35.00"N, 16°2'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-07-28
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 445779; 2 sheets (see BRNU 445780); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573309

6362d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Nové Město na Moravě: in silvula ad officinam calcariam pristinam ad pag. Studnice, substr. calcar. S. m.
cca 780 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě-Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'10.00"N, 16°5'32.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1968-08-17
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 435706; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573326

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Nové Město [= Nové Město na Moravě]. Německé [= Sněžné], les Smrčiny. S. m. 680 m
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'43.00"N, 16°6'2.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929-07
náleze: J. Jelínek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 229743; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573025

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Nové Město [= Nové Město na Moravě], Německé [= Sněžné], písčité mez. S. m. 680 m
nejbližší obec: Sněžné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'48.00"N, 16°7'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1929-07
náleze: J. Jelínek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 229744; distr. phytogeogr. 91. Žďárské vrchy;
ID: 13573026

6363a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: reka Svatka, p. břeh, 2,5 km nad obcí Borovnice
souřadnice: 49°40'49.00"N, 16°10'15.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-08-17
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svatky v úseku mezi Svatkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324621

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: reka Svatka, p. břeh, pod obcí Spelkov, 2 km od Krasneho
souřadnice: 49°40'48.00"N, 16°10'19.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1970-08-13
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svatky v úseku mezi Svatkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324574

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: reka Svatka, I. břeh, Borovnice, 100m pod ustím Bileho potoka
souřadnice: 49°40'10.00"N, 16°12'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-07-26
náleze: M. Hlušítková
pramen: Hlušítková M. (1971): Fytcenologicko-ekologická studie porostů makrofyt v řečišti Svatky v úseku mezi Svatkou a Jimramovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2324521

6363b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Svitavy. Modřec: Balda, fragment slatinné louky 2 km JV od středu obce
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'50.00"N, 16°19'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2011-06-23
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG11/787; BRNU 636508; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 13573433

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: podél cesty z obce ke kapličky Balda 1 km JV od kostela S. m. 620 m
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'55.00"N, 16°19'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-06-20
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 594591; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 13573037

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: okraj lesa 700 m jižně od kostelav obci. S. m. 600 m
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'49.00"N, 16°18'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-07-07
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556693; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 13573038

6363c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hora, LHC Polička, Jimramov
souřadnice: 49°38'23.00"N, 16°13'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-27
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 135538

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hora, LHC Polička, Jimramov
souřadnice: 49°38'9.00"N, 16°13'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-27
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1, 5S1
ID: 135599

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PP Štarkov
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'18.12"N, 16°10'19.32"E, ± 238m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2009
náleze: Ivan Novotný; Svatava Kubešová; Karel Sutorý
pramen: Svatava Kubešová, Ivan Novotný, Karel Sutorý. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PP Štarkov. Botanické oddělení, Moravské zemské muzeum, 2009.
projekt: NDOP
ID: 7197622

6363d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Nové Město. Údolí Trhonickeho potoka asi 2 km VJV od Jimramova
nejbližší obec: Trhonice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'47.00"N, 16°14'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-07-16
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 528692; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573394

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica, Distr. Jimramov: Okraj polní cesty v J orient. svahu od Nedvězí k lesu Královci u Trhonic. S. m. 677 m
nejbližší obec: Nedvězí, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'39.00"N, 16°17'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 677 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-07
náleze: J. Piňosová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523150; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573183

6364a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°40'40.00"N, 16°20'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1961-10
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1, 6B1
ID: 115033

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°39'3.00"N, 16°22'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-06
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B9
ID: 115566

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Radiměř, louky a úvoz na J okraji obce Z od kóty 552 (VKP 146)
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'57.41"N, 16°24'30.10"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001-09-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6998693

6364b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rohozná, les cca 300m V Rohozenského vrchu, cca 500m S silnice vedoucí do obce Banín
souřadnice: 49°40'15.00"N, 16°25'32.00"E
nadmořská výška: 528 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1990-09-02
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárýs vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257434

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: e0150_241202_90_L5.1
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'57.41"N, 16°25'44.72"E, ± 103m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2004
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0150: e0150. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4513398

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Radiměř; selský lesík s převahou javorů, místy prosvětleno, kamenné zídky, husté E2, v E1 silné zmlazení dřevin
souřadnice: 49°41'57.27"N, 16°25'44.78"E, ± 76m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2014-10-16
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2053 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13060234

6364c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°38'15.00"N, 16°21'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-06
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5D5, 5B9
ID: 115407

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bystré
souřadnice: 49°38'7.00"N, 16°22'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S9
ID: 115480

6364d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2009-02-20: *Epilobium montanum*;
lokality: Flora bohémica. Dolní Lhota, les nad obcí v levém údolním svahu Křetínky. 480 m n. m.
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'13.00"N, 16°25'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-13
náleze: D. Šílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 572096; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573353

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum* (x ?);
lokality: Bohemia orient., distr. Svitavy, pagus Starý Svojanov: in muro arcis supra pagum Starý Svojanov
nejbližší obec: Starý Svojanov, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'17.39"N, 16°25'25.19"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-27
náleze: L. Kirschnerová; J. Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606215

6365a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Horní Hynčína, paseka podél cesty cca 25m S od kóty 522, cca 1100m V od hřbitova v obci
souřadnice: 49°40'40.00"N, 16°33'56.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-08-09
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257511

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Horní Hynčína, JV cíp Hradeckého lesa V od státní silnice Svitavy-Březová, cca 1050m + viz pozn.
souřadnice: 49°40'13.00"N, 16°31'51.00"E
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1991-07-29
náleze: S. Čížková
pramen: Čížková S. (1992): Nárys vegetačních poměrů jihovýchodní části Českotřebovské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2257056

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 49°38'59.00"N, 16°31'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 1967-07-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z., Neuhäusl R. et Hejny S. (1969): Beitrag zu den Gesellschaften des Verbandes Aegopodium podagrariae Tx. 1967 in der Tschechoslowakei. - Mitt. Florist.-Soziol. Arb.-Gem., Göttingen, 14: 136-152.
projekt: ČNFD
ID: 1018866

6365c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr. Letovice: Křoviny lesního lemu na Z svahu údolí Študlovského potoka 1,5 km SZ od obce Bradlné. S. m. cca 430 m
nejbližší obec: Bradlné, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'4.00"N, 16°30'36.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-06-24
náleze: J. Kořístek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 561191; distr. phytogeogr. 63h Svitavský úval;
ID: 13573061

6365d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: bei der Talsperre 0,5 km O von der Gem. Smolná bei Jevíčko
souřadnice: 49°37'39.00"N, 16°39'53.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1968-06-13
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2148841

6366a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Přední Arnoštov
souřadnice: 49°41'2.08"N, 16°40'22.12"E, ± 207m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2012-05-25
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2027 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10629292

6366b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hartinkov, lesní cesta v údolí potoka Věžnice, od mlýna na Věžnici k ústí bočního údolí Z od Ospělova, asi 1,3–2,1 km JV od kaple v obci Hartinkov
nejbližší obec: Vysoká u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'6.00"N, 16°49'42.00"E
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483150

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nectavské údolí, u nectavského mlýna
souřadnice: 49°39'46.00"N, 16°46'24.00"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1953-03-22
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: 2253386

původní jméno: *Epilobium montanum*

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

nálezce: 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: 2253356

6366c

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

lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Blansko. Velké Opatovice: louka u hřbitova; suchá louka. S. m. 427 m

nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko

souřadnice: 49°37'9.00"N, 16°40'8.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 427 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 2009-06-15

nálezce: Monika Koutná

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no MK09/173; BRNU 645726; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;

ID: 13573063

6366d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Kladky-Bělá, les na svahu údolí a mokřady podél potoka v úseku od silnice Džbel – Chornice po rybníček 400 m SV od

železniční zastávky Šubířov

nejbližší obec: Kladky, okres Prostějov

souřadnice: 49°37'44.00"N, 16°49'7.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 430-460 m

fytochorion: 71b. Dražanská plošina

datum: 2015-07-14

nálezce: Vít Grulich

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13481599

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 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. Dražanská plošina

datum: 2015-07-14

nálezce: Vít Grulich

pramen: not.

projekt: FK ČBS

ID: 13481658

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Dražanská vrchovina, mezi Jaroměřicemi a Novým Dvorem JV od Jevíčka

souřadnice: 49°36'49.00"N, 16°45'37.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 63l. Malá Haná

datum: 1967-08-18

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.

projekt: ČNFD

ID: 2694552

6367a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Příl.1.mikrolok.19. NPR Špraněk: bučina nad silnicí k jeskyni, na okraji vjezdu do PR od obce Březina: Seznam druhů cév.rostlin, včetně území plánovaného rozšíření. (z let 2004-2006),
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'60.00"N, 16°54'35.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8320621

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.1.sním.15. NPR Špraněk: bučina nad silnicí k jeskyni, směrem k vrcholu Šplázu, ca 100m od silnice, členitý terén, výchozy skalek : Sledov. území je zhruba vymezeno obcemi Javoříčko,Březina,Vojtěchov a Kadeřín (invent.plocha tvoří ca 80ha, terén. průzkum prováděn v lét. 2004-2006, doklady uloř.v herb.OL)
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'4.00"N, 16°54'36.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8319801

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.1.sním.14. NPR Špraněk: skální výchozy hlavní skály (kóta Špláz): Sledov. území je zhruba vymezeno obcemi Javoříčko,Březina,Vojtěchov a Kadeřín (invent.plocha tvoří ca 80ha, terén. průzkum prováděn v lét. 2004-2006, doklady uloř.v herb.OL)
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'60.00"N, 16°54'43.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8319785

6367b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Mýtova u hájovny Nové Pole u Litovle
nejbližší obec: Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'10.98"N, 16°59'3.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1941-06-15
nálezece: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640929

6367c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vojtěchov (Konice), PP Taramka (J část, SZ svah vrchu Horka)
souřadnice: 49°38'41.00"N, 16°53'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005-07-13
nálezece: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633146

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ludmírov (Konice), PR Průchodnice ca 1 km V od obce, VSV svah
souřadnice: 49°38'27.00"N, 16°53'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005-07-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633192

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Průchodnice
nejbližší obec: Ludmírov, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'26.03"N, 16°53'7.59"E, ± 364m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986
náleze: Jan Jurníček
pramen: Jurníček J., Kouba V. Inventarizační průzkum PR Průchodnice. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6725214

6367d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: vlhká louka 2 km SZ od obce Krakovec, okr. Prostějov
nejbližší obec: Krakovec, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'38.74"N, 16°58'10.31"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1996-06-06
náleze: B. Kočí
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364269

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Prostějov, obec Krakovec, 5 km Z od Náměště na Hané, dubina 300 m S od obce. S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Laškov-Krakovec, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'15.00"N, 16°59'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1980-06-19
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485387; 3 sheets (BRNU 485387, 485389, 485390); distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13572918

6368a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Paseka v tzv. Černém lese nad Cholinským Dvorkem u Choliny u Litovle
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'18.80"N, 17°1'54.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-06-29
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640930

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Myslechovice, okres Litovel. Rampach, vých. okraj jehlič. lesa, na okraji Bednaříkovy zmore, kulm. břidl., porůznu
nejbližší obec: Litovel-Myslechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'13.71"N, 17°1'12.13"E, ± 1000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1941-08-08
náleze: Jaroslav Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640975

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Haňovice, okres Litovel: u polní cesty z Kluzova na Novou Ves, "V olší", podklad kulm. droba. Dosti hojně
nejbližší obec: Haňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'53.10"N, 17°1'38.42"E, ± 400m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1940-07-20
náleze: Jaroslav Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640991

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Skály u Chudobné. Chudobín
nejbližší obec: Chudobín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'16.82"N, 17°2'9.53"E, ± 1000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
náleze: Miroslav Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640909

původní jméno: J. Dvořák: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava. Cholína
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'33.52"N, 17°2'33.64"E, ± 600m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1942-09
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 726151;
ID: 13663351

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Myslechovice, okres Litovel. Rampach, vých. okraj jehlič. lesa, na okraji Bednaříkovy zmore, kulm. břidl., porůznu
nejbližší obec: Myslechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'4.86"N, 17°2'6.75"E, ± 600m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1941-08-08
náleze: Jaroslav Němec
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 079901;
ID: 13664574

6368b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia. Střeň pr. Olomouc. Příkop u silnice do Lhoty
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'7.00"N, 17°9'1.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-07-05
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 414505; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13572907

6368c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Litovel: Blata u Seničky. S. m. 250 m
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'44.00"N, 17°3'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1931-07-21
náleze: S. Laichman
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 224189; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13573086

6369a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Horka - U tří mostů
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'21.57"N, 17°11'32.28"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986-06-18
náleze: Ivana Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 116533;
ID: 13664506

6369b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /2/ Dalov: suťový smíř. les pod silnicí JZ obce
nejbližší obec: Dalov, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Kučera S. & Plašilová J. (1968): Příspěvek ke květeně Nízkého Jeseníku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 11-16.
projekt: FLDOK
ID: 9296504

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: polesí Lašťany, odd. 516 c
souřadnice: 49°40'30.00"N, 17°18'59.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-06-02
náleze: I. Matoušková
pramen: Matoušková I. (1972): Geobotanická studie přirozených porostů na jižních svazích Nízkého Jeseníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2079001

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: polesí Lašťany, odd. 511 c
souřadnice: 49°40'30.00"N, 17°18'59.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-06-02
náleze: I. Matoušková
pramen: Matoušková I. (1972): Geobotanická studie přirozených porostů na jižních svazích Nízkého Jeseníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2078637

6369c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1982: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hejčín u Olomouce
nejbližší obec: Olomouc-Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'18.70"N, 17°14'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-06
náleze: O. Mrkos
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364251

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hejčín u Olomouce
nejbližší obec: Olomouc-Hejčín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'18.70"N, 17°14'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-06
náleze: O. Mrkos
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364253

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Horka u Olomouce - lužní les Horka
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'45.31"N, 17°12'43.12"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1960-07-10
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2609;
ID: 13589987

6369d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Černovír - Hlušovice, slatinné louky
nejbližší obec: Olomouc-Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'36.47"N, 17°16'18.49"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-05
náleze: V. Velísek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364263

6370a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olmütz: Wald b. Weska
nejbližší obec: Dolany-Véska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'29.13"N, 17°21'45.35"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1936-10
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 076686; herb. K. Krischke; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13607702

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olmütz: Wald b. Weska
nejbližší obec: Dolany-Véska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'29.13"N, 17°21'45.35"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1930-08
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 018525; ex herb. R. Kosela;
ID: 13607672

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okr. Olomouc, Nížký Jeseník: Olomouc: Hrubá Voda, svah SV orientace, Jedlová, sůvový les
nejbližší obec: Hlubočky-Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'59.01"N, 17°23'20.94"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-08-03
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 125393;
ID: 13664514

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *apricum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Olomouc - Bělkovické údolí
nejbližší obec: Bělkovice-Lašťany, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'52.81"N, 17°20'53.70"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146788;
ID: 13664552

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olomouc: Zdiměřské údolí u Hlubočků
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'0.49"N, 17°23'16.79"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1946-08
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046783;
ID: 13664548

6370b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia. Großwasser bei Olmütz
nejbližší obec: Hlubočky-Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'8.56"N, 17°25'3.26"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1908-09
nálezce: Heinrich Laus
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357668

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Olomouc: Stráně u Smilova
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'34.00"N, 17°26'43.00"E, ± 400m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1928-07
nálezce: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 173791; distr. phytogeogr. 75. Jesenické podhůří;
ID: 13573159

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia. Großwasser [= Hrubá Voda] bei Olmütz
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'7.00"N, 17°25'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1908-09
nálezce: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 414504; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 75. Jesenické podhůří;
ID: 13573095

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Großwasser [= Hrubá Voda]
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'7.00"N, 17°25'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1906-06
nálezce: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023501; distr. phytogeogr. 75. Jesenické podhůří;
ID: 13573093

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia boreal.: distr. Olomouc: in declivia ad pag. Smilov pr. opp. Město Libavá
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'30.56"N, 17°26'42.15"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1928-07
nálezce: J. Otruba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356473; ex herb. J. Dostál;
ID: 13605787

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubá Voda-Smilov, in aggrum [= in aggero] ferroviarium in area stationis ferroviae Smilov
nejbližší obec: Hlubočky-Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'27.61"N, 17°26'35.59"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-08-24
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 168246; herb. T. Homola;
ID: 13664492

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olmütz: Großwasser
nejbližší obec: Hlubočky-Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'20.24"N, 17°25'40.22"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1921-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046791;
ID: 13664559

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia. Großwasser bei Olmütz
nejbližší obec: Hlubočky-Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'20.24"N, 17°25'40.22"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1908-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3824/29; duplikát tamtéž;
ID: 13663994

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olmütz: Großwasser
nejbližší obec: Hlubočky-Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'20.24"N, 17°25'40.22"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046792;
ID: 13664560

6370c

původní jméno: E. Šimíčková: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Mariánské údolí (okr. Olomouc), břeh řeky Bystřice, cca 10 m severovýchodně od prvního mostku v chatové oblasti u Mariánského údolí, 0,7 km JZ obce
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'32.00"N, 17°23'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003-05-10
náleze: E. Šimíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 583167; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 76b Tršická pahorkatina;
ID: 13573355

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Morava severní. Svatý Kopeček u Olomouce. Na lesním okraji
nejbližší obec: Olomouc-Svatý Kopeček, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'46.47"N, 17°20'18.38"E, ± 500m
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1973-06-20
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650151

původní jméno: B. Raynoch: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sv. Kopeček - polesí odd. 222c
nejbližší obec: Olomouc-Svatý Kopeček, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'46.47"N, 17°20'18.38"E, ± 800m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1955-06-20
náleze: s. coll.
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 079900;
ID: 13664573

6370d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 304. Velký Újezd: JZ svah cca 4km SSZ obce.
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'21.00"N, 17°28'29.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997
náleze: Labonková
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8303489

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 279. Mariánské Údolí: JV svah 3,0km V obce, nad silnicí Mrsklesy- Město Libavá.
nejbližší obec: Mariánské Údolí, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'57.00"N, 17°25'44.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997
náleze: Labonková
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8303330

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 277. Mariánské Údolí: černýšová dubohabřina, 4km V obce.
nejbližší obec: Mariánské Údolí, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'5.00"N, 17°26'14.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997
náleze: Labonková
pramen: Kincl L. & Hradílek Z. (2001): Poznámky k flóře a vegetaci vojenského výcvikového prostoru Libavá (Oderské vrchy). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 117-136.
projekt: FLDOK
ID: 8303307

6371a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Nová Ves n. O., d. Olomouc, ad ruinam domi in parte occidentale pagi derelicti
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'14.04"N, 17°32'31.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-29
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 140558; herb. T. Homola;
ID: 13664593

6371b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium* cf. *montanum*;
lokality: Jesenické podhůří: Luboměř p. Strážnou, j. svahy vrchu Strážná (641,4) podél polní cesty
nejbližší obec: Luboměř pod Strážnou, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'33.37"N, 17°39'21.43"E, ± 300m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-07-05
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 21830;
ID: 13360179

6371c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Kozlov, distr. Olomouc: ad marginem viae silvaticae va 2,5 km ad septentrio-occidentem a pago
nejbližší obec: Kozlov, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'53.68"N, 17°30'30.52"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-07-21
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 140545; herb. T. Homola 4182;
ID: 13664365

6372a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720803, LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín, 230Uo3, kú, Luboměř, údolí Suché, u silnice 441
souřadnice: 49°40'44.00"N, 17°44'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-08-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: U mechorostu není z terenního zapsníku zřejmě zda jsou v ploše nebo mimo.
ID: 870018

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 910ca3, kú, Spálov, údolí Suché, silnice 441 u Spálova
souřadnice: 49°41'31.00"N, 17°44'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-08-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 870043

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 910ca5, kú, Spálov, údolí Suché, silnice 441 u Spálova
souřadnice: 49°41'38.00"N, 17°44'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-08-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 870077

6372b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Jakubčovice nad Odrou: rezervace Suchá Dora (cca 1,5 km Z obce)
souřadnice: 49°41'24.00"N, 17°45'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-07-02
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1974): Příspěvek k poznání fytoocenologických poměrů státní přírodní rezervace Suchá Dora. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 23: 89-94.
projekt: ČNFD
ID: 1226042

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Oderské vrchy, Suchá (578 m) JZ od Jakubčovic n. O.
souřadnice: 49°41'5.00"N, 17°45'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-06-05
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699948

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 909ca4, kú, Spálov, údolí Suché, silnice 441 u Spálova
souřadnice: 49°41'41.00"N, 17°45'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-10-22
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 825117

6372c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Auen in Ohrensdorf nächst M. Weisskirchen
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°36'24.50"N, 17°44'31.03"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: J. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267591; Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 44. *Epilobium montanum*; herb. J. Šourek no 5637;
ID: 13555674

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Auen in Ohrensdorf [= Střítež nad Ludinou] nächst M. Weisskirchen
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°36'10.00"N, 17°43'44.00"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: J. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023502; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 44. *Epilobium montanum*; 2 sheets (see BRNU 080624);
distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573182

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Auen in Ohrensdorf nächst M. Weisskirchen
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°36'24.50"N, 17°44'31.03"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: Johann Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 479518; Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 44. *Epilobium montanum*;
ID: 13650378

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hranice - 7 km SZ, Radíkov, při cestě z Radíkova k Bonkovu
nejbližší obec: Radíkov, okres Přerov
souřadnice: 49°36'0.90"N, 17°40'59.63"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-06-18
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 122289;
ID: 13664508

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Auen in Ohrensdorf nächst M. Weisskirchen
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°36'24.50"N, 17°44'31.03"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1909-06
náleze: Johann Petrak
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046786; Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 44. *Epilobium montanum*;
ID: 13664532

6372d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.2.sním.5. Nejdek: Randíčko, luh dolního toku L přítoku Hradečného potoka.
nejbližší obec: Nejdek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'4.00"N, 17°46'37.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-06-30
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299781

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nejdek, Randíčko, luh dolního toku levého přítoku Hrádečného potoka
souřadnice: 49°38'15.00"N, 17°46'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-06-30
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2410137

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-703000, LČR - LS frenštát pod Radhoštěm, 306Da14, kú Veselí u Oder, zdvih PLO 29 Z od Emauz
souřadnice: 49°37'56.00"N, 17°49'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-07-20
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 868897

6373a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: OV-Jestřábí, okraj lesa JJZ obce
nejbližší obec: Fulnek-Jestřábí, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'0.78"N, 17°52'28.81"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1966-09-07
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 položky
ID: 13360218

6373b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 406. Hladké Životice: nádraží, 245 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°40'42.00"N, 17°59'5.00"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: 9606625

6373c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravská brána: Hrabětice nad Odrou, Hrabětický les, silnice protínající les směr do Lučice, lem cesty
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou-Hrabětice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'10.60"N, 17°51'41.26"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-06-13
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 22451; 2 položky (22436);
ID: 13357538

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Les za osadou Hrabětice, obec Jeseník n. O., okres Nový Jičín
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou-Hrabětice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'7.46"N, 17°52'28.85"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-06-17
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 01100;
ID: 13360214

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jeseník n. O.
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'40.06"N, 17°54'13.22"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-08-27
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360215

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Les u osady Hrabětice, asi 300 m, obec Jeseník n. O., okres Nový Jičín
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou-Hrabětice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'7.46"N, 17°52'28.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-06-17
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360216

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre* nebo *montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Les u osady Hrabětice, asi 300 m, obec Jeseník n. O., okres Nový Jičín
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou-Hrabětice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'7.46"N, 17°52'28.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-06-17
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360217

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Les u osady Hrabětic, asi 350 m, obec Jeseník n. O., okres Nový Jičín
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou-Hrabětice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'7.46"N, 17°52'28.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-06-17
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360247

6373d

původní jméno: *Epilobium montanum*
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: 9607734

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kunín, cca 300 m ZJZ od železniční stanice Kunín
souřadnice: 49°38'6.00"N, 17°57'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-12
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2889803

6374b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; 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: 1937-06
náleze: R. Leidolf
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 4810;
ID: 13360219

6374c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravská brána: Libhošť u N. Jičína, les Roveň, střední část lesa, příkop lesní cesty k zámečku
nejbližší obec: Libhošť, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'25.62"N, 18°2'35.05"E, ± 500m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-05-30
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 23612;
ID: 13360241

6374d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R., 507Ca10, kú Sedlnice, Libhošť - Borovec
souřadnice: 49°38'18.00"N, 18°5'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-19
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 850393

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-703806 LHO Nový Jičín, 206Pa10, kú Sednice, Libhošť - Borovec
souřadnice: 49°38'18.00"N, 18°5'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-20
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 854471

6375a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: zwischen den Gem. Petřvald und Trnávka bei Brušperk
souřadnice: 49°41'44.00"N, 18°10'8.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1969-07-13
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151415

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R., 616Ba3, kú Kateřinice, Osičina
souřadnice: 49°39'16.00"N, 18°10'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1960-08-26
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 854228

6375b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Podbeskydská pahorkatina: Staříč, výsypka Dolu Staříč III pod vrchem Strážnice (398,1), halda, okraj komunikace
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'34.01"N, 18°16'6.71"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002-06-11
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 21774;
ID: 13357505

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Frýdek-Místek. Frýdek-Místek: pobřežní houštiny na SV úpatí Štandlu. S. m. 285 m
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'38.00"N, 18°19'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-05-27
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558900; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13572963

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Místek, na Štandli
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'33.67"N, 18°19'6.28"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: František Gogela
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 079902;
ID: 13664575

6375c

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.
lokalita: 99. Hukvaldy: lipový porost na SZ svahu pod zříceninou hradu Hukvaldy
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický; Miloš 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: 9251836

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hukvaldy (Beskydské podhůří), walls in the deer-park of Hukvaldy ruins area, ca 30 m of the entranc
souřadnice: 49°37'22.00"N, 18°13'22.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-08-24
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1187103

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rychaltice, Krnalovice, pravý břeh potoka na západních svazích kóty 620
souřadnice: 49°38'4.00"N, 18°14'43.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1985-10-01
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1990): Příspěvek k vegetaci jižní a západní části Podbeskydské pahorkatiny. - Pr. a Stud. Okr. Vlastiv. Muz. Frýdek-Místek, 7: 3-21.
projekt: ČNFD
ID: 2471545

6375d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina: Chlebovice, Palkovické hůrky, S svah vrchu Ostružná (616), lesní lem vrstevnicové cesty nad silnicí se žlutou značkou
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'51.21"N, 18°16'39.97"E, ± 800m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-09
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 20354;
ID: 13357491

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J., Danihelka 2009-02-20: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Frýdek-Místek. Palkovice: J okraj vrchu Ostružina [= Ostružná] na břehu Pstružního potoka. S. m. 440 m
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'4.00"N, 18°16'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-04-25
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558877; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13572962

6376a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Friedek: Stadtwald, häufig
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'13.00"N, 18°21'31.00"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1924-07
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 036109; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13573435

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Frýdek. Vých. okraj lesa Městský les
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'46.54"N, 18°23'1.89"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1937-06-20
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 096565;
ID: 13664499

6376b

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.
lokalita: 138. Skalice: Quercu-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučin a lesní okraje V svahů kopce Černá zem S obce
nejbližší obec: Skalice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
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: 9253082

6376c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Metylovice-Pržno, Metylovická hůrka, smíšený les
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'11.15"N, 18°20'38.54"E, ± 700m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-06-26
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 4425;
ID: 13361822

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 84a Beskydské podhůří, Metylovice-Pržno, Metylovická hůrka (kóta 523,4 m n.m.) JZ svah
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'1.39"N, 18°20'9.11"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1970-06-23
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 948;
ID: 13361825

6376d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Skalice u Frýdku: na okraji smíšeného lesa vrchu Strážnice (Květnice)
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'52.69"N, 18°24'54.24"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-07-07
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 11077;
ID: 13357527

6377a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Frýdek-Místek: na okraji lesa asi 1 km jižně od obce Horní Tošanovice. S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Horní Tošanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'2.00"N, 18°30'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-06-09
náleze: Z. Liberdová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 457523; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13573096

6377b

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.
lokality: 229a. Třinec: Quercu-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučín, smrkové monokultury a lesní okraje na V, J a JZ svahu
kóta 394 "Osůvky" cca 2,5 km S města, CaCO₃
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
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: 9256107

6377c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Les - Ropička
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'52.50"N, 18°33'18.73"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-07
náleze: F. Krkavec
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 177370;
ID: 13607843

6377d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Tyra, koryto potoka a okolní bukové porosty s javorem klenem v Z části PR Čerňavina asi 2 km J od středu obce; na podmačené lesní cestě
nejbližší obec: Tyra, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'2.46"N, 18°38'53.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2005-08-19
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19132; *Epilobium adenocaulon admixtum*;
ID: 13357082

6378a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina: Vendryně, Třinec, Sosna, pod areálem nemocnice, strž potoka ústícího do Olše
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'22.96"N, 18°41'43.07"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-06-24
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 20405;
ID: 13357535

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 84a Beskydské podhůří, Třinec-Horní Lištná, Vendryně, vrch Vružná (514 m), smíšený les
nejbližší obec: Horní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'0.28"N, 18°42'53.74"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-03
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 7345;
ID: 13361832

původní jméno: N. Koždoňová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: severní svah Vendryňského háje (574) 1,2 km VSV od vápenných pecí; okraj lesní cesty
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'46.00"N, 18°44'3.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-28
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: N. Koždoňová no 75; BRNU 624870; distr. phytogeogr. 84 Beskydské podhůří;
ID: 13573065

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Dol. Lištná. Lesní světlina na vrchu Jahodná
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'40.21"N, 18°41'33.84"E, ± 400m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1958-08-12
náleze: Z. Kilián
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 071447;
ID: 13607668

6378b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 99b Slezské Beskydy, Nýdek, PR Čantoryje
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'43.16"N, 18°47'19.85"E, ± 1000m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1986-07-23
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 13440;
ID: 13361833

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 99b Slezské Beskydy, Nýdek, PR Čantoryje
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'43.16"N, 18°47'19.85"E, ± 1000m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1986-06-26
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 13421;
ID: 13361839

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokality: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Nýdek: pod M. Sošovem 760 m Z vrcholu M. Sošov (763). S. m. 552 m; souřadnice: 49°39'05"N, 18°47'45"E
184745 E; louka u potoka
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'5.00"N, 18°47'45.00"E
nadmořská výška: 552 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2014-06-07
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no NK359; BRNU 633464; distr. phytogeogr. 99b Slezské Beskydy;
ID: 13573067

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora silesiaca. Slezské Beskydy: Velká Čantoryje [k. 994, 5 m] - okraj bukového lesa
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'41.60"N, 18°48'14.60"E, ± 500m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1968-06-13
náleze: O. Zatloukal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 434727; distr. phytogeogr. 99b. Slezské Beskydy;
ID: 13573446

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Čes. Těšín, Nýdek: Velká Čantoryje
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'30.23"N, 18°48'3.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1975-07-05
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605990

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Slez. Besk.: Nýdek (FM), 700 m JZ chaty Čantoryja, v podrostu bučiny
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'34.13"N, 18°47'9.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1994-06-24
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 688873; herb. P. Lustyk no 2193;
ID: 13663303

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Czantory bei Teschen
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'43.26"N, 18°47'18.04"E, ± 1000m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1825
náleze: Carl Kotschy
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3892/29;
ID: 13664078

6378c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Třinec, Karpentná, průsek lesa p. vrchem Žďár; 3,0 km ZJZ obce Hrádek
nejbližší obec: Karpentná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'31.36"N, 18°40'27.86"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1992-07-20
náleze: K. Walachová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364256

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Třinec, Karpentná, průsek lesa cca 700 m JZ od hájenky
nejbližší obec: Karpentná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'41.37"N, 18°40'29.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-07-12
náleze: K. Walachová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364270

původní jméno: N. Koždoňová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Silesia, distr. Frýdek-Místek. Vendryně: Zaolší, 2,5 km JZ od železniční stanice Bystřice; okraj lesní cesty
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'20.00"N, 18°41'30.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-07-07
náleze: N. Koždoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: N. Koždoňová no 76; BRNU 624871; distr. phytogeogr. 84 Beskydské podhůří;
ID: 13573066

6378d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nýdek: u lesní cesty 930 m sv. od vrcholu V. Stožku
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'38.26"N, 18°48'44.65"E, ± 20m
nadmořská výška: 702 m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2014-07-26
nálezc: 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.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655569

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bystřice: okraj lesa na jihozápadním svahu kopce Loučka 3,75 km jyv. od dřevěného kostela v Nýdku
nejbližší obec: Bystřice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'31.18"N, 18°46'43.97"E, ± 50m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-23
nálezc: 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.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655567

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nýdek: louka na severním svahu kopce Filipka 3,7 km vých. od železniční stanice Hrádek
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'56.00"N, 18°47'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 753 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-18
nálezc: 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.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655568

6441b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.1.sním.23. Mufloní vrch: orient.NE.
nejbližší obec: Harlova Huť, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'3.00"N, 12°38'22.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-10-01
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272117

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Český les: Frančina Huť
souřadnice: 49°33'36.00"N, 12°35'9.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-10-01
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1713889

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Český les: Frančina Huť
souřadnice: 49°33'24.00"N, 12°35'0.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-10-01
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1713310

6441d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.1.sním.8. Malý Zvon: orient.E.,
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'26.00"N, 12°39'17.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-10-01
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8271677

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rybník: Jánská Huť, náletové porosty podél silničky a potoka od křižovatky v údolí Radbuzy po rozcestí Nad Mostkem 3,1 km SSZ až 3,2 km S od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 525-580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905002

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rybník: lesní porosty a průsek východně od hranice přírodní rezervace Malý Zvon, 3,3 km SSZ až 3,4 km SZ od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 700-730 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904829

6442a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 327. Bystřice: svahová kulturní smrčina 1,2 km SZ od obce
nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
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: 9209638

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 602. Újezd Svatého Kříže: železniční násep 1,5 km SZ od železniční stanice
nejbližší obec: Újezd Svatého Kříže, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
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: 9215646

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 323. Bělá nad Radbuzou: úvozy a lemy křovin při polní cestě JZ od Černého rybníka 1,3 km SSZ od Bystřice
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209568

6442b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 649. Oplotec: JZ okraj obce
nejbližší obec: Oplotec, 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: 9216343

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 665. Libosváry: při lesní cestě od J okraje Sedlového vrchu směrem k SV
nejbližší obec: Libosváry, 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: 9216527

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 638. Štítary: lesní okraje v údolí Slatinského potoka SV od kóty 415
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'38.00"N, 12°49'7.00"E, ± 200m
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: 9216166

6442c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 435. Mutěnin: v obci, mezi Z okrajem a kostelem
nejbližší obec: Mutěnin, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
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: 9211833

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 621. Mutěnin: u silnice 0,5 km V od osady Bezvěrov
nejbližší obec: Mutěnin, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
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: 9215888

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Český les, Mutěnin: pahorek v polích 1 km SZ od obce
souřadnice: 49°32'51.00"N, 12°43'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1978-06-20
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693648

6442d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 273. Poběžovice: Černý les pod silnicí do Drahotína
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
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: 9207954

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 272. Poběžovice: Černý les, kóta 510 SZ nad silnicí k Drahotínu
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
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: 9208013

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 504. Drahotín: Kamenák (kóta 497) 1 km JV od obce
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: Jaromír Sofron
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: 9214233

6443a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 364. Miřkov: ruderální stanoviště v obci
nejbližší obec: Miřkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210443

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 409. Svinná: v obci
nejbližší obec: Svinná
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Vlastizdar Vágenknecht
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: 9211271

6443b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 294. Bukovec: křovinatá rokle při polní cestě 0,3 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209047

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 266. Podrážnice: rybníčky, pastviny a les JV od obce
nejbližší obec: Podrážnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: J. Vaněček
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: 9207709

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 471. Doubrava: les podél potoka J od obce

nejbližší obec: Doubrava, okres Domažlice

souřadnice: 49°33'17.60"N, 12°59'44.20"E, ± 300m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: Jaromír Sofron

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: 9213234

6443d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 265. Semošice: Dubový vrch

nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: J. Vaněček

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: 9207642

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 262. Horšovský Týn: role a paseka J od kóty 444

nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: J. Vaněček

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: 9207513

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 891. Horšovský Týn: okraj lesa na L břehu Křakovského potoka SSZ od obce až po skalky

nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: Jindřich Houfek

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: 9221513

6444a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 305. Čečovice: ruderální stanoviště v obci

nejbližší obec: Čečovice, okres Domažlice

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971

nálezce: S. Kučera

pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.

projekt: FLDOK

ID: 9209257

6444b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 574. Horní Kamenice: v okolí hájovny 1,3 km J od obce
nejbližší obec: Horní Kamenice, 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: 9215306

6444c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 456. Křenovy: les 1 km SZ od obce podél potoka stékajícího SZ-JZ
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: V. Čejka
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: 9212577

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 569. Staňkov: trávníky J od nádraží
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
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: 9215141

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Staňkov: jihovýchodní část města, intravilán
nejbližší obec: Staňkov
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: T. Černý
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: 9909043

6444d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 6. Plzeňská pahorkatina vlastní: Krchleby u Merklína (31a/6444): v lese a jeho lemu při silnici Krchleby - restaurace Zelený Háj v lese Výtuň.
nejbližší obec: Krchleby u Merklína, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'47.00"N, 13°7'40.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-14
náleze: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8346762

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 2. Plzeňská pahorkatina vlastní: Staňkov u Merklína (31a/6444): příkop podél silnice V nádraží ve Staňkově směrem na Krchleby. (soupis druhů rostoucích v příkopu v mírně eutrofizov. splachem s polí a acidofilním lemu.

nejbližší obec: Staňkov u Merklína, okres Domažlice

souřadnice: 49°32'52.00"N, 13°5'15.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2008-06-14

nálezce: et al.; J. Bureš

pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.

projekt: FLDOK

ID: 8346622

6445a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *verticillatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokality: Přeštice: Kraj cesty v lese mezi Soběkury a Vojtěšovicemi [pravděpodobně Otěšice]

nejbližší obec: Horušany, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'34.00"N, 13°13'54.00"E, ± 1000m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1910-06-05

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 184235; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;

ID: 13573098

6445b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium* cf. *montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;

lokality: Bohemia occidentalis: in monte Skočická mýt, ad vicum Skočice, haud procul ab oppido Přeštice

nejbližší obec: Přeštice-Skočice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'23.84"N, 13°16'21.41"E, ± 500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1953-08-26

nálezce: Ivan Klášterský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 5319/2531;

ID: 13589993

6445c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: /102/ Ptenínská hora /J od obce Ptenín, kóta 479 m/

nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'9.00"N, 13°10'43.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1971-06-07

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9642958

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: /271/ Ptenín

nejbližší obec: Ptenín, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°31'49.00"N, 13°11'9.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1969-10-16

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9646904

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /1642/ Srnčí vrch u Merklína
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'26.00"N, 13°11'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657895

6445d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /37/ Stramchýn: /kopec SZ od obce Červené Poříčí, kóta 543 m, na JV svahu akátině/
nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'22.00"N, 13°17'22.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-27
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641549

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /967/ pahorek u opuštěného J od Vřeskovice
nejbližší obec: Vřeskovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'56.00"N, 13°16'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654491

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /354/ Borovy: okraj lesa na stráni za mlýnem
nejbližší obec: Borovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'29.00"N, 13°18'29.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-07-23
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647759

6446a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /1130/ světlý les na J úbočí Střížova (V Přeštic)
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'23.00"N, 13°22'6.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655467

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /11/ Hůrka u Dolců /S obce Dolce, kóta 490 m/
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'25.00"N, 13°23'38.00"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: 9640702

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /5/ Vícov: bažantnice /myslivna VSV od Přeštic/
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'8.00"N, 13°21'31.00"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: 9640477

6446b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 150. Libákovice: mezi kótou 584 (Kožich) a kaplí sv. Anny S od obce
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezce: Jan Kirschner
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: 9225989

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /789/ Chocenický Újezd
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'5.00"N, 13°28'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9652566

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /78/ Hájek u Libákovíc /pahorek blízko Libákovíc, Dolce a Kbelnice, kóta 587 m/
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'19.00"N, 13°25'41.00"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: 9642438

6446c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /33/ Černý les mezi obcí Radkovice a Zálesí
nejbližší obec: Radkovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'25.00"N, 13°21'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-09-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641460

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /496/ Luh u Horšíc
nejbližší obec: Horšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'6.00"N, 13°23'31.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-08-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649479

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: /709/ U obce Vlčí

nejbližší obec: Vlčí, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°30'40.00"N, 13°21'22.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9651710

6446d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 162. Březí: V část lesa Buč SV od obce

nejbližší obec: Březí

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1986-07-12

nálezce: Vít Grulich

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: 9225926

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: /888/ Kbelnice

nejbližší obec: Kbelnice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°32'34.00"N, 13°26'23.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1975-07-22

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9653717

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: /29/ Les na Bzím /větší les VJV obce Letiny, okolo kóty 600 m/

nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°32'8.00"N, 13°28'17.00"E

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1971-06-17

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9641345

6447a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;

lokality: Plzensko - Blovice. Na břehu Čechy za židovským hřbitovem

nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°35'1.66"N, 13°32'56.67"E, ± 200m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1938-07-13

nálezce: V. Mencl

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13364866

6447b

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

lokality: Žďár, okres Plzeň-jih; okraj lesa "Doubravy" nad levým břehem Přešinského potoka jv. od obce

nejbližší obec: Žďár, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°33'5.85"N, 13°35'39.36"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1970-06-30

nálezce: K. Homan

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13364892

6447c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 142. Chocenice: samota Nová Huť, loučka na okraji lesa 1 km J od samoty
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
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: 9225839

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 141. Chocenice: samota Nová Huť, lesík 0,8 km J od samoty
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
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: 9225811

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Radyňská pahorkatina, Buková (651m) SV od Měcholup
souřadnice: 49°31'56.00"N, 13°33'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-07-07
náleze: M. Husová
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2637108

6447d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 203. Srby: les Doubrava, JZ svah, smrčina
nejbližší obec: Srby
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227053

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC Spálené Poříčí, Zelená Hora
souřadnice: 49°30'44.00"N, 13°38'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=2 /Orig. number=17
ID: 532348

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Nepomuk, Sedliště
souřadnice: 49°32'27.00"N, 13°36'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1957-09-17
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=214 /Orig. number=904
ID: 546143

6448a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: distr. Plzeň: Chynín, mokrá louka 0,5 km V obce
nejbližší obec: Čížkov-Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'30.53"N, 13°43'8.97"E, ± 200m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1986-07-07
náleze: J. Grulichová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357327

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Chynín, u lesní cesty 300 m V od zatáčky v obci
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'35.13"N, 13°43'3.84"E, ± 100m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-07-21
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 6953;
ID: 13364532

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Chynín - lesní cesta 700 m SZ od Fajmanovy skály, 2,2 km V od Nových Mitrovic
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'14.16"N, 13°42'53.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-01
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3148;
ID: 13364459

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Hadinec 2000: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Radošice, okraj lesní silnice 2 km V od Chynína
nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'31.69"N, 13°44'28.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-20
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 8375;
ID: 13364564

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Hadinec 2000: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Brdy: Chynín, lesní cesta 1,6 km SVS od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'21.67"N, 13°43'21.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-03
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364605

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Hadinec 2000: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Brdy: Chynín, okraj lesa 200 m východně od obce
nejbližší obec: Chynín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'35.07"N, 13°43'0.13"E, ± 100m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-08-03
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364606

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plzeňsko. Nové Mitrovce. Štěrkoviško na l. bř. potoka bezprostředně pod obcí
nejbližší obec: Nové Mitrovce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'23.40"N, 13°41'2.00"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1950-06-25
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364868

6448b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Brdy, Příbram; Voltuš, při silnici Roželov - Rožmitál p. Tř., asi 0.1 km JZ samoty Trepada; les, okraj
nejbližší obec: Voltuš, okres Příbram
souřadnice: 49°34'55.76"N, 13°49'12.66"E, ± 100m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-06-26
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 3470;
ID: 13363393

6448c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 240. Měřčín: les na pahorku Háj
nejbližší obec: Měřčín, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227427

6448d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 2014-02-21: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Blatensko, Příbram; Hvoždany, rybník Hvoždanské Háje, JZ obce; v lemu dřevin
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram
souřadnice: 49°31'30.51"N, 13°47'47.38"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-06-18
náleze: Petr Karlík
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 11511;
ID: 13363409

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Hadinec 2000: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Brdy: Starý Smolivec, příkop u lesa 600 m SV od obce
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'52.32"N, 13°45'25.52"E, ± 300m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1999-06-05
náleze: L. Pivoňková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364604

6449a

původní jméno: orig.: *Epilobium* ? *tetragonum*; R. Hlaváček 2006: *Epilobium* cf. *montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Močál. příkop SV od obce Voltuš, směrem k Rožmitálu
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'50.09"N, 13°50'50.89"E, ± 700m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1955-07-22
náleze: Jan Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364877

6449b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rožmitál, Příbram, 624 E10
souřadnice: 49°34'38.00"N, 13°58'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-06-10
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 405389

6449c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.1.lok.2. Strakonicko: Bělčice - Újezdec: zarůstající deponie po těžbě rudných a nerudných surovin
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'12.00"N, 13°51'45.00"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 36a. Blatensko
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Zur spontanen Begrünung der erzhaltigen und erzlosen Abbaudeponien in Böhmen. - Preslia 60: 133-155.
projekt: FLDOK
poznámka: Komentář administrátora: excerptováno chybně, údaj nelze použít bez jeho prověření v původní publikaci.
ID: 8055807

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 1048) Bělčice, vrch Špalková hora S obce
nejbližší obec: Bělčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'34.90"N, 13°52'46.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1985-07-05
náleze: Josef Holub
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: 8918399

6449d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva inter vicos Hostišovice et Drahenice
nejbližší obec: Hostišovice, okres Písek
souřadnice: 49°30'19.24"N, 13°56'46.20"E, ± 1500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1970-09-25
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606344

6450a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 305) Nestrašovice, podél silnice v lese mezi Nestrašovicemi a Řetčí
nejbližší obec: Nestrašovice, okres Příbram
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1987-07-05
náleze: Jan Štěpánek
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: 8903248

6450b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia - distr. Příbram: in rupibus supra viam publicam apud pag. Těchnice, sin. ripa fluminis Vltava
nejbližší obec: Bohostice-Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'46.23"N, 14°9'23.61"E, ± 800m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-07
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639844

6450c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mirovice, železniční stanice při jihozápadním okraji obce, v ruderalních trávnících, v nesečených vysokobylinných porostech a štěrkových plochách v okolí drážních budov a sila jihovýchodně od hlavní staniční budovy
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°30'35.47"N, 14°2'4.41"E, ± 160m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358699

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 331) Mirovice, vrch Háj (kóta 516) VSV obce, les na vrchu
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Čejka; Václav Chán
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: 8903642

6450d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 1987-12: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Břez. Podbrd., Písek; Lety, po cestě z obce na o. Králova Lhota
nejbližší obec: Lety, okres Písek
souřadnice: 49°30'38.94"N, 14°5'56.32"E, ± 1000m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-06
náleze: Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 3868;
ID: 13363399

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Příbram: in declivitate prope pag. Podskalí - ripa sin. fl. Vltava
nejbližší obec: Podskalí, okres Příbram
souřadnice: 49°32'25.31"N, 14°9'23.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-10
náleze: Klásková; Kršková; Slavík; Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640923

6451a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 869) Lašovice, strážky a křovinky v okolí bývalé turistické chaty Onen Svět, ca 1,2 km S obce
nejbližší obec: Lašovice, okres Rakovník
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
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: 8915325

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Květov, Klučenice, 127c1, Požáry
souřadnice: 49°33'30.00"N, 14°11'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-10-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 232 - revize
ID: 470515

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Květov, Klučenice, 129a5, Požáry
souřadnice: 49°33'28.00"N, 14°11'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-10-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 230 - revize
ID: 470433

6451b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 879) Krašovice, stráně v údolí potoka mezi osadou Rybníček a Mikovým mlýnem JV obce
nejbližší obec: Krašovice, okres Plzeň-sever
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda
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: 8915490

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Květov, Klučenice, 133e2, Onen Svět
souřadnice: 49°34'27.00"N, 14°15'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 240
ID: 470611

6451c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; R. Hlaváček 1987-12: *Epilobium collinum*; M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Stř. Povlt., Příbram; Voltýřov, v S části poloost. Žíkovec, J kóty 441 (Žíkov); cesta lesní, při ní
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'10.68"N, 14°10'46.33"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-18
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 3473;
ID: 13363394

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; R. Hlaváček 1987-12: !; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Stř. Povlt., Příbram; Voltýřov, SV část poloost. Žíkovec, J kóty 441 (Žíkov); les borový místy s převládajícím smrkem
nejbližší obec: Voltýřov, okres Příbram
souřadnice: 49°32'9.77"N, 14°10'52.28"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-03
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 3476;
ID: 13363395

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia centr. (pars meridionalis): Benešovská pahorkatina - Střed. Povltaví. In ripis ad lacum structilem Orlická přehrada
prope pagu Orlík nad Vltavou, ad septentriones a castello versus. Dispersim
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°31'11.99"N, 14°9'55.34"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-06-15
náleze: Milan Marek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652565

6452a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Veletín, 605 D13, Hvozdec
souřadnice: 49°33'23.00"N, 14°24'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1963-05-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366070

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Veletín, 604 D9x, Křemenice
souřadnice: 49°34'36.00"N, 14°24'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-05-23
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 414752

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 129 B1, Počepická hora
souřadnice: 49°35'34.00"N, 14°22'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-05-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 414860

6452b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Veletín, 626 G2x, za myslivnou
souřadnice: 49°33'41.00"N, 14°29'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1963-08-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365895

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumec, Veletín, 606 G1v
souřadnice: 49°33'21.00"N, 14°26'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1963-05-28
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365983

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zvěřinec; Boudy: zřícena hradu Zvěřinec na lesnatém návrší Na Hradě (+542 m) 0, 5 km J od křížku v části obce Přední Boudy,
souřadnice: 49°35'6.73"N, 14°28'12.70"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2013-07-17
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12014342

6452c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: c0130_222401_105_K3
nejbližší obec: Branišovice u Ratiboře, okres Písek
souřadnice: 49°31'8.00"N, 14°21'23.29"E, ± 30m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001
náleze: Jan Neuwirth
pramen: Jan Neuwirth. c0130: c0130. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.06.2001 - 26.08.2003
ID: 4229675

6452d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 983) Bezděkov S Nadějkova, keřnaté meze 0,8 km JZ obce
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
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
poznámka: Skalický
ID: 8916960

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Milevsko, Chyšky, 608 f5
souřadnice: 49°32'52.00"N, 14°26'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1978-10-19
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 33
ID: 64934

6453a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Prčice
nejbližší obec: Prčice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'45.41"N, 14°32'27.62"E, ± 1200m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1977-06-27
náleze: N. Johanisová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 26185;
ID: 13652693

6453b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Nemyšl, 807 C1, Kvaštov
souřadnice: 49°34'38.00"N, 14°34'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1959-06-27
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 414394

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Miličín; Miličín: zaniklý hrad v obci mezi kostelem Narození Panny Marie a usedlostí čp, 178,
souřadnice: 49°34'20.29"N, 14°39'39.81"E
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2009-09-18
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005490

6453c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: česká Sibiř Libenice u Tábora, Strečov
souřadnice: 49°31'15.00"N, 14°34'7.00"E
nadmořská výška: 632 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002-07-31
projekt: ČNFD
ID: 2797125

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: česká Sibiř, mez* Chlumeč a Jistebnicí, u odbočk» na Nehonín, u rybníka Velká KaOlice
souřadnice: 49°30'22.00"N, 14°31'53.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002-07-31
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2797167

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Veletín, 645 E11y, Jinčiny
souřadnice: 49°32'2.00"N, 14°34'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1963-06-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 365657

6453d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 468.Borotín: lom Vápenice 200 m JV od obce, 500 m n. m. - Čejka (42b; 6453d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Čejka
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: 9837687

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá , Sudoměřice, 16 b1
souřadnice: 49°31'1.00"N, 14°36'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 67
ID: 58001

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá , Sudoměřice, 10 b1 , Černý les
souřadnice: 49°30'52.00"N, 14°38'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 61
ID: 58569

6454b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jižní Čechy, pravý břeh Blanice u Šelmberského mlýna sev. od Ml. Vožice, serpentin
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°33'13.25"N, 14°49'34.15"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1961-07-14
náleze: Josef Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 584197;
ID: 13589970

6454d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 487.Mladá Vožice: skarnový vrch (s parkovou úpravou) s kostelíkem 200-400 m VJV od náměstí, 500 m n. m. - Skalický (42b; 6454d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9837954

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 490.Mladá Vožice: v obci, 500-420 m n. m. - Sádlo (42b; 6454d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
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: 9838032

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mladá Vožice: v obci
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°32'0.21"N, 14°48'33.21"E, ± 1100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1983
náleze: Kaisler
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: doručeno B. Slavíkovi 6.11.1997
ID: 13590689

6455a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Mladá Vožice, 819 E2, Elbančice - u tarasů
souřadnice: 49°33'18.00"N, 14°52'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-08-06
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 364182

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vilice: okraj lesa JJV obce
nejbližší obec: Běleč u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°33'30.14"N, 14°52'4.56"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1971
náleze: Kaisler
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13591009

6455b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Louňovice, 443 A9z, Načeradec - Černý les
souřadnice: 49°35'32.00"N, 14°54'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363705

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vlašim, Louňovice, 444 D12, Načeradec - Holý vrch
souřadnice: 49°35'38.00"N, 14°55'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 363756

6455c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Staniměřice - u silnice v lese J obce, roztroušeně
nejbližší obec: Staniměřice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'35.85"N, 14°51'11.33"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-07-13
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 15353;
ID: 13361539

6456a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 1. Kramolín u Křešína: v osadě
nejbližší obec: Kramolín u Křešína, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'14.34"N, 15°3'53.73"E, ± 300m
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1976-06-26
náleze: Blažek; Nechvátalová; Václav Chán
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887103

6456b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 34. Onšov: lesnatý vrch Hůra J od obce, rokle s potůčkem na J svahu vrchu
nejbližší obec: Onšov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'3.21"N, 15°8'10.48"E, ± 500m
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1975-06-21
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887835

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LZ Pacov, LHC Hůra, Hůra - Hořepník, 7c1, Hůra
souřadnice: 49°34'22.00"N, 15°8'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-07-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 41 / Přechod do 4A1.
ID: 42500

6456c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 41. Velká Chyška: borový les asi 1,5 km SZ od obce a křoviny při J okraji lesa
nejbližší obec: Velká Chyška, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'13.06"N, 15°1'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-28
náleze: J. Kaisler; Václav Chán; Rudolf Kurka; R. Slaba
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887981

6456d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 52. Hořepník: v obci
nejbližší obec: Hořepník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'45.58"N, 15°6'25.66"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450–470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-25
náleze: Václav Chán; J. Vaněček
pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.
projekt: FLDOK
ID: 8887607

6457a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Senožaty (11 km ZSZ od Humpolce), v obci; náves podél cesty
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'10.00"N, 15°11'49.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-10
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373301

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jižní Čechy: Humpolecko, v obci Senožaty, příkop u cesty, spolu s *E. adenocaulon* a *E. roseum*
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'6.51"N, 15°11'52.53"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-10
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 1378;
ID: 13652665

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia: distr. Humpolec: in fossa secundum viam publicam in pago Senožaty, 1 planta
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'6.51"N, 15°11'52.53"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-10
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 493;
ID: 13652669

6457b

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Horní Rápotice: podél silnice směrem na Světlici vých. od vsi; okraj silnice. S. m. 566 m;
souřadnice: 493430 N, 151927 E
nejbližší obec: Horní Rápotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'30.00"N, 15°19'27.00"E
nadmořská výška: 566 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-31
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 639184; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573421

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia merid.-orient., Humpolec: in horto ad domum natalem Gustavii Mahleri in pago Kaliště cca 6 km
cursu septentr.-occident. ab oppido Humpolec. S. m. cca 600 m
nejbližší obec: Kaliště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'33.00"N, 15°18'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-08
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 454483; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573307

6457c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Želiv (9,5 km Z od Humpolce), v obci; na rumišti na levém břehu Želivky
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'40.00"N, 15°13'20.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-07
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373298

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orient.: distr. Humpolec: limes graminosis inter monasterium Želiv et opp. Červená Řečice
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'15.43"N, 15°12'11.76"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-12
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no. 33831;
ID: 13589596

6457d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orient.: distr. Humpolec: in rupibus graniticis in valle rivi Želivka prope pag. Sedlice apud opp. Želiv
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'38.42"N, 15°15'47.97"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no. 33817;
ID: 13589588

6458a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kežlice (6 km SSV od Humpolce), v obci; náves podél silnice a Pstružného potoka
nejbližší obec: Kežlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'20.00"N, 15°23'20.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-06
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373297

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokality: Bohemia, distr. Pelhřimov. Světlice: podél zpevněné cesty (silničky) ca 646 m sz. od kaple; silniční příkop. S. m. 520 m;
souřadnice: 493426 N, 152047 E
nejbližší obec: Světlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'26.00"N, 15°20'47.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-05
náleze: J. Vinklář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Vinklář no 11; BRNU 622394; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573420

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Okraje Orlovů nad Skálou
nejbližší obec: Kežžlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'50.50"N, 15°24'20.22"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-06-19
náleze: A. Kobrle
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640942

6458b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Věž (10 km JZ od Havl. Brodu), u hájovny Veselsko, cca 1800 m SZ středu obce; břeh lesního potůčku u hájovny
nejbližší obec: Věž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'15.00"N, 15°26'10.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1952-07-05
náleze: A. Čábera
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373295

6458c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /45/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6458/c - území J od obce Humpolec.
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978363

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 281. Komorovice: v obci
nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'30.00"N, 15°20'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493723

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 295. Humpolec: v ulici k nádraží
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'8.00"N, 15°20'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9494062

6458d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Českomoravská vrchovina, Humpolecko. Slavnič, vegetace podél silnice v osadě
nejbližší obec: Slavnič, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'53.00"N, 15°27'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-08
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356984

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia orient.: distr. Humpolec: in pratis humidis apud pag. Slavnič
nejbližší obec: Slavnič, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'53.00"N, 15°27'8.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P4N 3373/1; herb. J. Dostál no. 33866;
ID: 13589591

6459a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /47/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/a - území JZ od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978903

6459b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Schlappankathal [= údolí Šlapanky u Baštínova]
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'52.85"N, 15°36'33.95"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1871-07-12
náleze: Felix Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372973

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Bastin. Garten. Blumentopf [= Baštínov, zahrada, květináč]
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'50.43"N, 15°36'19.58"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1871-07-21
náleze: Felix Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372974

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bewaldeter Abhang bei Bastin [= lesnatý svah u Baštinova]
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'30.35"N, 15°36'13.55"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1867-06-19
náleze: Felix Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372972

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Unter den Himbeeren in Garten zu Bastin [= mezi maliním v zahradě v Baštinově]
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'50.43"N, 15°36'19.58"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1863-06
náleze: Felix Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372970

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rosendorf b. Deutschbrod
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'41.31"N, 15°35'44.11"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: I. Weidenhoffer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831554;
ID: 13650396

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Böhmen. Wassergraben bei Bastin
nejbližší obec: Havlíčkův Brod-Baštinov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'47.49"N, 15°36'19.73"E, ± 400m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1872-07-07
náleze: Felix Schwarzel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21652/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664329

6459c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2009-02-20: *Epilobium montanum*;
lokalita: distr. Jihlava. Štoky: příkop silnice na Chyšeckém kopci, 1 km Z od kostela v obci. S. m. 560 m
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'21.00"N, 15°34'29.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-03
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559298; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572928

6459d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /50/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6459/d - území JZ od obce Šlapánov.
nejbližší obec: Šlapánov, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7979737

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko, oblast Štoků
souřadnice: 49°30'8.00"N, 15°35'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692498

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko, oblast Štoků
souřadnice: 49°30'8.00"N, 15°35'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692477

6460a

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Havlíčkův Brod. Příbyslav: vlakové nádraží, na 1. nástupišti; ve spárách dláždění. S. m. 455 m, zeměp. souř.: 493411 N & 154433 E
nejbližší obec: Příbyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'11.00"N, 15°44'33.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2016-07-29
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ16/232; BRNU 648924; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina; Q 6460a;
ID: 13573376

6460b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Nové Dvory
nejbližší obec: Nové Dvory, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'53.00"N, 15°48'33.60"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1872-07-27
náleze: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: C. k. české reálné gymn. v Praze;
ID: 13555826

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Pořežín (5 km V od Přibyslavi) - u lesa v příkopu silnice Pořežín - Ronov 1,2 km ZZ) obce. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'30.00"N, 15°47'16.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-17
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543212; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13573356

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Malá Losenice (4 km SV Přibyslavi): u lesa v příkopu silnice Malá Losenice - Přibyslav, 1,5 km JZ) obce. S. m. ca 550 m
nejbližší obec: Malá Losenice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'50.00"N, 15°46'30.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-17
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543213; distr. phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13573357

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Přibyslav: na vlhké stráni u Ronova [= Ronov nad Sázavou]
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'0.00"N, 15°46'12.00"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1897-06-06
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 138235; *Epilobium collinum* separated as BRNU 631049; distr. phytogeogr. 66. Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13573422

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Na vlhké stráni nad Sázavou u Ronova [= Ronov nad Sázavou]
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'0.00"N, 15°46'12.00"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1889-06
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 137741; 2 sheets (second without label); distr. phytogeogr. 66. Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13573423

původní jméno: J. Dvořák: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium* cf. *montanum*;
lokalita: Čechy, Posázaví, skalnatý výběžek vpravo od silnice za Ronovem
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'16.57"N, 15°46'5.04"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1965-07-05
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 726153;
ID: 13663350

6460c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 34. Dolní Věžnice: meze a trávníky v intravilánu, 445-465 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Dolní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'60.00"N, 15°40'47.00"E
nadmořská výška: 445-465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415853

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980617

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Panský les, LHC Příbyslav, Příbyslav
souřadnice: 49°30'39.00"N, 15°42'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1964-10-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 136923

6460d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980897

6461a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; 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; v lese u cesty
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: 1973-07-05
náleze: Bohumil Sádecký
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373287

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: I;
lokality: Flora moravica: distr. Žďár nad Sázavou, Velká Losenice: u polní cesty na Bambouchu. 580 m n. m.
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'2.00"N, 15°51'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1999-07-02
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 561440; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573411

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Vápenice (vápenné lomy) u 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 137742; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573424

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* v. *minor*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Na Peperku skály
nejbližší obec: Račín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'38.04"N, 15°51'52.26"E, ± 300m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1899
náleze: Filip Kovář
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046787;
ID: 13664533

6461b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: I;
lokality: Žďár nad Sázavou, zámek ve Žďáře II; okolí zámku
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'58.00"N, 15°56'10.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1980-08-06
náleze: Alice Hrdá
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373310

původní jméno: J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Moravia, Žďár nad Sázavou (distr. Žďár nad Sázavou): hojně na obnaženém dně Konventského rybníku v jeho východní části, přibližně 370 m severně od vrcholové věže poutního kostela svatého Jana Nepomuckého na Zelené hoře.
nejbližší obec: Žďár nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'0.00"N, 15°56'30.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 576 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2015-09-11
náleze: Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649388

6461c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Babín, hráz rybníka
souřadnice: 49°32'32.27"N, 15°53'46.65"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11218719

6462a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Nové Město na Moravě, PP 'Pernovka', asi 300 m severně od hotelu SKI, 2,5 km SZ města; u potůčku pod loukou Pernovka
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'0.00"N, 16°3'0.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-08-01
náleze: M. Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373296

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Žďár nad Sáz., u plotu v obci Radňovice. S. m. 620 m
nejbližší obec: Radňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'50.00"N, 16°1'57.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-06-16
náleze: J. Fousková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550757; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572959

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: loco vasto graminoso plateae Štursova ulice dictae in oppido
Nové Město na Moravě. S. m. cca 600 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'45.00"N, 16°4'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1977-07-27
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 467114; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573317

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: ad rivulum apud pratium Pernovka dict. in silva Ochoza prope
oppid. Nové Město na Moravě. S. m. cca 650 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'2.00"N, 16°3'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1973-08-01
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 449607; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573311

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: locis vastis in harenaria deserta loco U hrobka dicto ad marginem merid. silvae Ochoza prope oppid. Nové Město na Moravě. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'27.00"N, 16°3'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1971-07-25
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 449110; 2 sheets (see BRNU 449109); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573306

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vlachovice
nejbližší obec: Vlachovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'47.71"N, 16°2'24.87"E, ± 400m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1884-08-03
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3781/29;
ID: 13663971

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Nové Město
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'59.04"N, 16°4'14.65"E, ± 1500m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3796/29;
ID: 13663928

6462b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Pohledec (2 km SV od Nového Města n. Mor.), PP Na skále u Vávrovy skály na Pohledeckém kopci - 749 m, 1 km SSV obce; SV okraj lokality, u studny
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'15.00"N, 16°6'15.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-06-15
náleze: J. Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rozvětvená blizna; IP Na skále 2011;
ID: 13373084

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Pohledec (2 km SV od Nového Města n. Mor.), PP Na skále u Vávrovy skály na Pohledeckém kopci - 749 m, 1 km SSV obce; dno lomu
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'13.00"N, 16°6'16.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-06-15
náleze: J. Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rozvětvená blizna; IP Na skále 2011;
ID: 13373085

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Pohledec (2 km SV od Nového Města n. Mor.), PP Na skále u Vávrovy skály na Pohledeckém kopci - 749 m, 1 km SSV obce;
zarůstající acidofilní trávník
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'10.00"N, 16°6'10.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2011-07-20
nálezc: J. Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: IP Na skále 2011;
ID: 13373086

původní jméno: O. Rotreklová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Olešná: les kolem kolejí u Olešné 0,5 km JJZ od vlakové zastávky Olešná. S. m. 624 m,
zeměp. souř.: 493339 N & 160747 E
nejbližší obec: Olešná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'39.00"N, 16°7'47.00"E
nadmořská výška: 624 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-08-22
nálezc: Kateřina Zichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KZ16/138; BRNU 652222; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573448

původní jméno: O. Rotreklová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou. Olešná: louka u Olešné kolem potoka 1 km JJZ od vlakové zastávky Olešná. S. m. 624 m,
zeměp. souř.: 493323 N & 160748 E
nejbližší obec: Olešná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'23.00"N, 16°7'48.00"E
nadmořská výška: 624 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-08-20
nálezc: Kateřina Zichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KZ16/145; BRNU 652229; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13573449

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Nové Město na Mor.: V lese Kaňásky asi 1,2 km J od obce Studnice. S. m. 710 m
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'44.00"N, 16°5'33.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-07-20
nálezc: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 502994; distr. phytogeogr. 91. Žďárské vrchy;
ID: 13572885

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Nové Město na Mor.: Na okraji lesa asi 1,5 km J od obce Studnice. S. m. 700 m
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'38.00"N, 16°5'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-06-27
nálezc: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 502908; distr. phytogeogr. 91. Žďárské vrchy;
ID: 13572886

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident. Nové Město na Moravě: locis graminosisdumetosisque apud coemeterium evangelicum
ad oppid. Nové Město na Moravě. S. m. cca 600 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.00"N, 16°4'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1979-10-07
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 488453; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; M. Smejkal: vtroušená semena *E. ciliatum* pochází zřejmě
z jiného exempl.;;
ID: 13573318

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident. Nové Město na Moravě: in fossa graminosa ad coemeterium evangelicum apud oppid.
Nové Město na Moravě. S. m. cca 610 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'37.00"N, 16°4'57.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-30
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 450291; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573316

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Nové Město na Moravě: in silvula V lísku dicta prope praedium Horní dvůr haud procul ab oppid. Nové
Město na Moravě. S. m. cca 660 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'19.00"N, 16°4'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-08-16
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 435612; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573310

6462c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Petrovice
souřadnice: 49°32'47.82"N, 16°3'48.39"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11224851

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jámy, v obci
souřadnice: 49°31'47.92"N, 16°0'27.23"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1996): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11225178

6462d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Za drůbežárnou ve Zvoláku
nejbližší obec: Divišov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'23.65"N, 16°8'51.15"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-03
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6533995

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Za drůbežárnou ve Zvoláku
nejbližší obec: Divišov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'23.65"N, 16°8'51.15"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-03
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6533918

6463a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bohuňov - údolí potoka a lesy západně obce, Bohuňov (Rovné), (Vojtěchov) - k hranici čtverce 6463a.
datum: 1990-05-08
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8638523

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Dalečín; Dalečín: zřícenina hradu nad levým Svratky v parčíku naproti zámku v obci Dalečín,
souřadnice: 49°35'33.12"N, 16°14'38.63"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-02
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12010108

6463b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Čsm. vrchovina, okr. ZR. Polom, okraj asf. cesty (a mez) k Hromobitku, ca 1,0 km ZSZ středu obce, roztr.
nejbližší obec: Sulkovec-Polom, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'53.43"N, 16°18'7.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-28
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 602915; herb. R. Řepka no 18961;
ID: 13663467

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Čsm. vrchovina, okr. Žďár n. S., Polom, okraj cesty a smrk. lesa na V okraji lesíku na kótě 614 m, ca 900 m JJV středu obce, roztr.
nejbližší obec: Sulkovec-Polom, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'21.93"N, 16°18'48.86"E, ± 200m
nadmořská výška: 606 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-22
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 600254; herb. R. Řepka no 18011;
ID: 13663475

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Čsm. vrchovina, okr. Žďár n. S., Korouhvice, okraj silničky ve SM lese z údolí Nyklovického p. k pion. táboru nad osadou, 300 m SV zastávky ČSAD v osadě, vzácně
nejbližší obec: Chlum-Korouhvice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'48.79"N, 16°18'52.38"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-14
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 600298; herb. R. Řepka no 17965;
ID: 13663476

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Čsm. vrchovina, okr. Žďár n. S., Veselí, na cestě nad polokulturní loukou (okraj linie kleny a lesa) na JZ svahu koty 671 m, ca 740 m ZJZ středu obce, vzácně
nejbližší obec: Dalečín-Veselí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'23.49"N, 16°16'1.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-21
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 600326; herb. R. Řepka no 18038;
ID: 13663477

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Čsm. vrchovina, okr. Žďár n. S., Polom, podrost linie s klenem podél cesty v polokult. svahových loukách, 450 m JZ středu obce, roztr.
nejbližší obec: Sulkovec-Polom, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'41.11"N, 16°18'17.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-21
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 600344; herb. R. Řepka no 18020;
ID: 13663478

6463c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernštejnem. Paseka u lesa Ochozy cca 500 m J od Bystřice n. P. S. m. 550 m
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'26.00"N, 16°14'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-10
náleze: J. Slavíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503411; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573237

6463d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. ZR [= distr. Žďár nad Sázavou], Bratrušín, opuštěný drobný hadcový lom v průseku lesa pod elektrovodem
600 m JJV středu obce. S. m. 575 m
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.00"N, 16°16'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-30
náleze: J. Čáp
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558478; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572898

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, Vrtěžíř (4 km JV od Bystřice n. Pern.) - u cesty v obci. S. m. 450 m
nejbližší obec: Vrtěžíř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'2.00"N, 16°18'37.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-02
náleze: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559716; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572887

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Mähren: Bystritz am Pernstein
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'12.33"N, 16°16'9.70"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1922-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3846/29;
ID: 13664020

6464a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Morava. U Rovečína velmi hojná
nejbližší obec: Rovečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'13.19"N, 16°21'13.74"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1878-09
náleze: B. Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. seminarii evang., Čáslav;
ID: 13555658

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Žleby [= osada v údolí mezi Věstínem a Věstínkem] - okraj smrkového lesa.
S. m. 489 m
nejbližší obec: Věstínek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'9.00"N, 16°20'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-02
náleze: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 499439; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572938

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* x *E. montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Bystřice nad Pernštejnem. Rovečné - výslunná stráž asi 2 km SZ od obce. S. m. 650 m
nejbližší obec: Rovečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°20'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-28
náleze: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 499371; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572939

6464b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kněževs (3 km S od Olešnice): mezi obcemi Olešnice a Trpín poblíž Kněževsi; okraje lesní cesty poblíž obce
nejbližší obec: Kněževs, okres Blansko
souřadnice: 49°35'0.00"N, 16°25'6.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07-21
náleze: Marie Dvořáková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373303

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Sulíkov: 500 m SZ od obce - Hubertus, bučina se smrkem. S. m. 560 m
nejbližší obec: Sulíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'7.00"N, 16°29'9.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-09-03
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556273; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573406

6464c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n/Pern. Štěpánov n. Svr., soutok Hrachovského a Sklapského potoka u k. 430, 720 m SSZ od vrchu Páleniny (k. 614). S. m. 430 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'59.00"N, 16°22'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-06-03
náleze: V. Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539386; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573352

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem, Štěpánov n. S. [= Štěpánov nad Svratkou]: na úvozové cestě SV od obce. S. m. 430 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.00"N, 16°20'39.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-20
náleze: J. Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514493; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573194

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem, Hodonín: paseka ... [unclear]. S. m. 400 m
nejbližší obec: Hodonín, okres Blansko
souřadnice: 49°30'8.00"N, 16°24'28.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-05-06
náleze: J. Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514524; distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13573195

6464d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; P. Bureš 2000-04-25: non *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát, Petrov: 900 m západně od Petrova, stinný habrový les okolo levého přítoku Petrůvky. S. m. 470 m
nejbližší obec: Petrov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'55.00"N, 16°28'35.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-21
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556477; distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13573405

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Kunštát. Sychotín: 400 m SZ od obce - peklo, 500 m JZ od vrchu Mramorka, vlhčí kulturní louka v okolí potoku Petrůvka. S. m. 430 m
nejbližší obec: Sychotín, okres Blansko
souřadnice: 49°30'36.00"N, 16°29'49.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-11
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556533; distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13573407

6465a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr. Letovice: Smíšený lesní lem a louka 200 m od Vlkova. S. m. cca 380 m
nejbližší obec: Vlkov, okres Blansko
souřadnice: 49°35'6.00"N, 16°32'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1999-07-02
náleze: J. Kořístek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 561273; distr. phytogeogr. 63e Poličko;
ID: 13573062

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
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 278171; směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. roseum*;
ID: 13663181

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
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 278168;
ID: 13663209

6465b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Boskovice. Letovice-Kochov: Měštanky: borový les na záp. straně svah. údolí. S. m. 410 m
nejbližší obec: Letovice-Kochov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'58.00"N, 16°35'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-07
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509859; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13573054

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Svárov - okraj lomu při silnici k V. Opatovicím. S. m. 485 m
nejbližší obec: Velké Opatovice-Svárov, okres Blansko
souřadnice: 49°35'30.00"N, 16°37'29.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-24
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509545; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13573055

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Svárov - východní okraj lomu při silnici k V. Opatovicím. S. m. 485 m
nejbližší obec: Velké Opatovice-Svárov, okres Blansko
souřadnice: 49°35'30.00"N, 16°37'29.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-24
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509603; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13573057

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Svárov - ca 50 m od hájenky záp. směrem při okraji lesa. S. m. 480 m
nejbližší obec: Velké Opatovice-Svárov, okres Blansko
souřadnice: 49°35'39.00"N, 16°36'49.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-07-24
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509606; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13573058

původní jméno: orig.: *Epilobium x confine*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Boskovice. Letovice-Kochov: u potoka při JV okraji vsi. S. m. 400 m
nejbližší obec: Letovice-Kochov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'50.00"N, 16°37'6.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1980-08-27
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509600; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13573059

6465c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Kunštát: plevel ze zahrady na ulici Lipka č. p. 289. S. m. 490 m
nejbližší obec: Kunštát, okres Blansko
souřadnice: 49°30'44.00"N, 16°31'23.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-26
náleze: M. Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 556531; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573408

6465d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Boskovice, Letovice-Písečná: lesní mýtina při cestě k Andělce. S. m. 420 m
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'48.00"N, 16°36'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1982-07-03
náleze: M. Kobelková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 509352; 2 sheets (see BRNU 509353); distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13573056

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Boskovice: Chlum u Svitávky
nejbližší obec: Svitávka, okres Blansko
souřadnice: 49°30'34.00"N, 16°35'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-06-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 134836; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573200

6466a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Drah. ploš. PV, Horní Štěpánov, obec Pohora, vlhká olšina s jasanem v nivě Pohorského p. 300 m pod silnicí Šebetov–Pohora, 1,3 km JJZ obce, ojed.
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'4.00"N, 16°44'43.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1994-07-08
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 617681; herb. R. Řepka no 22345;
ID: 13663466

6466b

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. parviflorum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Horní štěpánov (distr. Prostějov), vlhký příkop u silnicepřed osadou Pohora asi 2,4 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'38.01"N, 16°45'45.81"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-07-02
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362264

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septentr.-occid., distr. Jevíčko: smíšený lesík po levé straně cesty vedoucí do "Žleba" v Úsobrně. S.
m. ca 420 m
nejbližší obec: Úsobrno, okres Blansko
souřadnice: 49°34'43.00"N, 16°46'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1968-06-13
náleze: J. Pazdírková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 435957; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13573180

6466c

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2011-03-04: *Epilobium montanum*
lokalita: Flora moravica, Moravia centr., Boskovice: travnatá místa u lesa na S svahu Červeného vrchu 1,7 km SV od Boskovic. S. m. ca 390 m
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°30'24.00"N, 16°40'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1995-06-30
náleze: R. Štoudková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 544251; distr. phytogeogr. 63l Malá Haná;
ID: 13573361

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Dražanská vrchovina. Kořenec: v bučině na svahu Mojetína do údolí Bělé
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'47.41"N, 16°43'20.01"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1955-07-04
náleze: Vladimír Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 285828; herb. V. Řehořek;
ID: 13663403

6466d

původní jméno: V. Řehořek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Kořenec (distr. Boskovice), na zahradě domu č. p. 75
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'50.00"N, 16°45'3.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2015-07-15
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 643041; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina; 3 sheets (BRNU 643041, 643041-a, 643041-b);
ID: 13573216

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Dražanská vrchovina: Kořenec (distr. Boskovice): v příkopu u Drahoňovské cesty v údolí Bělé. S. m. 582 m
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°32'29.00"N, 16°46'6.00"E
nadmořská výška: 582 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2011-08-15
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622054; distr. phytogeogr.;
ID: 13573214

původní jméno: K. Fajmon: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Dražanská vrchovina, distr. Prostějov, Horní Štěpánov: v obci, asi 400 m j. od kostela; pata podezdívky plotu na návsi
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'45.42"N, 16°47'22.76"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-07-14
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1600; BRNU 594018; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina; pole síť. mapování 6466-41;
ID: 13572946

původní jméno: K. Fajmon: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Dražanská vrchovina, distr. Prostějov, Horní Štěpánov: asi 1,2 km j. od kostela; PP Uhliska; mezofilní až vlhká louka v nivě potoka
nejbližší obec: Horní Štěpánov, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'18.30"N, 16°47'25.55"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-07-14
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1598; BRNU 594016; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina; pole síť. mapování 6466-42;
ID: 13572947

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Dražanská vrchovina. Kořenec: na zahradě domu čp. 75
nejbližší obec: Kořenec, okres Blansko
souřadnice: 49°31'50.40"N, 16°45'3.40"E, ± 100m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1972-07-30
náleze: Vladimír Řehořek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 285829; herb. V. Řehořek;
ID: 13663404

6467a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Konice: ve školní zahradě měšťanské školy jako plevel
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'38.61"N, 16°53'11.32"E, ± 200m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1941-09-02
náleze: Jaroslav Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640983

6467b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Laškov
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'55.15"N, 16°58'53.27"E, ± 3002m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1997
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suťová lesní květena po pravé straně Šumice proti mlýnu Trňák u Laškov.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6583476

6467c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: m0203_242304_97_R1.4
nejbližší obec: Buková u Protivanova, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'35.64"N, 16°51'56.34"E, ± 129m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555673

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: m0203_242304_117_R1.4
nejbližší obec: Buková u Protivanova, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'27.14"N, 16°52'20.82"E, ± 5m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555722

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: m0203_242304_128_L4
nejbližší obec: Seč u Lipové, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'30.46"N, 16°52'24.53"E, ± 86m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2004
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0203: m0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4555772

6467d

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Moravia, pag. Ptení prope opp. Prostějov
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'34.04"N, 16°57'29.14"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988-09-11
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 677028;
ID: 13663704

6468a

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Olomouc, obec Náměšť na Hané, lom na Z okraji obce. S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'55.80"N, 17°3'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1980-06-19
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485388; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13572916

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Olomouc, obec Střížov, 2 km J od Náměště na Hané, okraj lesa, 500 m SZ od obce. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Střížov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'16.00"N, 17°2'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-07-06
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485282; distr. phytogeogr. 71c. Dražanské podhůří;
ID: 13572917

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Olomouc, obec Střížov, 2 km J od Náměště na Hané, mez na Z okraji obce. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Střížov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'9.00"N, 17°3'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-07-06
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485748; distr. phytogeogr. 71c. Dražanské podhůří;
ID: 13572919

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Flora moravica. Distr.: Olomouc, obec Střížov, 2 km J od Náměště na Hané, při potůčku, 300 m Z od obce. S. m. ca 270 m
nejbližší obec: Střížov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'9.00"N, 17°3'4.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-07-06
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485330; 2 sheets (see BRNU 485331); distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13572920

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Slatinky - údolí Deštného potoka - cca 1/2km nad obcí; příhon potoka
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'1.24"N, 17°4'52.36"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1991-07-17
náleze: Petr Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 698121;
ID: 13664724

6468b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'57.47"N, 17°5'24.68"E, ± 2529m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6509695

6468c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Prostějov: les na Kosíři
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'49.69"N, 17°4'0.37"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1967-05-15
náleze: Petr Skála
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364258

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia centr.: distr. Prostějov: ad decl. merid. collis Velký Kosíř supra pag. Čechy, s. argilloso-calcareo in frutice
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'37.74"N, 17°3'39.05"E, ± 800m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1966-07-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364483; herb. J. Dostál;
ID: 13605873

6468d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Slatinky
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'45.75"N, 17°5'13.86"E, ± 2657m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2001
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz s výchozem skalního podloží nad SZ koncem obce Slatinky.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6582554

6469b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Olomouc, hradby
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'30.00"N, 17°15'28.00"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1902
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 414506; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina / 21b Hornomoravský úval;
ID: 13572906

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Olomouc-Hodolany, ad ripam sinistram fluminis Morava pone aedificiam scholae specialis in platea Kosmonautů
nejbližší obec: Olomouc-Hodolany, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'19.94"N, 17°15'53.06"E, ± 120m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001-07-31
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 168185; herb. T. Homola;
ID: 13608091

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olomouc: lesy v údolí Bystřičky
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'34.79"N, 17°18'40.57"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1928-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 680101;
ID: 13663310

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'21.04"N, 17°15'58.39"E, ± 3000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
nálezce: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3893/29;
ID: 13664079

6469c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Blatec, distr. Olomouc: ad marginem tramitis quae secundum viam ferream in parte septentrionale stationis ferroviariae currit
nejbližší obec: Blatec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'33.32"N, 17°14'46.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-07-17
nálezce: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 168208; herb. T. Homola 5047;
ID: 13664380

6469d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia. Grygov
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'18.00"N, 17°17'49.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-06
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 414510; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13572904

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia. Grygov pr. Olomouc
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'18.00"N, 17°17'49.00"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1905-07-24
nálezce: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 414507; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13572905

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olomouc: Království u Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'43.16"N, 17°17'53.41"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1930-06-20
nálezce: A. Jakeš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046789;
ID: 13664529

6470a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Údolí potoka Vrtůvky od Velké Bystřice k obci Mrsklosy.
datum: 1967
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641602

6470b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Daskabát, distr. Olomouc, in prato sicco in fine quam Kramlov app., ca 1,5 ad septentrio-occidentem a pago
nejbližší obec: Daskabát, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'8.25"N, 17°25'38.38"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1993-06-29
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 140552; herb. T. Homola;
ID: 13664586

6470c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia centr.: in silva Chlum prope vicum Krčmaň procul oppidum Olomouc
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'7.09"N, 17°21'19.70"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831303;
ID: 13606435

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Krčmaň, distr. Olomouc: ad marginem viae turisticae viride marginatae quae per silvam ad pagum Přestavlky fert
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'38.02"N, 17°21'8.89"E, ± 2000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1992-05-30
náleze: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13607552

6470d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Penčice a Penčičky. Území dvojjobce a nejbližší okolí. Vys. meze, úvozy, svahy, kulm skalka
pod kostelem.
datum: 1972-09-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643219

6471a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mähren: Schlock [= Slavkov] bei Leipnik [= Lipník nad Bečvou]
nejbližší obec: Slavkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'6.00"N, 17°33'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1905-07-01
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 068064; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573149

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *verticillatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mähren: Schlocker Wald [= Slavkovský les] bei Leipnik [= Lipník nad Bečvou]
nejbližší obec: Slavkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'40.00"N, 17°33'17.00"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1904-06-18
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 068058; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573150

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* v. *verticillatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mähren: Schlock [= Slavkov] bei Leipnik [= Lipník nad Bečvou]
nejbližší obec: Slavkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'6.00"N, 17°33'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1904-06-18
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 376373; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573157

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Oderské vrchy. Velký Újezd - 2 km vých., údolí Říky
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'31.17"N, 17°31'9.83"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-06-25
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 122292;
ID: 13664495

6471b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen. Podhorn [= Podhoří]
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou-Podhoří, okres Přerov
souřadnice: 49°34'5.00"N, 17°37'37.00"E, ± 600m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1912-07
náleze: F. Petrák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 161847; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13573181

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: 500 m od pramene Juřacka, Podhoří, okres Přerov, mýtina
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou-Podhoří, okres Přerov
souřadnice: 49°34'45.01"N, 17°37'50.19"E, ± 500m
nadmořská výška: 589 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-15
náleze: Lenka Bálková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 117625;
ID: 13650208

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Lipník nad Bečvou - SV - údolí potoka Jezernice, Peklo, okraj lesa nad loukou
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°35'12.38"N, 17°38'0.57"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-06-24
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 122290;
ID: 13664509

6471c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bažantnice ,Staměřice ,507a6
souřadnice: 49°32'57.00"N, 17°29'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 918107

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Bažantnice ,Staměřice ,14c
souřadnice: 49°32'57.00"N, 17°29'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 918082

6471d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Lipník, kraj lesa pod Hurou
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'17.56"N, 17°36'4.24"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1939-08-20
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663786

6472a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: M. Weisskirchen. Holzschläge bei Hrabůvka
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'51.84"N, 17°41'24.10"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1912-06
náleze: Franz Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831242; herb. F. Petrak;
ID: 13606483

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Hranice - Hrabůvka, pod výsypkami lomu
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'44.92"N, 17°41'39.94"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-06-18
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 122291;
ID: 13664494

6472b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SV Morava: Hranice n. Mor., JZ výběžek lesa "Moravská brána"
souřadnice: 49°34'51.00"N, 17°45'10.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-06-01
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188131

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hranice na Moravě, S část lesa "Moravská brána"
souřadnice: 49°35'4.00"N, 17°45'41.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-06-01
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2186884

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PP Nad kostelíčkem
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'3.40"N, 17°45'35.16"E, ± 189m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. Botanická invent. SPR Mokřiny nad Kostelíčkem. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6688891

6472c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia septentr.: in collibus ad Sv. Jan prope opp. Hranice
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'17.11"N, 17°44'46.32"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1942-07
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606426

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia orientalis. In declivibus prope pagum Teplitz ca. oppidum M.-Weisskirchen
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'35.95"N, 17°43'58.15"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1936-06-07
nálezce: K. Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 076689; duplikát tamtéž, OP 075909;
ID: 13607665

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hranice
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'32.72"N, 17°44'46.79"E, ± 2500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1883-05-03
nálezce: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3783/29;
ID: 13663972

6472d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia or.: distr. Hranice: in frutice ads statuam St. Johann supra viam ferream pr. balneas Teplice, s. arenaceo
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'11.02"N, 17°44'55.58"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1943-07-24
nálezce: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640892

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Černotín (distr. Přerov), ruderalní stanoviště kolem železniční trati 1,3 km V od kostela
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.60"N, 17°47'11.90"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017-09-30
nálezce: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652091

6473a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 181. Polouvsí: úvoz trati severně od rybníka, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'50.00"N, 17°53'25.00"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: 9600274

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-703408 OL Hustopeče n.B.,103Ea7, kú Vysoká u Hustopečí nad Bečvou, Stráž
souřadnice: 49°33'30.00"N, 17°52'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-08-22
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není napsáno PYROLA BIFL
ID: 858208

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R.,437Da3/1r, kú Hrabětice nad Odrou, Hrabětický les
souřadnice: 49°35'57.00"N, 17°50'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1960-06-29
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 853471

6473b

původní jméno: Skalický: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia - prov. Podbeskydská pahorkatina, prope pagum Starý Jičín, in clivo collis Starojický kopec, situ merid.-occident.
nejbližší obec: Starý Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'50.90"N, 17°57'40.26"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1973-07-25
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 7024;
ID: 13360221

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Loučka u Nového Jičína, na úpatí vrchu Svinec
nejbližší obec: Loučka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'22.17"N, 17°58'49.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1974-06-26
náleze: M. Sedláčková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 12971;
ID: 13361808

6473c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Němetice - Doubrava, les na svahu k Bečvě
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'52.91"N, 17°51'19.31"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-06-20
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1987;
ID: 13357132

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Choryně, u Valaš. Meziříčí, břeh Bečvy
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'5.68"N, 17°54'20.15"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1973-06-04
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1988;
ID: 13357131

6473d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Perná u Val. Meziříčí, kolem potoka v lese
nejbližší obec: Perná u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'29.81"N, 17°57'22.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1993-06-12
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1992;
ID: 13357103

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mštěnovice, list. lesík, pod lesem Čupkou
nejbližší obec: Mštěnovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'28.45"N, 17°58'9.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1979-08-28
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1986;
ID: 13357133

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Perná, u Val. Meziříčí, Háj, list. les
nejbližší obec: Perná u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'29.81"N, 17°57'22.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-06-20
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1994; datum na schedě ručně přepsán (původně 30.5.1978);
ID: 13357101

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Perná, u Val. Meziříčí, Háj
nejbližší obec: Perná u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'7.72"N, 17°55'53.32"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-06-20
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1993;
ID: 13357102

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Mštěnovice
nejbližší obec: Mštěnovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'23.98"N, 17°57'29.48"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1974-07-09
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1996;
ID: 13357099

6474a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravia: Provincia Podbeskydská pahorkatina, non procul a pago Bludovice, ad pedem collis Žilinský kopec (cota 437)
nejbližší obec: Bludovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'35.67"N, 18°1'51.97"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-06-22
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 7998;
ID: 13360223

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravia - prov. Podbeskydská pahorkatina, ad pedem collis Svinec, N. Jičín
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'33.54"N, 18°0'13.70"E, ± 1500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1974-06-26
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 7404;
ID: 13360222

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Nový Jičín - nádvoří zámku
nejbližší obec: Nový Jičín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'37.12"N, 18°0'35.90"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1964-08-25
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360196

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Bludovice u Nového Jičína, na úpatí Žilinského kopce (437)
nejbližší obec: Bludovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'35.11"N, 18°1'22.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-06-22
náleze: M. Sedláčková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 13081;
ID: 13361828

6474b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kotouč - Štramberk, roztr. v lesích
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'9.09"N, 18°6'57.71"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1950-08-24
náleze: J. Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 10358;
ID: 13357178

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Štramberk: Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'10.00"N, 18°6'53.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-06
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 192502; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13573457

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Štramberk: Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'56.43"N, 18°6'48.24"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1921-06
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 110660;
ID: 13606477

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia. N. Jičín, Kopřivnice, Raškův kámen
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'0.91"N, 18°9'46.59"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1958-06-20
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 283752;
ID: 13663410

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia. Nový Jičín - Kopřivnice, Raškův kámen
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'0.91"N, 18°9'46.59"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1958-06-20
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 543790; V. Pospíšil 17567;
ID: 13664041

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Štramberk: Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'56.43"N, 18°6'48.24"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-06
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046778;
ID: 13664543

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Štramberk: Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'56.43"N, 18°6'48.24"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046779;
ID: 13664544

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Štramberk: Zámecká hora
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'32.69"N, 18°6'57.93"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928-06-28
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046777;
ID: 13664542

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kotouč: les na sev. straně
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'10.34"N, 18°6'43.73"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928-09-02
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046782;
ID: 13664547

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kotouč u Štramberku
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'56.43"N, 18°6'48.24"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1921-06
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046771;
ID: 13664536

6474c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Skalický: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia: Montes Moravskoslezské Beskydy, prope pagum Mořkov, sub cacumine montis Trojačka, situ septentrionali,
Fago-Aceretum
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'58.99"N, 18°2'59.18"E, ± 500m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1973-06-28
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 6805;
ID: 13360220

původní jméno: Vít Grulich: *Epilobium parviflorum*; Jiří Danihelka 2008-06-18: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, Radhoštská hornatina, distr. Nový Jičín, Mořkov: příkop kolem asfaltové lesní cesty vedoucí z Mořkova do
Hostašovic, asi 1,8 km J od kostela v obci. S. m. 420 [správně 460] m
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'21.00"N, 18°3'37.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2007-06-22
náleze: E. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no EN07/074; BRNU 610558; distr. phytogeogr. 80b Veřovické vrchy;
ID: 13573141

6474d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Vsetín. Rožnov p. R.: údolí Veřmírovského potoka 100 m severozápadně od kóty 489, smrko-bukový
les. S. m. ca 520 m
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'3.00"N, 18°8'60.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1983-06-09
náleze: J. Trávníček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505662; distr. phytogeogr. 80b. Veřovické vrchy;
ID: 13573387

6475a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Beskydské podhůří: Tichá, suťový les pahorku Kamenice (441,3), výchozy těšínského vápence
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'20.73"N, 18°13'23.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-21
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 24684;
ID: 13360245

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Nový Jičín: Vlčovice, u potoka, asi 200 m východně od hájenky. S. m. 350 [450] m
nejbližší obec: Vlčovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'55.00"N, 18°10'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-08-10
náleze: L. Kutáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 431615; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13573082

6475b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy. Ondřejník - Skalka, jedlový les
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'53.42"N, 18°17'53.41"E, ± 1000m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1949-07-30
náleze: Ivo Žáček
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5198;
ID: 13357517

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Beskydské podhůří: Frýdlant n. O., skupina Ondřejníku, v. svahy sv. kóty 898,5, při lesní svážnici
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'5.79"N, 18°18'38.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-23
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 22756;
ID: 13360242

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Kunčice pod Ondřejníkem, Ondřejník, JV svahy Skalky
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'55.40"N, 18°18'39.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1984-06-26
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 12395;
ID: 13361818

6475c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kladnatá, u Sašiny cesty
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'2.36"N, 18°13'47.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1996-08-06
náleze: M. Jaškovský
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 25324;
ID: 13360176

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia: Prov. Podbeskydská pahorkatina, non procul a pago Trojanovice, secundum flumen Lubina O collis Kozinec
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'50.60"N, 18°11'49.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-06-13
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8745;
ID: 13360227

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Frenštát p. R., Horečky
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'51.09"N, 18°11'37.70"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1968-07-02
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 14441;
ID: 13360272

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia: Montes Moravskoslezské Beskydy, prope pagum Trojanovice, ad pedem montis Radhošť, ad lapicinidae
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'10.58"N, 18°14'49.82"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954-07
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 10956;
ID: 13360235

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia: Montes Moravskoslezské Beskydy, prope pagum Trojanovice, collis Kozinec
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'45.40"N, 18°11'23.10"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1949-07
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 10954;
ID: 13360234

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Díl, s.v. svah, u lesní cesty
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'21.91"N, 18°14'36.23"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-06-29
náleze: I. Knápková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364272

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: U Lubiny. Dosti rozšířena po celém okolí
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'15.32"N, 18°12'6.40"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1955-08-15
náleze: V. Kajdoš
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 032566;
ID: 13607676

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Wälder - Horečky bei Frankstadt
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'31.90"N, 18°11'46.16"E, ± 800m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1884-08
náleze: G. Braun
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 009836;
ID: 13607673

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Pod Horečkami. Dosti rozšířena
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'31.90"N, 18°11'46.16"E, ± 800m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: V. Kajdoš
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 032491;
ID: 13607675

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Morava východní. Javorníky. Východní úbočí Vel. Javorníka. Při lesní cestě
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'22.38"N, 18°10'37.72"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1956-09-13
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649704

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kičera
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'22.63"N, 18°10'35.06"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1883-07-25
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3886/29;
ID: 13664075

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Frenštát
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'5.72"N, 18°12'22.43"E, ± 2000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1883-07-27
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3842/29;
ID: 13664016

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Frenštát
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'5.72"N, 18°12'22.43"E, ± 2000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3836/29; směsný sběr *Epilobium montanum* a *E. collinum*;
ID: 13664009

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Malý Javorník
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'0.15"N, 18°10'23.32"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3840/29; směsný sběr *Epilobium montanum* a *E. collinum*;
ID: 13664014

6475d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Trojanovice, Díl, SV svah, u lesní cesty
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'22.10"N, 18°15'0.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-06-29
náleze: M. Jaškovský
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 25322;
ID: 13360246

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Moravskoslezské Beskydy (Radhošská hornatina), Kunčice pod Ondřejníkem, Pod Stolovou, svahy M. Stolové, podél toku Stolová
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'55.77"N, 18°18'34.23"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-06-27
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 9949;
ID: 13361815

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Podbeskydská pahorkatina, Čeladná, Skalka, J svahy, příkopy
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'27.77"N, 18°18'2.31"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-07-16
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 6665;
ID: 13361812

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Podbeskydská pahorkatina, Čeladná, Skalka, J svahy, podél cest
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'27.77"N, 18°18'2.31"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-07-16
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 6664;
ID: 13361816

6476a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Malenovice u Frydlantu n. Ostr.: na pastvině na vrchu Hradová
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'38.05"N, 18°24'42.49"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy
datum: 1973-06-28
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 11079;
ID: 13357529

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice, vrch Ostrá
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'20.14"N, 18°23'47.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy
datum: 1973-06-27
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 5514;
ID: 13361811

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Nová Ves, Frýdlant n.O., údolí potoka Bílý, pobřežní houštiny
nejbližší obec: Nová Ves, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'14.07"N, 18°21'54.08"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1971-08-20
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 2755;
ID: 13361836

6476b

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.
lokalita: D9. Krásná: louky a pobřežní lemová společenstva na L břehu Jestřábího potoka 1 km Z obce
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Karel Sutorý; Vlastimil Tlusták
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydská pahorkatina a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9259935

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Pražmo, náplav na L břehu Mohelnice
souřadnice: 49°35'57.40"N, 18°28'19.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-09-03
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915840

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Pražmo, ostrovní náplav na Mohelnici
souřadnice: 49°35'50.40"N, 18°28'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-09-03
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Kalníková V. (2012): Rozšíření invazních neofytů a sukcese na štěrkových náplavech na tocích Moravskoslezských Beskyd a jejich podhůří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2915796

6476c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Ostravice: v pobřežních křovinách potoku Bučací
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'54.03"N, 18°23'11.76"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1977-07-29
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 16103;
ID: 13357460

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*, 2011-04-26: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Ostravice, s. svahy hory Smrk (1276), prameniště podél červ. značky
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'36.93"N, 18°22'22.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1996-08-27
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 20811;
ID: 13360240

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Ostravice, pravý břeh řeky Ostravice, lužní les
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'28.20"N, 18°23'28.87"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-06-08
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 4064;
ID: 13361826

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Radhoštská hornatina), Smrk (kóta 1276m), SV svahy
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'29.30"N, 18°22'13.78"E, ± 200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1970-06-19
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 920b;
ID: 13361814

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy Montes: in silva caedua in summo montis Malý Smrk
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'32.86"N, 18°23'5.59"E, ± 600m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1987-07-30
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 174059;
ID: 13607634

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Ostravice, okraj cesty
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'22.03"N, 18°23'32.35"E, ± 1200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1987-07-20
náleze: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 180796;
ID: 13607639

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Ostravice
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'25.04"N, 18°23'37.75"E, ± 1500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1987-07-20
náleze: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 180787;
ID: 13607867

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Beskydy, nad obcí Ostravice; na pokraji lesa, dosti hojná
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'37.87"N, 18°23'43.47"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1971-08-27
náleze: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 180886;
ID: 13607640

6476d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Krásná pod Lysou horou, potok Řehucí, nad hájovnou, SV údolí, šterkový náplav
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'47.44"N, 18°28'32.98"E, ± 1000m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-07-06
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 20767;
ID: 13357534

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Staré Hamry 1, vrch Huserka, pod prameništěm potoka Řehucí, v místě napojení umělé strouhy
do Nových Dvorů, Dentario enneaphylli-Fagetum
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'44.70"N, 18°28'8.24"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-06-30
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 20302;
ID: 13357531

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Krásná pod Lysou horou, Vyšní Mohelnice, ekoton potoka u "Kamenného stolu"
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'21.25"N, 18°29'39.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-07-07
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 20283;
ID: 13357532

původní jméno: Z. Prymusová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Krásná pod Lysou horou, osada Vyšší Mohelnice, U Kamenného stolu, pramen Mohelnice
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'21.25"N, 18°29'39.26"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002-07-07
náleze: Veronika Špornová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 20705;
ID: 13357541

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Beskydy: na křovinaté stráni na okraji potoka Mazák
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'57.53"N, 18°25'29.88"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1971-06-29
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 11078;
ID: 13357528

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy. Lysá hora, pramen Mazáku,
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'4.56"N, 18°26'27.74"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-03
náleze: Jan Klein
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5199;
ID: 13357518

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy. Úd. Mazáku
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'58.88"N, 18°25'48.41"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1951-06
náleze: Jindřich Vodička
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5193;
ID: 13357514

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: St. Hamry-Rečica. U cesty
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'29.85"N, 18°25'12.85"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1943-07-14
náleze: J. Zahradník
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 9967;
ID: 13357467

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina), Ostravice, Lysá hora, západní svahy, PR Mazák
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'8.80"N, 18°26'29.44"E, ± 300m
nadmořská výška: 700-1120 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1985-07-23
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 12698;
ID: 13361838

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina), Ostravice, Čupel (943m), PR Mazácký Grůník, květnaté bučiny
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'49.14"N, 18°25'58.81"E, ± 700m
nadmořská výška: 640-730 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1984-07-11
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 12320;
ID: 13361809

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina), Ostravice, údolí potoka Mazák, Muchovice, v příkopu
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'55.59"N, 18°25'15.67"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-07-26
náleze: Z. Kilián
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 9273;
ID: 13361868

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 99a Radhoštské Beskydy, Staré Hamry, Řečice, přehrada Šance, levá strana, podél nové cesty
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'28.10"N, 18°25'18.83"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-07-12
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 5607;
ID: 13361824

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 99a Radhoštské Beskydy, Staré Hamry, Řečice, přehrada Šance, pravá strana, podél nové cesty
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'36.93"N, 18°25'36.13"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-07-12
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 5623;
ID: 13361837

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina), Lysá hora, okraje lesních cest
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'45.55"N, 18°26'50.23"E, ± 200m
nadmořská výška: 1324 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-06-13
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 4081;
ID: 13361830

původní jméno: J. Houfek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Beskydy - břeh potoku Řečica
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'47.66"N, 18°28'8.74"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-06-30
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 550513;
ID: 13555770

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Beskydy - prales u pramenů Mazáku
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'6.23"N, 18°26'7.28"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-03
náleze: J. Houfek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 550511;
ID: 13589925

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Frýdlant nad Ostravicí: Lysá hora
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'47.03"N, 18°26'45.37"E, ± 800m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1944-08-06
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650464

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Ostrava, Beskydy, okr. Frýdek-Místek, navežená kůra v osadě Muchovice
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'57.69"N, 18°25'22.09"E, ± 300m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1987-07-10
náleze: Iva Košťálová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 52508;
ID: 13652220

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Beskydy: louka nad Muchovicemi směrem na Lysou horu, asi 350 m od osady Muchovice
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'15.18"N, 18°25'24.56"E, ± 300m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1987
náleze: Iva Košťálová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 52510;
ID: 13652222

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Lissa Hora
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'45.55"N, 18°26'50.23"E, ± 200m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1887-07-24
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3758/29; herb. A. Oborny;
ID: 13663950

6477a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 99a Radhoštské Beskydy, Morávka, údolí potoka Slavič, Frankův potok (pravostranný přítok)
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'8.05"N, 18°34'27.66"E, ± 700m
nadmořská výška: 550-700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-07-15
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 11068;
ID: 13361834

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokality: 99a Radhoštské Beskydy, Morávka, údolí potoka Slavič, pravostranný přítok Medvědí
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'15.49"N, 18°33'13.78"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1980-06-26
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 10940;
ID: 13361862

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 99a Radhoštské Beskydy, Morávka, potok Slavič
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'0.86"N, 18°32'47.44"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-07-04
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 5583;
ID: 13361807

6477b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravskoslezské Beskydy, Kozubová, záp. svah
nejbližší obec: Milíkov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'0.77"N, 18°39'40.62"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1950-06-23
náleze: Jindřich Vodička
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5197;
ID: 13357522

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokality: 99a Radhoštské Beskydy, Morávka, údolí potoka Slavič, bučina
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'28.28"N, 18°37'15.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-07-05
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 11027;
ID: 13361732

6477c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 99a Radhoštské Beskydy, Krásná, tok řeky Mohelnice (v úseku Zlatník - Vyšní Mohelnice), pravý břeh, louky
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'37.50"N, 18°30'0.44"E, ± 700m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-07-15
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 19398;
ID: 13361813

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 99a Radhoštské Beskydy, Krásná, údolí Sihelského potoka, na křovinaté stráni
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'54.35"N, 18°30'42.15"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-06-27
náleze: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 6631;
ID: 13361829

6477d

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.
lokality: 382. Krásná: místní část Zlatník: (autobusová zastávka), údolí potoka 0,5 km J od ústí Sihelského potoka k osadě Muroňka
nejbližší obec: Krásná, okres Cheb
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Čížek
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: 9260915

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.

lokalita: 389. Morávka: osada Úspolka: údolí Kotelského potoka Z samoty Kotly

nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: 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: 9261199

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.

lokalita: 406. Horní Lomná: osada Kamenitý: pastviny při odbočce cesty směr Slavíč podél říčky Lomné, 1,1 km J osady /u některých

druhů uveden pod č. 406D/

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-13

nálezce: František Mladý; Jindřich Houfek

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: 9261795

6478a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokalita: Morava SV, Beskydy, Košařiska, tur. cesta na Kozubovou

nejbližší obec: Košařiska, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°34'44.89"N, 18°41'1.83"E, ± 500m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-06

nálezce: Jaroslav Tomášek

herbář: GM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13650462

6478b

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.

lokalita: 424. Jablunkov: dolní tok Radvanského potoka k levostrannému přítoku

nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Král; Karel Sutorý

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: 9262428

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 212Bb13/1a, kú Návsí, Gruniček

souřadnice: 49°35'48.00"N, 18°48'25.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 770 m

fytochorion: 99b. Slezské Beskydy

datum: 1976-08-17

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Druh *Plagiothecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*.

ID: 825525

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-707401 ML Jablunkov,1Bc1, kú Jablunkov, mezi Jablunkov a Písek
souřadnice: 49°33'51.00"N, 18°47'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-08-11
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku plocha neuvedena (odhadnuto).
ID: 849290

6478c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Horní Lomná, horská smrčina s četnými prameništi v Z části PR Velký Polom asi 3 km JV od obce; na okraji lesní cesty
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'28.73"N, 18°40'1.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2005-07-14
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19143;
ID: 13357083

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Moravskoslezské Beskydy (Lysohorská hornatina - zadní hory), Dolní Lomná, potok Lomná, křoviny
nejbližší obec: Dolní Lomná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'50.30"N, 18°41'38.49"E, ± 700m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-06-15
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 7982;
ID: 13361835

6478d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,227Cc3,kú Písek u Jablunkova,mezi Zajavoří a Pláňava
souřadnice: 49°32'47.00"N, 18°47'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1976-05-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 824870

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,224Cc3,kú Mosty u Jablunkova,Polanka
souřadnice: 49°32'23.00"N, 18°46'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1976-05-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 825015

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 224Aa3b, kú Mosty u Jablunkova, meti Polanka a Girová
souřadnice: 49°32'17.00"N, 18°46'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohří
datum: 1976-08-13
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Druh *Plagiothecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*.
ID: 825072

6479a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Jablunkov - Bukovec, u lesní cesty nad potokem Bystrý - pravý přítok řeky Olše
nejbližší obec: Bukovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'9.57"N, 18°50'10.12"E, ± 500m
fytochorion: 84b. Jablunkovské meziohří
datum: 1970-08-16
náleze: Jiří Gill
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 123420;
ID: 13607657

6541b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hraničná (bývalá obec jihozápadně od obce Závist): křoviny a lesy v bývalé obci
nejbližší obec: Hraničná (bývalá obec jz. od obce Závist)
nadmořská výška: 670-680 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-06
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: 9904046

6542a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Distr. Domažlice. Mýtina na jv. svahu Hirštejna [= Starý Herštejn]
nejbližší obec: Mnichov, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'10.79"N, 12°43'5.95"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1935-08-06
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640971

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Distr. Domažlice. Stinná kamenitá bučina na svazích Hirštejna [= Starý Herštejn]
nejbližší obec: Mnichov, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'10.79"N, 12°43'5.95"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1934-08-13
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640972

6542b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 277. Mnichov: polní cesta do lesa
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
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: 9208218

6542c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 12. Nemanice: býv. Mýtnice, porosty listnáčů na rozvalinách zaniklé vsi
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'56.00"N, 12°42'32.00"E
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-06-19
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.
projekt: FLDOK
ID: 7959642

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nemanice: lesní porosty podél asfaltové silničky z osady Stará Huť do osady Jindřichova Hora 2,0 km V–VSV až 2,5 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 600-660 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
náleze: V. Grulich
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: 9902792

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domažlice, Černá Řeka
souřadnice: 49°25'36.00"N, 12°43'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-06-27
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250337 /Orig. number=303 /Orig. number=250303 /Orig. number=250303
ID: 527011

6542d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Distr. Domažlice. V klenové aleji při jižním konci Klenčí, u silnice na Výhledy
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'45.36"N, 12°48'44.64"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1933-09-09
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640979

6543a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 453. Meclov: Větrný vrch, kóta 458
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'47.40"N, 12°51'2.80"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: O. Roubínková
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: 9212160

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Otov: přírodní památka Červený vrch, malé jámové lomy a jejich odvaly zarostlé pasekovou vegetací a okolní ruderalizované bory okolo vrcholu Červeného vrchu (498 m) 1 km JV od obce
nejbližší obec: Otov, okres Domažlice
nadmořská výška: 480-498 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kursu v Domažlicích 4.-10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896607

6543c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, next: *E. montanum* f. *verticillatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Domažlice. Křoví v plotu u kostela Sv. Vavřince na Veselé hoře
nejbližší obec: Stráž, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'12.88"N, 12°54'37.97"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-13
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640980

6543d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum* & *E. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Okr. Domažlice. Kamenitá stráň při silnici na SZ konci Bořic
nejbližší obec: Zahořany-Bořice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'53.54"N, 12°57'56.17"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-07-03
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639716

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okres Domažlice. V lesíku "na vodovodě" nad Domažlicemi
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'48.25"N, 12°55'11.69"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1933-06-13
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: lesík Na vodovodě se na mapě nepodařilo najít;
ID: 13640968

6544a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* ad var. *densifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Domažlice. In loco aperto ad E. collinum vergens. Výslunná myť na jz. svahu Netřebu
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'36.32"N, 13°4'27.73"E, ± 500m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1934-08-09
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640973

6544b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* genuinum; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: V lese "Žďáru" u Chuděnic
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'41.24"N, 13°9'34.08"E, ± 700m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1880-07
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364874

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi* × *E. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: U Chuděnic na pasece (s rodiči)
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'42.89"N, 13°9'51.52"E, ± 2000m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1883-08
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606490

6544c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Domažlicko: bukový les v sedle mezi Korábem a Kravařem u Kdyně
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'22.91"N, 13°4'3.51"E, ± 1500m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1949-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 541195;
ID: 13589891

6544d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Branžovský hvozd, Pušperk (558 m) u vsi Liška, pod zříceninou
souřadnice: 49°26'5.00"N, 13°9'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-06-14
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2677932

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Branžovský hvozď, Pušperk (558 m) u vsi Liška, střední část S svahu pod zříceninou
souřadnice: 49°26'5.00"N, 13°9'3.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1957-06-14
nálezc: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1964): Die Fagetalia-Gesellschaften des Gebirges Branschauer Wald (Branžovský hvozď) in Westböhmen. - Preslia, Praha, 36: 272-288.
projekt: ČNFD
ID: 2684522

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC Kdyně, Stará Ves
souřadnice: 49°26'9.00"N, 13°7'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1971-06-23
nálezc: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=199 /Orig. number=890
ID: 545876

6545a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Chuděnice: na pasece u sv. Anny blíž Chuděnic s *E. collinum* a *E. angustif.*
nejbližší obec: Chuděnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'50.71"N, 13°9'55.66"E, ± 300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1882-08-10
nálezc: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555827

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Paseka u sv. Anny blíž Chuděnic
nejbližší obec: Chuděnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'50.71"N, 13°9'55.66"E, ± 300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1908-08-20
nálezc: L. F. Čelakovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13639858

6545b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /24/ Špicatý vrch /skalnatý vrch SV od Švihova, u trati S vrchu Lysina, kóta 441 m/
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'18.00"N, 13°17'54.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-07-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641256

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /176/ U Kamýka
nejbližší obec: Kamýk, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'3.00"N, 13°19'18.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644426

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /1602/ u Těšnice
nejbližší obec: Těšnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'32.00"N, 13°19'56.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-08-24
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657077

6545c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bítov - smrčina na vých. svahu kóty 669 (u Věckovic)
nejbližší obec: Věckovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'52.97"N, 13°11'42.31"E, ± 500m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1966-06-12
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364880

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Branžovský hvozd 33: Slatina u Chudenic: Bělýšovský les - jižní svah
nejbližší obec: Slatina, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'54.23"N, 13°12'25.26"E, ± 1000m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1961-07-09
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364599

6545d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'16.10"N, 13°17'25.40"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
náleze: K. Čížek; M. Král
pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 8347317

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /2/ Klatovy: bývalý žulový lom u hřbitova, na dolním i horním platů
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.00"N, 13°18'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Co roste v Klatovech v bývalých lomech u hřbitova?. - Calluna 12: 19-20.
projekt: FLDOK
ID: 7962737

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /2733/ les mezi Štěpánovicemi a Točným
nejbližší obec: Štěpánovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'56.00"N, 13°18'2.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-06-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661178

6546a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Zalesněný vrch Ptín (kóta 573) 2 km SV od obce Předslav
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'22.00"N, 13°22'29.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-05-30
nálezc: K. Čížek; M. Král
pramen: Čížek K. (2001): Ptín u Klatov - zaniklá lokalita *Goodyera repens* (L.) R.Br.. - Calluna 6: 24-25.
projekt: FLDOK
ID: 7956411

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /2397/ Dlouhá skála u Kaliště
nejbližší obec: Kaliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'41.00"N, 13°20'8.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660324

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /2662/ Ptín u Nedaniček
nejbližší obec: Nedaničky, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'23.00"N, 13°22'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-10-06
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660743

6546b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /2714/ lom SSZ od Radkovic u Měčina
nejbližší obec: Radkovic u Měčina, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'20.00"N, 13°26'53.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-28
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9661113

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /279/ Petrovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'12.00"N, 13°25'36.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647021

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /1506/ Žinkovy: louky na Z břehu rybníka
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'53.00"N, 13°29'40.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-06-23
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657208

6546c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Plánická vrchovina (okr. Klatovy), les Štěpánka S od Habartic - S exp.
nejbližší obec: Klatovy-Habartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'2.52"N, 13°24'15.53"E, ± 600m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-08-15
náleze: K. Čížek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640888

6546d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /166/ Němčice
nejbližší obec: Němčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'7.00"N, 13°25'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-09-27
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644366

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /149/ Louka zv. Bejkovna u Petrovic /pastvina 0,5 km JZ obce Petrovice/
nejbližší obec: Petrovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'40.80"N, 13°24'59.10"E, ± 100m
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: 9643941

6547a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: distr. Plzeň: Nová Ves u Nepomuku, zídka v obci
nejbližší obec: Nová Ves u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'55.81"N, 13°32'8.48"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-09
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357320

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Žinkovy. V příkopu na kraji lesa při cestě od hráze žinkovského rybníka k Vojovicům
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'21.12"N, 13°30'22.12"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1935-08-09
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3908;
ID: 13364867

6547b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nepomuk 2, Zelená Hora
souřadnice: 49°26'59.00"N, 13°39'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-08-31
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 564805

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nepomuk 2, Zelená Hora
souřadnice: 49°27'8.00"N, 13°37'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-09-11
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565608

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nepomuk 2, Zelená Hora
souřadnice: 49°27'7.00"N, 13°39'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-08-24
nálezc: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 566233

6547c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /280/ Myslív
nejbližší obec: Myslív, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'57.00"N, 13°34'20.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-08-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9647080

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /397/ Les Vlčí jáma u Pohoří /Z obce Polánka/
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'13.00"N, 13°32'46.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-09-17
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648413

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /448/ U Polánky
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'9.00"N, 13°33'8.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-07-14
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648887

6547d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: železniční zastávka Kovčín
nejbližší obec: Kovčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'49.20"N, 13°36'47.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486693

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 366. Nekvasovy: les Vráž 1 km Z od obce
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
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: 9230184

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nepomuk 2, Zelená hora
souřadnice: 49°25'27.00"N, 13°39'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-09-04
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551312

6548a

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Distr. Plzeň-jih. In via ferrata situ merid.-orient. ab oppidulo Kasejovice
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'17.30"N, 13°44'52.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-13
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449225

6548b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Rožmitál, Závišín, 203 F3
souřadnice: 49°28'2.00"N, 13°46'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403717

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rožmitál, Závišín, 208 C11, Záhorčice
souřadnice: 49°28'11.00"N, 13°48'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-24
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403816

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rožmitál, Závišín, 208 B2, Záhorčice - Kobyla
souřadnice: 49°28'16.00"N, 13°48'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403871

6548c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 377. Oselce: okraj silnice Z od obce
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Karel Kubát; Vít Grulich
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
poznámka: v obci
ID: 9230345

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nepomuk 3, Chanovice
souřadnice: 49°24'46.00"N, 13°41'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-08-06
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551130

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nepomuk 3, Chanovice
souřadnice: 49°24'39.00"N, 13°41'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-08-06
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551155

6548d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Vrbno u Blatné. Okolí přírodovědné stanice Karlovy univerzity
nejbližší obec: kadov-Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'57.92"N, 13°49'3.57"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1975-06-14
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74416;
ID: 13360452

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva inter vicum Tchořovice et Lnáře
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'52.92"N, 13°47'45.20"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-19
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606444

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad ripam limosam piscinae Vel. Pálenec prope pag. Vrbno
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'40.23"N, 13°48'43.69"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1952-06-10
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640913

6549a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Strakonice. Ad viam in silva in declivi occid. collis "Březová hora" (cota 495 m) situ occid.-sept.-occid. a vico Dobšice
prope opp. Blatná
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'33.20"N, 13°52'1.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-06-25
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449227

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in pratis et silvis prope pontem Bílý most ad septentriones versus a vico Bezdědovice
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'35.50"N, 13°51'59.47"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1975-09-15
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13605769

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silvis in colle Hliničný vrch ad occidentem versus a vico Drah. Málkov
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'54.13"N, 13°52'47.12"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-07-26
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606346

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Blatná: in silvis inter vicos Podruhlí et Bělčice
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'48.77"N, 13°53'56.90"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1971-08-30
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606440

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva inter vicum Dobšice et viam ferream ad occidentem
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'20.25"N, 13°52'38.77"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-07-21
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606443

6549b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Blatensko. Skála v Černivsku
nejbližší obec: Uzeničky-Černivsko, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'34.34"N, 13°56'16.82"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1933-07-24
náleze: Václav Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2442; směsná položka *E. montanum* a *E. collinum*;
ID: 13555863

6549c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Blatná (JZ Čechy)
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'34.60"N, 13°52'26.56"E, ± 3000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1957-07-16
náleze: J. Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 3481;
ID: 13356914

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad marginem silvarum V rosocích et V roudních ad occidentem versus ab oppido Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'13.44"N, 13°50'43.74"E, ± 700m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-08-28
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606347

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in pratis ad silvam V roudních ad occidentem ab oppido Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'3.24"N, 13°50'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-08-28
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606437

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad ripam piscinae Podskalský rybník in oppido Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'5.31"N, 13°52'25.43"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-07-04
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606438

6549d

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1986-03-06: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in nemore Háj ad arcem Buzický hrad prope vicum Buzice
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'7.98"N, 13°55'28.46"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-24
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590136

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad arcem Buzický hrad prope vicum Buzice
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'7.98"N, 13°55'28.46"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-06-19
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606492

6550a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čížová, Boudy, 917a7, Zelená hora
souřadnice: 49°27'0.00"N, 14°1'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-11-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 476. Štavel bývá nahrazen svízelem drsným a Sen.Fuch.
ID: 484209

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čížová, Boudy, 912b2, Velký Kosatín
souřadnice: 49°27'35.00"N, 14°1'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-11-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 474
ID: 485368

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čížová, Boudy, 917a8, Zelená hora
souřadnice: 49°27'6.00"N, 14°0'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-11-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 477
ID: 485686

6550b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Orlík, Vrábsko, 70c7, Nerestečky
souřadnice: 49°28'18.00"N, 14°5'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-10-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 266 - revize
ID: 471386

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Orlík, Vrábsko, 1a1, Březina
souřadnice: 49°29'12.00"N, 14°6'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-10-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 269 - revize
ID: 471858

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čížová, Vrábsko, 5a7
souřadnice: 49°28'33.00"N, 14°6'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-10-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 270 - revize
ID: 471931

6550c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čížová, Boudy, 917a1, Zelená hora
souřadnice: 49°26'49.00"N, 14°0'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-11-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 480. Štavel bývá nahrazen Sen.Fuch., Myc.mur.
ID: 484232

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čížová, Ostrovce, 3a
souřadnice: 49°26'17.00"N, 14°4'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1969-11-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 350 (M) - degradační stádium, dříve hrabané obecní lesy
ID: 498010

6550d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čížová, Ostrovce, 9c1, Karlov
souřadnice: 49°25'53.00"N, 14°5'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 225 - revize, holina
ID: 481159

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čížová, Ostrovce, 26b4
souřadnice: 49°24'4.00"N, 14°6'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 210 - revize
ID: 481225

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čížová, Ostrovce, 26b4
souřadnice: 49°24'12.00"N, 14°6'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 208 - revize
ID: 481393

6551a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Písek: in silvis in declivibus orient. supra ripam sinistram fluminis Vltava, sept.-orient. a pago Zbonín
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek
souřadnice: 49°27'12.19"N, 14°11'17.82"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320-390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-06-16
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277705;
ID: 13590325

6551b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Milevsko, Milevsko, 743c1
souřadnice: 49°28'5.00"N, 14°19'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-29
náleze: V. Hladilín
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 21 = 73B - revize
ID: 480106

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Milevsko, Sobědraž, 327b4
souřadnice: 49°27'12.00"N, 14°15'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-09-25
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 69. Zápis zrušen, chybí sonda, její umístění nejisté
ID: 474433

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Milevsko, Sobědraž, 86C3
souřadnice: 49°27'31.00"N, 14°15'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-07-13
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 110 - 4G2
ID: 474454

6551c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Písek. In rupibus supra confluam fl. Vltava et Otava
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'20.99"N, 14°11'31.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-20
náleze: A. Klásková; Z. Pouzar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13640340

6551d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rukáveč, PR "Staré sáhy"
souřadnice: 49°24'49.00"N, 14°17'56.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1943): Buková rezervace "Staré Sáhy" u osady Rukáveč. - *Krásna Našeho Domova*, Praha, 35: 29-32.
projekt: ČNFD
ID: 2351626

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Milevsko, Tyrolák, 411b3, Tyrolský dům
souřadnice: 49°25'11.00"N, 14°18'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-09-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 5 -2. revize
ID: 475981

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Květov, Sobědraž, 343d2, Klínovská
souřadnice: 49°25'20.00"N, 14°15'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-08-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 292
ID: 475133

6552a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Milevsko, Milevsko, 707e11
souřadnice: 49°28'15.00"N, 14°22'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-22
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 8
ID: 480003

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Milevsko, Milevsko, 742c5
souřadnice: 49°27'48.00"N, 14°20'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-28
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 18 = 80B - revize
ID: 480055

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Milevsko, Milevsko, 741c3, V Průhonu
souřadnice: 49°28'2.00"N, 14°20'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-29
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 19 = 71B - revize
ID: 480263

6552b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Milevsko, Milevsko, 85A10, Bečov
souřadnice: 49°27'29.00"N, 14°25'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1989-09-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 63 - revize - světlostní stádium
ID: 483315

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Milevsko, Milevsko - Bečov, 63I
souřadnice: 49°27'44.00"N, 14°24'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1967-10-11
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 95
ID: 480635

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Milevsko, Milevsko, 65c
souřadnice: 49°27'29.00"N, 14°25'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1967-07-07
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 63
ID: 483296

6552c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Milevsko, Milevsko, 145d
souřadnice: 49°24'55.00"N, 14°21'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1967-10-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 93 = 2H
ID: 466590

6552d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 530. Podboří u Opařan: JV část lesa na vrchu Chlum (kóta 540) SZ od osady, 470-500 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
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: 9838604

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 536. Podboří u Opařan: zbytek listnatého lesa na vrcholu vrchu Chlum (kóta 540) SZ od osady, 530 m n. m. - Grulich (42b; 6552d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vít Grulich
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: 9838705

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Milevsko, Milevsko, 118C6, Chlum
souřadnice: 49°25'1.00"N, 14°27'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-09-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 56 = 56H - 2. revize
ID: 467283

6553a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jistebnice - stromořadí S obce, roztroušeně
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'30.46"N, 14°31'30.44"E, ± 700m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1994-06-20
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: SOB 17799;
ID: 13361543

6553b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 740.Pikov u Borotína: stráně u osady, 600-620 m n. m. - Čejka (43a; 6553b).
náleze: Čejka
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: 9843681

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 566.Radkov: úvoz nad SZ částí obce, výchoz vápence kdysi těžného, 540 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Deyl
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: 9839425

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá , Sudoměřice, 24 c1 , Dehetník
souřadnice: 49°29'38.00"N, 14°35'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1980-08-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení -73
ID: 58369

6553c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražice, 205s, Kotaška
souřadnice: 49°25'14.00"N, 14°33'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-08-05
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 136
ID: 492052

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražice, 010e, Řepeč
souřadnice: 49°24'1.00"N, 14°32'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-08-08
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 357
ID: 492854

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražice, 113b, Kášovice
souřadnice: 49°23'59.00"N, 14°34'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-10-09
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 138
ID: 492097

6553d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid. Táborsko. Pintovka, smrčiny
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°24'34.67"N, 14°38'32.53"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1937-07-17
náleze: Antonín Zbyšek Hnízdo
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361642

6554a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 574.Chotoviny: J část obce zvaná Červené Záhoří, 510 m n. m. - Skalický (42b; 6554a).
souřadnice: 49°28'18.50"N, 14°40'34.40"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839650

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 595.Podolí: V břeh Podolského rybníka a přechod ve smrčinu, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: František Procházka
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: 9840244

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Podolí: Podolí: V břeh Podolského rybníka a přechod ve smrčinu
nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Procházka
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8478003

6554b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 767.Ratibořské Hory: nádržka u samoty Stíška 1,5 km VSV od obce, 550 m n. m. - Sofron (67; 6554b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
náleze: Jaromír Sofron
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: 9844231

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Vražná, S501d,(22c1), Podolí
souřadnice: 49°28'52.00"N, 14°45'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-08-24
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 92 - 2. revize
ID: 472563

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Vražná, S501d,(22c1), Podolí
souřadnice: 49°28'52.00"N, 14°45'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-07-26
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 92 - 1. revize 16.8.1956 - beze změn
ID: 472531

6554c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 612.Čekanice u Tábora: les u rybníka Bradačka 2,5 km SSV od obce, 470 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840538

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 635.Tábor: Jeronýmova ulice, ca 440 m n. m. - Pyšek (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
náleze: Pyšek
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: 9840930

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Vražná, 48a5, Bradačka
souřadnice: 49°26'40.00"N, 14°41'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 47, na holině: *Calamagrostis* epig. +4, *Vaccinium myrt.* -2, *Chamaenerion* ang. 1
ID: 473097

6554d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora bohémica: distr. Tábor. Na okraji smíšeného lesa u vápencového lomu poblíž obce Chýnov
nejbližší obec: Chýnov, okres Tábor
souřadnice: 49°25'49.00"N, 14°49'52.00"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-06-12
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 451999; distr. phytogeogr. 42b Táborsko-vlašimská pahorkatina;
ID: 13573402

6555b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 10. Zhořec: smrkové lesy na svazích Vodického potoka SZ od obce Zhořec SV od kóty 521,4
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 520-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-11
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873496

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 14. Zhořec: smrkový lesík a křoviny v proláklíně na JZ konci obce Zhořec

nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 560-575 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1965

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8873736

6555c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 45. Lejčkov: smrkový les a jeho okraj kolem kóty 564,5 JZ od obce Lejčkov

nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor

nadmořská výška: 540-564 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1973-08-13

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8874793

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 838. Horní Hořice: okolí vápencového lůmku ca 0,5 km JJZ od obce, ca 580 m n. m. - Kučera, Deyl, 4.7.1988 (42b, 6555c).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Deyl; Kučera

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: 9845440

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Tábor, Chýnov, 247 B6, Hůrka

souřadnice: 49°24'59.00"N, 14°50'0.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1990-09-04

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 14

ID: 59556

6556a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Okr. Tábor: Samšín u Pacova

nejbližší obec: Samšín, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°29'8.01"N, 15°3'42.15"E, ± 200m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1976-06-28

nálezce: Antonín Pyšek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ROZ 39398;

ID: 13652550

6556b

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 105. Litochošť u Útěchoviček: louka, strážky při potůčku a meze při silnici ZSZ od osady

nejbližší obec: Litochošť u Útěchovič, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°27'7.13"N, 15°5'3.09"E, ± 400m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1976-06-25

nálezce: Václav Chán; J. Vaněček

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8889543

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 81. Bořetice: les na svazích mezi samotou U Křovinky a lesem Račín J od obce

nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov

nadmořská výška: 490-520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-16

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8876478

6556c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 123. Leskovice: les a louky při potůčku v úseku SZ-S od obce

nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°26'47.87"N, 15°4'22.37"E, ± 1000m

nadmořská výška: 550-610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1975-06-22

nálezce: Václav Chán; Rudolf Kurka

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8890109

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 122. Leskovice: les (kóta 617) SSZ od obce

nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°26'53.00"N, 15°4'5.80"E, ± 700m

nadmořská výška: 550-617 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1975-06-22

nálezce: Václav Chán; Rudolf Kurka

pramen: Chán V., Kaisler J., Kurka R., Slaba R. & Vaněček J. (1978): Floristický materiál ke květeně Pacovska. - Sborn. Jihočes. Muz.

České Budějovice - Přír. Vědy 18: 1-19.

projekt: FLDOK

ID: 8890021

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 93. Nový Dvůr: údolí potoka mezi silnicí a N. Dvorcem JZ od N. Dvora,

nejbližší obec: Nový Dvůr, okres Nymburk

nadmořská výška: 535-550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1973-08-15

pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.

projekt: FLDOK

ID: 8877139

6556d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 101. Leskovice: pole a okolí nově vybudovaného kanálu V od silnice JJV od obce
nejbližší obec: Leskovice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 575-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877608

6557a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orient.: distr. Humpolec: in silvis in valle rivuli Hejlovka supra pag. Svěpravice prope opp. Červená Řečice
nejbližší obec: Svěpravice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'31.32"N, 15°14'53.41"E, ± 1000m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P4N 3373/8; herb. J. Dostál no. 33979;
ID: 13589600

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: rumiště v Radětíně, 1 km severně Pelhřimova
nejbližší obec: Radětín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'6.69"N, 15°11'43.52"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-20
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39380;
ID: 13652177

6557b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mladé Bříště (6 km JJZ od Humpolce), nad pravým břehem Jankovského potoka, asi 500 m JZ obce; okraj smíšeného lesa
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'10.00"N, 15°19'50.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-09
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373300

6557c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Okraj Řemenovské silnice, 1 km [východně] od Pelhřimova (pelyněk černobýl, ...)
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'43.36"N, 15°14'45.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-22
náleze: Alena Irová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640372

6557d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Anonymus: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Českomor. vysočina, okolí Křemešníku. Vlhký příkop u chaty na vrcholu Křemešníku
nejbližší obec: Nový Rychnov-Křemešník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'12.52"N, 15°19'38.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943-06-23
náleze: S. Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640902

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Vrch Křemešník, 8 km východně od Pelhřimova
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'13.67"N, 15°19'30.77"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-09-15
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39362; směsný sběr *Epilobium adenocaulon* a *E. montanum*;
ID: 13652178

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vrch Křemešník, asi 8 km východně od Pelhřimova
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'13.95"N, 15°19'28.73"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-07-05
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39365;
ID: 13652552

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Křemešník, okolí kostela, asi 8 km východně od Pelhřimova
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'13.95"N, 15°19'28.73"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-06-26
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39364;
ID: 13652553

6558a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mysletín (7 km J od Humpolce), silnice na kopci k osadě Buková, asi 1,1 km VJV obce; okraje silnice ve smíšeném lese, roztroušeně
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'27.00"N, 15°22'60.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-28
náleze: R. Řepka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztroušeně;
ID: 13373005

6558b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Větrný Jeníkov (11 km SZ od Jihlavy), v obci; náves kolem silnice
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'30.00"N, 15°28'40.00"E
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-08
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373299

6558c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 73. Jankov: ruderální plochy v obci, 660 m n. m. , 49° 24' 56" N, 15° 23' 11" E, 4. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Jankov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'56.00"N, 15°23'11.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416823

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 83. Vyskytná: synantropní stanoviště v obci, 616 m n. m., 49° 25' 48" N, 15° 21' 53" E, 4. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'48.00"N, 15°21'53.00"E
nadmořská výška: 616 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417029

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Českomoravská vrchovina, Vyskytná, Jankov, Jankovský potok PR
souřadnice: 49°24'58.00"N, 15°22'52.00"E
nadmořská výška: 637 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-30
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2796938

6558d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Henčov , Maršov, Rounek, 117a (R 19b4, 254D1)
souřadnice: 49°25'11.00"N, 15°26'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-07-14
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801745

lokality: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty)
Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950181

6559a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Větrný Jeníkov (11 km SZ od Jihlavy), les na J břehu Černého rybníka, 2 km VJV obce; podmáčená smrčina
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'10.00"N, 15°30'20.00"E
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-12
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373182

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Pávov (5 km S od Jihlavy), PP Vysoký kámen, na V svahu stejnojmenné kóty 661 m ve Štockých lesích, 3 km SZ obce; smíšená
bučina na V svahu kóty
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'50.00"N, 15°34'10.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-22
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373305

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Distr. Jihlava. Smrčná: okraj prašné cesty ze Smrčné k samotě Zaječí, 800 m V od kostela v obci. S. m. 600 m
nejbližší obec: Smrčná, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'21.00"N, 15°33'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-30
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559281; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572929

6559b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora distr. Jihlava. [Štoky.] Na okraji lipového porostu, 2,5 km J od kostela v obci. S. m. 530 m
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°28'50.00"N, 15°35'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-07-09
náleze: K. Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 559359; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572927

6559c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Plandry (5 km SZ od Jihlavy), nad levým břehem řeky Jihlavy pod obcí; lesnatá stráň
nejbližší obec: Plandry, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'60.00"N, 15°32'20.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-27
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373307

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* ? (mont. x collinum?); J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: v podezdívce zahrady v zahradní kolonii za hlavním jihlavským nádražím
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'24.00"N, 15°34'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-07-29
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552119; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; see label for additional morphological comments;;
ID: 13573265

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: ad viam publicam in silva prope hospitium "Restaurace U lyžaře" haud
procul a pago Zborná. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'55.00"N, 15°34'25.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-08
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552799; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573325

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Plandry, 5 km SZ od Jihlavy: lesnatá stráň nad levým břehem řeky Jihlavy pod obcí
nejbližší obec: Plandry, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'60.00"N, 15°32'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-17
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440995;
ID: 13662911

6559d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Helenín (2 km V od Jihlavy), v údolí řeky Jihlavy u železničního mostu; ve spárách mezi kameny železničního mostu
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'24.00"N, 15°37'47.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-08-08
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373312

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Helenín (2 km V od Jihlavy), na levém břehu řeky proti helenínské továrně (SPŠ textilní); ve skupině smrků pod železniční tratí
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'22.00"N, 15°37'10.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-06-29
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373292

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: ad rivulum in silva ca 0,5 km situ merid.-occident. a pago (Nový) Pávov. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Jihlava-Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'41.00"N, 15°35'27.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-04
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552800; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573324

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: mezi kameny železničního mostu pod Helenínem. S. m. ca. 470 m
nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.00"N, 15°37'6.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-08-08
náleze: J. Zlámalík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 455697; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina / 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573451

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: in silva inter pagos Helenín et Henčov. S. m. cca 530 m
nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'36.00"N, 15°37'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-13
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 444668; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573246

původní jméno: orig.: *Epilobium x confine*, 1991: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: locis apertis graminosisque silvae inter pagos Helenín et Henčov (inter parentes!). S. m. cca 530 m
nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'36.00"N, 15°37'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-13
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 445722; 2 sheets (see BRNU 445723); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573329

původní jméno: orig.: *Epilobium x confine*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: locis apertis graminosisque silvae inter pagos Helenín et Henčov (in societ. Epilob. collin. et epilob. montan.). S. m. cca 530 m
nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'36.00"N, 15°37'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-08-13
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 445723; 2 sheets (see BRNU 445722); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573330

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-10-20: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Moravia occidental., distr. Jihlava: in silva inter pagos Helenín et Henčov. S. m. cca 530 m
nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'36.00"N, 15°37'59.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-08-13
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 441100; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573328

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: in dumetis ad ripam dextram fluminis Jihlava apud fabricam in pag. Helenín. S. m. cca 490 m
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'21.00"N, 15°37'13.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-08-15
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 425458; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573312

původní jméno: orig.: -; F. Kühn: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Starý opuštěný žulový lom v S části Jihlavy, několik rostlin na slunném místě v porostu poléhavého ostružiníku
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'11.98"N, 15°35'3.63"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-16
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156765;
ID: 13607597

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Helenín, 1 km V od Jihlavy, na stráni proti textilní továrně
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'24.36"N, 15°37'10.72"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-06-29
náleze: Ivan Růžička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440994;
ID: 13662912

6560a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Březina u Polné
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'59.58"N, 15°42'29.91"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1924-03-10
náleze: J. Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 3563;
ID: 13356915

6560b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: v lese Ochoza u lesní boudy východně od rybníka 2 km severně od obce Zhoř. S. m. cca 550 m
nejbližší obec: Zhoř, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'49.00"N, 15°46'44.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-07-09
náleze: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 462863; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572982

6560c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 204. Rytířsko: Zelený les při modré značce S od obce, 520-540 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Rytířsko, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'1.00"N, 15°42'11.00"E
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420244

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Henčov , Rytířsko , 9h
souřadnice: 49°24'42.00"N, 15°42'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-08-03
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801528

6560d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 208. Arnolec: v obci, 540 m n. m., 4. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Arnolec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'12.00"N, 15°49'20.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420361

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Velké Meziříčí, Zhoř, 406c
souřadnice: 49°24'14.00"N, 15°48'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-16
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 806035

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Arnolec; mladší porost v rokli a kolem ní, asi i starý lůmek, ale S1.2 nelze mapovat, bylinné patro bohaté, buk v menšině
souřadnice: 49°26'31.06"N, 15°47'30.01"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1752 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12506789

6561a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Žďár nad Sázavou, Chroustov u Bohdalova; PR Baba - V bukách, bučina 700 m v. obce Chroustov
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'18.00"N, 15°51'50.00"E
nadmořská výška: 650-700 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010-06-27
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 56046;
ID: 13550446

6561c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Velké Meziříčí, Zahradiště, 24b
souřadnice: 49°26'2.00"N, 15°54'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-04
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801163

6561d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Č.-M. vrchovina: Zásoka - Zad. Zhořec
nejbližší obec: Zadní Zhořec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'46.00"N, 15°56'52.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-30
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 452; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151236

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Zadní Zhořec. Č.-M. vrchovina: Záseka - Zad. Zhořec
nejbližší obec: Zadní Zhořec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'46.00"N, 15°56'52.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-30
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640352; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 452; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573114

původní jméno: J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, Pavlov (distr. Žďár nad Sázavou): hojně na obnaženém dně rybníku Podvesník, přibližně 1017 m východně od
kostela svatého Filipa a Jakuba v centru Pavlova.
nejbližší obec: Pavlov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'57.09"N, 15°55'41.57"E, ± 10m
nadmořská výška: 557 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-09-11
náleze: Jaroslav Zámečník; Michal Ducháček
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649387

6562a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohdalec
nejbližší obec: Bohdalec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'27.25"N, 16°3'37.63"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3772/29;
ID: 13663962

6562c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Č.-M. vrch.: Jívoví - Cyrilov, při výjezdu z lesa
nejbližší obec: Jívoví, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'49.00"N, 16°3'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 427; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151234

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Jívoví. Č.-M. vrch.: Jívoví - Cyrilov, při výjezdu z lesa
nejbližší obec: Jívoví, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'49.00"N, 16°3'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640327; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 427; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573118

6563a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Českomoravská vrchovina, distr. Bystřice nad Pernšt., asi 1,5 km Z obce Rožná směrem na Dolní Rožínku, obnažená místa. S. m. 490 m
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'47.00"N, 16°13'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-07
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 495660; distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13572936

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Mirošov, okr. Žďár n. S., v údolí Bobruvky nedaleko silničního mostku východně obce
nejbližší obec: Mirošov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'56.32"N, 16°10'24.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-01
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 569519;
ID: 13663465

6563b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Smrček (2 km Z od Nedvědice): u cesty ze Smrčku k hradu Pernštejnu asi 600 m JV od obce
nejbližší obec: Smrček, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'14.00"N, 16°18'32.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-19
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531735; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573364

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Lískovec (3 km ZSZ od Nedvědice): okraj silnice Lískovec - Kasany asi 0,5 km JV od obce
nejbližší obec: Ujčov-Lískovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'43.00"N, 16°19'21.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-19
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531732; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573365

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: okraj louky u silnice Nedvědice - Pernštejn na ZJZ konci obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'10.00"N, 16°19'35.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-18
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531729; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573366

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: okraj silnice z Nedvědice na Kovářovou asi 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'56.00"N, 16°19'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-18
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531733; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573367

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: u cesty v údolí Žlebského potoka asi 400 m SZ od obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'21.00"N, 16°19'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-16
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531734; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573368

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věžná - okraj silnice od žel. zastávky do obce, hojná. S. m. 454 m
nejbližší obec: Věžná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'17.00"N, 16°16'5.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-25
náleze: J. Slavíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503567; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573238

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Nedvědice, okr. Žďár n. S., v údolí Žlebského potoka SSZ obce v pobřežním porostu
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'33.91"N, 16°19'15.29"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-20
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 604041;
ID: 13663464

6563c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Krčma, okr. Žďár n. S., les 0,8 km VJV od obce, světlá lesní cesta
nejbližší obec: Strážek-Krčma, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'58.78"N, 16°13'42.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-25
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 599326;
ID: 13663479

6563d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Věžná, okr. Žďár. n. S., údolí Nedvědičky, vlhký příkop u lesní cesty nad lomem
nejbližší obec: Věžná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'51.97"N, 16°16'24.32"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-07
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 322660;
ID: 13663413

6564a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n. Pern. Štěpánov n. Svr.: paseka na S svahu k. 636 v bučinách 1,125 km VJV od Čepičkova
vrchu (k. 654). S. m. 630 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Blansko
souřadnice: 49°29'11.00"N, 16°22'45.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-25
náleze: V. Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539134; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573350

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice n. Pern. Štěpánov n. Svr.: paseka ve smíšeném lese nad údolím řeky Hodonínky, S od k. 440,
650 m VJV od Čepičkova vrchu k. 654. S. m. 460 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Blansko
souřadnice: 49°29'23.00"N, 16°22'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-09-25
náleze: V. Šilhanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 539074; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573351

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Černovice u Kunštátu, ChÚ Káčiny, 4,75 km SV obce Nedvědice; okolí skal
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°28'39.00"N, 16°23'25.00"E
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-10
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 665708;
ID: 13664720

6564b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, Černovice (7 km SV Nedvědice): louka u rybníka uprostřed obce
nejbližší obec: Černovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'6.00"N, 16°25'7.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-15
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531721; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573363

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, Vršky u Osík. S. m. 590 m
nejbližší obec: Osiky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'19.00"N, 16°25'42.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-29
náleze: L. Kabát
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503717; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573040

6564c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, Nedvědice: mez u chaty la levém břehu Svratky asi 300 m JV od okraje obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'58.00"N, 16°20'46.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-29
náleze: K. Štrymplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531723; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573362

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, Distr. Tišnov, Sokolí skála prope Borač
nejbližší obec: Borač, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'39.00"N, 16°22'40.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-30
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 479170; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572966

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Pod Sýkoří k Belčicím u Tišnova (75)
nejbližší obec: Běleč, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'21.16"N, 16°23'50.10"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1939-07-09
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13606448

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: *Epilobium collinum* & *E. montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Mähren, Lomnitz
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'10.55"N, 16°24'37.88"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1848-06-24
náleze: F. S. Pluskal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831244; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*; s. coll., připsáno podle písma a typu schedy;
ID: 13650380

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Doubravník
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'27.76"N, 16°21'17.75"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3777/29;
ID: 13663967

6564d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravia: Lomnice u Tišnova: Ad marginem silvae in convalle Žleby prope piscinam. S. m. 500 m
nejbližší obec: Lomnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'49.00"N, 16°25'23.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-07-08
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 438820; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573005

6565a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kuřim, Bedřichov (231 C14) 232 C15
souřadnice: 49°27'33.00"N, 16°31'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-16
náleze: J. Driml
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 795733

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Lomnice, Lysice, Kouty, 39b
souřadnice: 49°27'50.00"N, 16°30'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-08-19
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 772069

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lomnice, Lysice, 32c
souřadnice: 49°28'0.00"N, 16°30'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1958-08-19
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 772111

6565b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum* & *E. roseum*;
lokalita: Skalice nad Svitavou (distr. Blansko), okolí 1. koleje v kolejišti ve stanici Skalice nad Svitavou
nejbližší obec: Skalice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°28'48.96"N, 16°36'34.08"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-06
náleze: Josef Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 13362255

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice: Jabloňany, smrkový les na temeni kopce Fáberka, 0,5 km SV od obce
nejbližší obec: Jabloňany, okres Blansko
souřadnice: 49°28'14.00"N, 16°36'43.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-09
náleze: H. Kalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 557229; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573044

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia centr., Boskovice: les na J svahu kopce se zříceninou hradu v Pilské údolí, 1 km J od Boskovic. S. m.
ca 380 m
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'50.00"N, 16°39'42.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1995-06-27
náleze: R. Štoudková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 544386; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13573360

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia centr., distr. Blansko: na dně několik let vypuštěného rybníka u Puklova mlýna v Pilském údolí u
Boskovic. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'48.00"N, 16°39'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1971-08-07
náleze: M. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 451516; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13572941

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Pílské údolí n. Boskovic
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'42.62"N, 16°38'58.81"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930-06-12
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649689

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Podhradí v Boskovicích; na pokraji lesa
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'53.97"N, 16°39'51.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-07-02
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649698

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Morava: Dražanská vrchovina, Újezd u Boskovic, skály u silnice cca 700 m SZ obce
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'14.16"N, 16°38'55.37"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1978-07-12
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 676918;
ID: 13663681

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Boskovice
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'3.40"N, 16°39'38.06"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3797/29;
ID: 13663929

6565c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bejkovice
nejbližší obec: Býkovice, okres Blansko
souřadnice: 49°25'56.07"N, 16°31'58.80"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3792/29;
ID: 13663924

6565d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): Doubravický hrad 1,9 km VSV od Doubravice nad Svitavou. S. m. 420 m
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°26'37.00"N, 16°38'56.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-29
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565717; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573048

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): listnatý les podél přítoku Nešorky 1, 5 km SV od obce Doubravice nad Svitavou. S. m. 395 m
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko
souřadnice: 49°26'52.00"N, 16°38'32.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-05-28
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565711; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573049

6566a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2009-02-20: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): vlhká louka 1,3 km VJV od obce Újezd u Boskovic. S. m. 545 m
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°27'32.00"N, 16°40'27.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-07-09
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565707; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13573046

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Boskovice. Vratíkovský kras. V lesní světlině kolem vrcholu vápencového ostrůvku asi 150 m Z od Vratíkovské jeskyně
nejbližší obec: Vratíkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'31.00"N, 16°42'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1981-06-22
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 482215; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13573395

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia centr., distr. Blansko: in silva ad marginem viae publicae inter oppidum Boskovice et pagum Valchov. S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'34.00"N, 16°41'55.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1971-08-09
náleze: M. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 451504; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13572942

6566b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Drahanská vrchovina, Ostrý vrch (Brd - 672 m) JZ od Protivanova
souřadnice: 49°27'56.00"N, 16°48'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1969-07-25
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2700035

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rájec, Žďárná, 274c
souřadnice: 49°27'7.00"N, 16°46'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1957-07-09
náleze: A. Musil
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 760117

6566c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica (distr. Boskovice): vlhká část louky SSV od obce Kuničky, 0,6 km SSV od obce Kuničky. S. m. 540 m
nejbližší obec: Kuničky, okres Blansko
souřadnice: 49°26'27.00"N, 16°40'55.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-06-17
náleze: V. Karkanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 565714; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13573047

původní jméno: J. Dvořák: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravský kras: východně od Petrovic, okraj lesa ve směru na Vavřinec
nejbližší obec: Petrovice, okres Blansko
souřadnice: 49°24'40.83"N, 16°42'29.74"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1970-10-06
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535201;
ID: 13662974

6566d

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Blansko. Housko: lesní cesta asi 2,1 km JZ kostela v Molenburku. S. m. 580 m, zeměp. souř.: 492506 N & 164719 E
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°25'6.00"N, 16°47'19.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-08-08
náleze: P. Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 446; BRNU 651926; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13573426

původní jméno: V. Řehořek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravský kras: Stará rasovna, na naplavené zemině
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°23'60.00"N, 16°46'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1997-10-11
náleze: V. Řehořek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 596633; 2 sheets (see BRNU 596633-a); distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13573213

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Prostějov: svahová louka na horním okraji smrkového lesa, asi 0,5 km JV od Baldovce. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Baldovec, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'30.00"N, 16°49'36.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-07-02
náleze: L. Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456862; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13573051

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Blansko: okraj polní cesty před Holštejnem, vedoucí přes Lipenský potok nahoru k lesu "Přední Hatman". S. m. ca 495 m
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
souřadnice: 49°24'1.00"N, 16°47'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-07-02
náleze: L. Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456806; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13573052

6567a

původní jméno: Hradílek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Drahanská vrchovina, Malé Hradisko, okraj lesa 1 km ZJZ od obce - pod Panským lesem
nejbližší obec: Malé Hradisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'33.89"N, 16°51'33.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000-08-02
náleze: Procházková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364284

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, paseka v bukovém lese, asi 500 m SV od obce. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'26.00"N, 16°50'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-07-17
náleze: D. Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505750; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 13573452

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Dražanská vrchovina. Distr. Boskovice: Protivanov, náves v SV části obce. S. m. asi 660 m
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'15.00"N, 16°50'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-07-17
náleze: D. Zouharová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505973; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 13573453

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [Flora moravica.] Chotár v Repešském žlebě
nejbližší obec: Žbáňov, okres Vyškov
souřadnice: 49°28'48.00"N, 16°54'35.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1886-07-29
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 195579; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 13573334

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [Vojenský újezd Březina.] Šebestův žleb [= Žbáňovský žleb] u Drahan
nejbližší obec: Žbáňov, okres Vyškov
souřadnice: 49°27'41.00"N, 16°54'48.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1883-07-02
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 195578; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71b. Dražanská plošina;
ID: 13573335

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Dražanská vrchovina, distr. Boskovice: Protivanov, náves v SV části obce
nejbližší obec: Protivanov, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'13.91"N, 16°50'32.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1982-07-17
náleze: D. Zouharová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110556;
ID: 13664416

6567b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hamry, u silnice pod Ježovým hradem
nejbližší obec: Vícov, okres Vyškov
souřadnice: 49°28'42.82"N, 16°56'44.38"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1991-07-01
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 682885;
ID: 13663277

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Stínava, distr. Prostějov, ad marginem viae in silva mixta ca 1 km ad occidentem a pago Stínava, singulatum
nejbližší obec: Stínava, okres Vyškov
souřadnice: 49°29'44.75"N, 16°55'9.68"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1984-07-08
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 140557;
ID: 13664592

6568a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny, Plumlov, Mostkovice, Seloutky. Kulmové sklaky, louky, hájky, potoky. Přírodní rez. "Dolní vinohrádky"
datum: 1978-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652265

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Branisko
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'51.96"N, 16°59'55.53"E, ± 208m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1989
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1992
ID: 6485648

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Plumlov (distr. Prostějov), PP Čubernice
souřadnice: 49°28'23.80"N, 17°1'22.27"E, ± 133m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2013
náleze: Josef Komárek
pramen: ZO ČSOP Hořepník (2013): Inventarizační botanický průzkum a průzkum vegetace PP Čubernice
projekt: NDOP
ID: 13121318

6568b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Prostějov: Čechovský háj, poblíž studénky. S. m. 270 m
nejbližší obec: Krasice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'4.00"N, 17°5'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1978-08-31
náleze: J. Jančík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 484877; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13573021

6568c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. montanum*;
lokality: Lesy za Myslovicemi [= Myslejovice]
nejbližší obec: Myslejovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°24'32.00"N, 17°1'12.00"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1886-07-20
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 195589; ex herb. V. Spitzner; *Epilobium cf. obscurum* separated as BRNU 631050; distr. phytogeogr. 71c
Dražanské podhůří;
ID: 13573332

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: *Epilobium montanum* (verg. ad *lanceolatum*?); J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Pod skálou u Křenůvek [= Myslejovice-Křenůvky]
nejbližší obec: Myslejovice-Křenůvky, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'17.00"N, 17°0'31.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1886-06
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 195581; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13573333

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *subcordata*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: V Kumberkách pod Bukem [= u Určic]
nejbližší obec: Určice, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'59.00"N, 17°3'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1886-06-14
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 195576; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13573336

6569b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nenakonice - podél hlavní cesty
souřadnice: 49°28'18.00"N, 17°17'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001-06-27
náleze: K. Chludová
pramen: Chludová K. (2003): Flóra a vegetace zdí na střední Moravě. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1073287

6569d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Troubky, okraj křovin ca 2,3 km JV od středu obce
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°24'56.38"N, 17°19'24.82"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657395

6570b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: les Žebračka u Přerova - mýtiny u Křivé. S. m. 213 m
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'0.00"N, 17°28'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-06-29
náleze: J. Niklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 435903; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13573136

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Morava: Přerov: lužní les Žebračka: mýtiny u strouhy Strhance
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'14.15"N, 17°27'25.16"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 440968;
ID: 13662881

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Morava: Přerov: lužní les Žebračka: mýtiny u V okraje lesa
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'57.03"N, 17°28'46.43"E, ± 500m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-06-30
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440969;
ID: 13662882

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Morava: Přerov: Čekyňský kopec u Předmostí: vysoký smrkový les
nejbližší obec: Přerov-Předmostí, okres Přerov
souřadnice: 49°29'5.13"N, 17°26'0.99"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-01
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440970;
ID: 13662883

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Přerov: lužní les Žebračka: mýtiny u Z okraje lesa
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: 1955-07-03
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440967;
ID: 13662880

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Přerov - Vinary, habrová doubrava nad obcí
nejbližší obec: Vinary, okres Přerov
souřadnice: 49°29'33.03"N, 17°26'47.36"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-07-03
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 121777;
ID: 13664519

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Přerov: Žebračka
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'10.34"N, 17°28'1.69"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1928-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046784;
ID: 13664530

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okr. Přerov. Vinary: smrkový les (starší)
nejbližší obec: Vinary, okres Přerov
souřadnice: 49°29'15.88"N, 17°26'21.39"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1927-06-13
náleze: K. Pavlík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 079896;
ID: 13664583

6570c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub 1982: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Lužní les, polesí Troubky, fyt. sn. 24
nejbližší obec: Troubky, okres Přerov
souřadnice: 49°24'5.21"N, 17°20'14.34"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-25
náleze: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364280

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub 1982: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Lužní les, polesí Troubky, fyt. sn. 18
nejbližší obec: Troubky, okres Přerov
souřadnice: 49°24'5.21"N, 17°20'14.34"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-24
nálezcce: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364282

6571a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *verticillatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mähren: Hlinsko bei Leipnik [= Lipník nad Bečvou]
nejbližší obec: Hlinsko, okres Přerov
souřadnice: 49°29'38.00"N, 17°34'48.00"E, ± 800m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1904-06-14
nálezcce: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 068059; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13573151

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *verticillatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mähren: Hlinsko bei Leipnik [= Lipník nad Bečvou]
nejbližší obec: Hlinsko, okres Přerov
souřadnice: 49°29'38.00"N, 17°34'48.00"E, ± 800m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1904-06-21
nálezcce: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 068060; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13573152

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia: Přerov - Sušice, dubový háj "První chrástka"
nejbližší obec: Sušice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'11.70"N, 17°32'56.20"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-10
nálezcce: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 93968; V. Pospíšil no 15209;
ID: 13663989

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Přerov - Sušice, dubový háj "První chrástka"
nejbližší obec: Sušice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'11.70"N, 17°32'56.20"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1956-07-10
nálezcce: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 079904;
ID: 13664568

6571b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 153 a
souřadnice: 49°29'43.00"N, 17°39'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-09-05
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007192

6571d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Východní Morava: na travnatém (suchém) břehu příkopu, Kamenice již. Turovic (Bystřicko p. H.), roztr.
nejbližší obec: Turovice, okres Přerov
souřadnice: 49°24'34.07"N, 17°35'11.84"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-06-02
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440957;
ID: 13662872

6572a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 152 a
souřadnice: 49°29'27.00"N, 17°40'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-09-09
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1006987

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 152 a
souřadnice: 49°29'32.00"N, 17°40'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-09-09
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007027

6572b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Wald "Lisek" NO von der Gem. Všechnovice
souřadnice: 49°28'15.00"N, 17°46'1.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149597

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, Malhotice, 21 b
souřadnice: 49°29'29.00"N, 17°46'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-08-17
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1006483

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 25 i
souřadnice: 49°29'3.00"N, 17°47'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-08-17
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1006526

6572d

původní jméno: orig.: -; M. Dančák 2005: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: 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: 13357220

6573a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC-716703-Lesní majetek Křižanová, 2Cc1B, mezi Branky na Moravě a Příšková
souřadnice: 49°27'16.00"N, 17°54'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-08-26
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 172333

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Komárovice: Bezejmenný tok tekoucí od obce Police na sever do Juhyně, v rámci kv. 6573aad
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'40.46"N, 17°52'8.05"E, ± 90m
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169874

6573b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Val. Meziříčí, u plotů
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'18.50"N, 17°58'16.06"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1969-06-15
nálezce: O. Ressel
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1990;
ID: 13357105

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; V. Pluhař: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: u Valaš. Meziříčí: louka na Stínadlech u hvězdárny
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'50.75"N, 17°58'46.66"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-06-06
nálezce: Demlová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364267

6573c

původní jméno: B. Trávníček: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mikulůvka, u lesní cesty za hájenkou, 200 m SZ od točny
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'40.57"N, 17°53'59.52"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1999-06-05
nálezce: S. Zatloukal
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 10920;
ID: 13357088

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Podolí, okr. Vsetín, u silnice
nejbližší obec: Podolí, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'51.75"N, 17°51'12.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1988-06-21
nálezce: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 7476;
ID: 13357128

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Mikulůvka - u zpev. cesty v sedle mezi Čarabovskou a Dlouhou horou
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'31.43"N, 17°54'25.79"E, ± 1000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-06-11
nálezce: S. Zatloukal
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364254

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia septen.-orient., distr. Vsetín: Lázy, okraj lesa J od obce. S. m. 630 m
nejbližší obec: Loučka-Lázy, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'38.00"N, 17°52'6.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-06-27
náleze: M. Kamas
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 555661; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13573045

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vsetín. Lázy - smíšený les. S. m. cca 530 m
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'59.00"N, 17°52'23.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986-08-23
náleze: K. Kalhousová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 525130; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13573041

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sezv. Vsetína. Kateřinice, záp. svah vrchu Ojičná, pískovec, jedlo-smrk. les, d. hoj.
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'7.81"N, 17°52'8.44"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-18
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640938

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sezv. Vsetína. Kateřinice, záp. svah vrchu Ojičná, pískovec, jedlo-smrk. les, d. hoj.
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'7.81"N, 17°52'8.44"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-18
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73387; V. Pospíšil no 536;
ID: 13663986

6573d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Dančák 2004: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bystřička, dlážděné nástupiště a kolejiště vlakového nádraží nádraží; hojně v kolejišti
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'2.29"N, 17°57'32.91"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004-08-08
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19247;
ID: 13357058

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Valašské Meziříčí. Břeh při červeně značkové turistické cestě nad obcí Oznice
nejbližší obec: Oznice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'38.00"N, 17°55'2.00"E, ± 1000m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1985-09-24
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 526188; distr. phytogeogr. 81. Hostýnské vrchy;
ID: 13573400

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Val. Meziříčí: Brňov-Potoky, břeh potoka. Cca 400 m n. m.
nejbližší obec: Brňov, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'7.00"N, 17°58'9.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984-07-26
náleze: L. Šimčíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 510872; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13573354

6574a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Zašová, okr. Vsetín, Z obce, les S železnice
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'21.93"N, 18°1'23.07"E, ± 300m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1995-07-25
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 9156;
ID: 13357141

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrachovec, u Valaš. Meziříčí, Vichury, 1,5 km JV obce, v lese
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'6.91"N, 18°0'31.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1989-06-20
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 7544;
ID: 13357092

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Zašová, smrkový les
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'49.85"N, 18°3'18.13"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1972-09-06
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1991;
ID: 13357104

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrachovec, levý břeh Bečvy
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'27.74"N, 18°0'27.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1971-06-25
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1997;
ID: 13357098

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr.: Valašské Meziříčí - Podlesí, okres Vsetín; kraj silnice v části Podhájí; suchá písčité půda; slunné místo u vlhkého příkopu; orientace stanoviště severovýchodním směrem; 1,25 km JV od návsi v obci Podlesí
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'1.00"N, 18°0'9.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-06-17
náleze: T. Romanová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364285

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia septentr.: in collibus inter vicum Zašová et opp. Valaš. Meziříčí
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'28.76"N, 18°0'46.61"E, ± 1500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1942-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606455

6574b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Zubří: Staré Zubří, les podél Starozuberského potoka ca 0,5-0,8 km J od vrchu Hradiště (621 m), ca 0,8-1,5 km S od točny autobusů; na břehu potoka
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'51.00"N, 18°6'28.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2008-07-07
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 23030;
ID: 13357087

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rožnov p. R., údolí Veřmiřov. pot. SZ od kóty 489, smrkovo-bukový les
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'8.35"N, 18°8'14.74"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1983-06-09
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 6731;
ID: 13357094

původní jméno: O. Kovář: *Epilobium roseum*; V. Řehořek 2007-01-30: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Rožnov pod Radhoštěm - jižní okraj města, louka (pod Kozákem)
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'19.00"N, 18°8'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-07-18
náleze: O. Kovář
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585281; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13573064

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Rožnov p. Radh. V podrostu smíšeného lesa na vrcholu kopce Hradisko asi 3 km JZ od Rožnova p. Radh.
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'12.00"N, 18°7'17.00"E, ± 200m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984-08-24
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511555; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13573399

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Zubří ad Rožnov in fageto l. d. Hradisko. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'17.00"N, 18°7'10.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-06-26
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13573069

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: V hrana vrcholu, Hradisko nad Rožnovem
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'9.37"N, 18°7'30.44"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1975-07-01
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535214;
ID: 13662983

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Rožnov
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'39.50"N, 18°8'32.36"E, ± 1500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883-07-24
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3803/29;
ID: 13663935

6574c

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Darebné
nejbližší obec: Velká Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'20.39"N, 18°2'31.58"E, ± 600m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1965-08-06
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 14200;
ID: 13360236

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: u Valaš. Meziříčí: bukový les na hřebenu Brdo - Vrchhůra
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'22.70"N, 18°0'0.22"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-06-24
náleze: Demlová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364264

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Rožnov p. Radh. Přehrada na Bystřičce. V travnatém okraji lesa na úpatí severního svahu vrchu Klenov
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'15.00"N, 18°1'33.00"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984-08-24
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 635170; separated from BRNU 511477 (*Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2015); distr. phytogeogr. 80a
Vsetínská kotlina;
ID: 13573404

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Valašské Meziříčí: Kamenná zeď nad údolní přehradou na Bystřičce
nejbližší obec: Valašské Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'22.08"N, 18°1'43.83"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1949-07-01
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 317191;
ID: 13663472

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava. U přehrady na Bystřičce (Beskydy) (les ss., bř. a hb.)
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'24.75"N, 18°1'48.38"E, ± 1500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1928-07-12
náleze: K. Pavlík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 079898;
ID: 13664571

6574d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R., revír Bystřice, 391Aa2a, Bůřov
souřadnice: 49°24'50.00"N, 18°5'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1962-08-08
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 171881

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Valašská Bystřice: údolí Bystřice k místn. části " Na Říce", pravý přítok Bystřice Z Bystřické Kyčery (665) směr Díly; Čínov, údolí prav. přít. JZ osady Čínov k ústí do bystřice.
datum: 1981-06-03
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654298

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Valašská Bystřice: " U Petrželů", údolí potoka Brůčko od soutoku do Bystřice k lev. přítoku Sv koty 744 a pravostranné svahy J koty 660; střední a dolní tok pot. Hluboký a část údolí Bystřice v obci.
datum: 1981-05-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654554

6575a

původní jméno: M. Kašparová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Dolní Bečva, Kamenné [okraj smr. lesa]
nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'3.99"N, 18°13'33.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-07-07
náleze: T. Kašpar
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1995;
ID: 13357100

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy. Radhošť, Ráztoka, okraj lesa u Knížecí cesty
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'36.74"N, 18°14'53.09"E
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1952-08-01
náleze: Jindřich Vodička
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5195;
ID: 13357516

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Radhoštské Beskydy, Rožnov pod Radhoštěm, podél levostranného přítoku Kaniho potoka J pod sedlem vrchu Kaní, spol.
svazu *Petasition officinalis*, řídkce roztroušený výskyt
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'27.32"N, 18°11'34.35"E, ± 300m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2004-06-10
náleze: Z. Vrubel
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 19381;
ID: 13361821

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Radhošť
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'32.86"N, 18°13'20.68"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1883-07-25
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3795/29;
ID: 13663927

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Černá hora u Rožnova
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'42.15"N, 18°11'51.23"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3804/29;
ID: 13663936

6575b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Prostřední Bečva, okr. Vsetín, Čertův mlýn Mt., 7,5 km SV obce, u vrcholu
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'21.83"N, 18°18'6.17"E, ± 100m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1996-08-02
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 9268;
ID: 13357090

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: P. Bečva, Čertův mlýn, svěží Sm bučina, starší porost na V svahu
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'22.06"N, 18°18'15.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 1140 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1981-07-07
náleze: H. Dokoupilová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 6124; duplikát tamtéž, VM 6125;
ID: 13357095

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trojanovice, Pustevny, prameniště nad lyžařskou chatou na chodníku Pohádka
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°29'23.02"N, 18°15'44.28"E, ± 1000m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-07-04
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 23409;
ID: 13360243

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia: Montes Moravskoslezské Beskydy, in montis Kněhyně
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'41.66"N, 18°18'27.20"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1942-08
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 10944;
ID: 13360232

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, Čeladná, 500 m JZ od vrcholu Kněhyně, 100 m před pramenem na červené tur. stezce, ojediněle
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'36.65"N, 18°18'25.06"E, ± 100m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-07-14
náleze: D. Hlisenkovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 20441;
ID: 13361831

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Radhošť [k. 1128, 9 m], pod Pústevňami [= Pustevny na Radhošti]
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'20.00"N, 18°15'57.00"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1938-07-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 294787; distr. phytogeogr. 99a. Radhoštské Beskydy;
ID: 13573199

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: In monte Pustevny prope oppidum Rožnov pod Radhoštěm
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'21.02"N, 18°16'1.53"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1940-08-20
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606450

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Beskydy Radhoštské. V úvalu pod Čertovým mlýnem
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'20.95"N, 18°18'5.90"E, ± 1500m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1932-08-23
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 9790/32;
ID: 13663973

6575c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bečvy
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'20.22"N, 18°14'6.06"E, ± 3000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964-06-15
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 14208;
ID: 13360237

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hutisko-Solanec, louka v J části obce cca 3,6 km JJV od kostela sv. Josefa
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'2.00"N, 18°14'11.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-06-26
náleze: M. Vašátová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 18162;
ID: 13364104

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hutisko-Solanec, pastvina v S části obce cca 450 m SSV od kostela sv. Josefa
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'8.00"N, 18°13'27.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-06-26
náleze: M. Vašátová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 18170;
ID: 13364106

6575d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: P. Bečva, Ježovec, smíšený les, Sm bučina, louka JV exp. obkop. smíš. lesem
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'58.24"N, 18°15'51.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 527 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1981-06-29
náleze: H. Dokoupilová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 6126;
ID: 13357093

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva. Na Zubčeně - rašelinná louka jižně od osady. S. m. cca 700 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'25.90"N, 18°19'47.50"E, ± 150m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1973-08-01
náleze: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459280; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13573430

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia septentr.: in monte Jezerná prope vicum Horní Bečva
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'17.40"N, 18°16'25.00"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1942-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831279;
ID: 13606453

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Ad viam loco Zavadilka dicto prope oppidum Rožnov pod Radhoštěm
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'16.32"N, 18°15'56.95"E, ± 300m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1940-08-20
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606474

6576a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia - montes Moravskoslezské Beskydy, non procul a pago Čeladná-Podolánky, in clivo montis Smrk, in prato circum
fonslocus
nejbližší obec: Čeladná-Podolánky, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'58.13"N, 18°21'40.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-07-25
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8974;
ID: 13360226

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Beskydy. Na Gruni
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'59.81"N, 18°20'12.11"E, ± 500m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1941-09
náleze: V. Kozlovský
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649991

6576b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 99a Radhoštské Beskydy, Staré Hamry, Samčanka
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'6.74"N, 18°26'0.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1979-07-15
nálezc: J. Duda
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 10814;
ID: 13361810

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Beskydy: Bílá, na břehu potoka Černé
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°27'21.00"N, 18°28'15.00"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954
nálezc: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 492045; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13573239

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Beskydy: Hutě p. Smrkem, na břehu Ostravice
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'54.00"N, 18°25'51.00"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954-07-28
nálezc: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491842; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13573242

6576c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 99a. Radhoštské Beskydy - Horní Bečva - Bartčena - krajnice lesní cesty
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'35.00"N, 18°20'21.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-06-23
nálezc: O. Jašek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364289

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokality: 99a. Moravskoslezské Beskydy - Radhoštské Beskydy, distr. Vsetín. Horní Bečva - Vysoká (1024 m) - okraj lesní cesty na S
svahu kopce, asi 800 m SZ od vrcholu
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'31.50"N, 18°21'12.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-29
nálezc: R. Vašut
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364228

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 99a. Moravskoslezské Beskydy - Radhoštské Beskydy, distr. Vsetín. Horní Bečva - Vysoká (1024 m) - paseka na S svahu
kopce, asi 500 m SZ od vrcholu
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'27.92"N, 18°21'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-29
náleze: R. Vašut
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364275

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 99a. Moravskoslezské Beskydy - Radhoštské Beskydy, distr. Vsetín. Horní Bečva - osada Bečvice, okraj cesty. Asi 2 km S od
vrcholu Vysoké (1024 m)
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'18.29"N, 18°21'37.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-15
náleze: R. Vašut
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364276

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. x erroneum (Epilobium hirsutum x E. montanum)*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: 99a - Moravskoslezské Beskydy - Radhoštské Beskydy, distr. Vsetín. Horní Bečva - Vysoká (1024 m) - les. cesta na S svahu
kopce, asi 500 m SZ od vrcholu
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'27.92"N, 18°21'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1997-07-29
náleze: R. Vašut
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364296

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica. Horní Bečva. Mšadla - rašelinná louka severně od osady. S. m. cca 700 m
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'9.00"N, 18°19'56.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1972-07-17
náleze: B. Vondráková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459173; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13573431

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: In monte Kladnatá prope vicum Horní Bečva
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'10.06"N, 18°21'29.20"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1940-08-15
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606446

6576d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Moravskoslezské Beskydy (Klokočovská hornatina), Bílá, potok Vel. Smradlavá
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'19.10"N, 18°26'39.86"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-08-08
nálezc: A. Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 10150;
ID: 13361819

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, Moravskoslezské Beskydy: Bílá - pod skokanským můstkem
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°26'30.00"N, 18°27'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1961-06-16
nálezc: M. Tetter
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 432468; distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13573378

6577a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Zarostly okraj parkoviste asi 1 km pod Konecnou.
souřadnice: 49°27'30.00"N, 18°31'15.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-21
nálezc: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2597095

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Okraj asfaltky 1,5km pod Konecnou.
souřadnice: 49°27'35.00"N, 18°31'10.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-21
nálezc: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2597110

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC 714000, LČR, LS Ostravice, 230Cc3, kú Staré Hamry 1, Skalčané
souřadnice: 49°28'59.00"N, 18°31'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964-08-15
nálezc: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 842285

6577c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC 714000, LČR, LS Ostravice, 252Aa6/1, kú Bílá, Konečná
souřadnice: 49°26'44.00"N, 18°29'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-05-27
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 842735

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC 714000, LČR, LS Ostravice, 252Bb1, kú Bílá, cca 0,5 km S od Tobolovci
souřadnice: 49°26'31.00"N, 18°29'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-05-27
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 841430

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC 714000, LČR, LS Ostravice, 252Ee4/2, kú Bílá, Konečná
souřadnice: 49°26'21.00"N, 18°30'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-05-27
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 842808

6578a

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.
lokalita: 447. Raková: osada Smrečka: údolí Trstené
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1975-07-13
nálezc: Gazda
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: 9262960

původní jméno: *Epilobium montanum* s.str.
lokalita: 448. Raková: osada Trstená: údolí Trstená
nejbližší obec: Raková, okres Rokycany
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1975-07-13
nálezc: Gazda
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: 9263179

6642b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čerchov: haud procul Domažlice
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'1.25"N, 12°47'8.64"E, ± 1500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1932-08
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13590206

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okres Domažlice. Mýtina smrčiny s bukem na svahu jiv. Smrčna
nejbližší obec: Česká Kubice-Dolní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'15.12"N, 12°46'44.40"E, ± 1000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1935-08-19
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640967

6642d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *latifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Domažlice. Řídká balvanitá bučina na stráni ssv. kóty 901 m (U tří znaků), zjz. Smrčna
nejbližší obec: Česká Kubice-Dolní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'54.81"N, 12°47'12.67"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1936-06-28
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640970

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okres Domažlice. Mokřiny v buko-jedlovém lese zsz. kóty 901 m (U tří znaků), jz. Smrčna
nejbližší obec: Česká Kubice-Dolní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'53.03"N, 12°46'56.37"E, ± 300m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1935-08-19
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640969

6643a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Český les: Česká Kubice, příkop v obci
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'10.77"N, 12°51'33.43"E, ± 700m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1977-07-27
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364888

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum* & *E. montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Domažlice. Hojně v příkopech a na písčitých úhorech lomu při cestě jiv. Staré Pasečnice
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'8.41"N, 12°53'35.59"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1935-09-13
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639717

6643b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kdyně, Brůdek
souřadnice: 49°21'53.00"N, 12°58'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1981-09-08
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=260948 /Orig. number=525 /Orig. number=250525 /Orig. number=250523
ID: 530364

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domažlice, Filipova Hora
souřadnice: 49°21'2.00"N, 12°55'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1971
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250236 /Orig. number=236 /Orig. number=250236 /Orig. number=250236
ID: 525400

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domažlice, Brůdek
souřadnice: 49°21'5.00"N, 12°58'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1957-10-30
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250237 /Orig. number=237 /Orig. number=250237 /Orig. number=250237
ID: 525426

6643c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domažlice, Filipova Hora, 5a3
souřadnice: 49°20'52.00"N, 12°52'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971-08-04
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250245 /Orig. number=245 /Orig. number=250245 /Orig. number=250245
ID: 525587

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domažlice, Filipova Hora, 4d6
souřadnice: 49°20'32.00"N, 12°51'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971-08-04
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250246 /Orig. number=246 /Orig. number=250246 /Orig. number=250246
ID: 525611

6644a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia occid.: distr. Klatovy, in nemore ad declivia merid. collis Rýzmberek apud opp. Klatovy
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'58.24"N, 13°1'47.31"E, ± 500m
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1944-06-29
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640917

6644b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobříkov: podél trati mezi stanicí Dobříkov na Šumavě a viaduktem Smržovice 1,2 km JV od obce
nejbližší obec: Dobříkov, okres Domažlice
nadmořská výška: 520-530 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: 9899977

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domažlice, Loučim
souřadnice: 49°23'4.00"N, 13°7'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-07-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250107 /Orig. number=107 /Orig. number=250107 /Orig. number=250107
ID: 523057

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domažlice, Loučim
souřadnice: 49°23'14.00"N, 13°7'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1971-06-01
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250333 /Orig. number=299 /Orig. number=250299 /Orig. number=250299
ID: 526918

6644c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Pláně: smíšený les a silniční příkopy v okolí silnice Chudenín – Pláně 1,3–1,7 km V-VJV od hájovny na východním okraji obce
nejbližší obec: Pláně
nadmořská výška: 515-570 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
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: 9900345

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Branžovský hvozd, les mezi Hájkem a Hiršovem
souřadnice: 49°20'35.00"N, 13°0'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 1957-07-11
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2679522

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Všeruby, Jezvinec (kóta 739 m) 6,7 m VJV kostela v obci
souřadnice: 49°19'18.00"N, 13°4'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 727 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1927): Studie o bučinách v okolí Kdyně. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 14: 1-55.
projekt: ČNFD
ID: 1258414

6644d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Pocinovice: les a okraje lesní cesty podél žlutě značené turistické cesty na jižním svahu vrchu Havranice v úseku od rozcestí 2,1 km ZJZ od kostela v obci až k osadě Orlovice v místě 3,2 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
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: 9900292

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Pocinovice: železniční stanice, kolejiště trávníky a zahrádka
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-05
náleze: J. Danihelka
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: 9900063

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Domažlice, Orlovice
souřadnice: 49°19'9.00"N, 13°5'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1971-07-21
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250111 /Orig. number=111 /Orig. number=250111 /Orig. number=250111
ID: 523186

6645a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Koryta, okr. Klatovy - les S obce (při silnici do Tětetic)
nejbližší obec: Koryta, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'53.67"N, 13°12'16.23"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-06-04
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364881

6645b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Klatovy: ul. Čsl. tankistů
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'43.08"N, 13°17'36.30"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-05-29
náleze: V. Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3946;
ID: 13364557

původní jméno: K. Šumberová: *Epilobium* sp.; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy, Klatovsko. Klatovy: u plotu kolem pily na okraji zahrádkářské kolonie, 0,3 km JZ žel. stanice. S. m. 420 m; okraj cesty
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'57.00"N, 13°16'16.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-21
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ08/027; BRNU 618509; distr. phytogeogr. 31. Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13573369

6645c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dubová Lhota: trávníky a ruderalní místa v obci
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
nadmořská výška: 420-430 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: 9906351

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nýrsko 1, Dešenice
souřadnice: 49°18'35.00"N, 13°10'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1965-07-09
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 567007

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nýrsko I. - Dešenice
souřadnice: 49°18'50.00"N, 13°10'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965-06-29
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 567664

6645d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plánický hřeben 34: západní svah Úlišť, okr. Klatovy
nejbližší obec: Loučany, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'37.44"N, 13°16'38.93"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1964-08-02
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364600

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: západní svah Úlišť, okr. Klatovy
nejbližší obec: Javor, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'35.77"N, 13°16'42.57"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1964-08-02
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364879

6646a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Plánický hřeben. Habartice: Skála u Harantů, cesta na J svahu kóty 708
nejbližší obec: Klatovy-Habartice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'26.80"N, 13°23'36.10"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1966-07-27
náleze: K. Čížek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640889

6646b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 18. Hnačov u Plánice: Hnáčovský rybník, pobřežní porost na SSV straně
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1994-08-15
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnáčovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9234463

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nýrsko 2 Habartice
souřadnice: 49°22'51.00"N, 13°25'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1960-08-25
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565154

6646c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /14/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: horní část lesa, na strmém J expon.svahu, nad malým potůčkem po L straně cesty, mladá uměle vysazená jasenina s ruderalizovaným podrostem.
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'58.00"N, 13°21'55.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: Matějková; et al.
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345278

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kašperské Hory III. - Bukovník
souřadnice: 49°18'18.00"N, 13°23'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1966-11-03
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 567869

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kašperské Hory III. - Velhartice
souřadnice: 49°18'16.00"N, 13°24'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1966-11-03
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 568667

6646d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 2. Zavlekov: les - J okraj a lem lesa 1,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'57.30"N, 13°28'46.50"E, ± 200m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1992-06-20
pramen: Čížek K. (1993): Exkurse západočeské pobočky ČSBS na Plánický hřeben. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ. 31: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8862730

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kašperské Hory 3 Svatobor
souřadnice: 49°18'34.00"N, 13°27'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1966-09-22
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565129

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nepomuk 2 Nalžovské Hory
souřadnice: 49°18'52.00"N, 13°28'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-10-09
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565112

6647a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Loužná: lesík severně od vsi
nejbližší obec: Loužná, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'55.50"N, 13°34'11.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13609381

6647b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Milčice u Myslíva: les na návrší (kóta 553) 1,2 km JJZ od osady
nejbližší obec: Milčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'49.70"N, 13°35'54.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486698

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Pačejov: mýtina na S svahu vrchu Plesníku (kóta 604,8) Z od Pačejova-nádraží
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'30.00"N, 13°36'34.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486700

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Maňovice u Pačejova: Soudný les severně od obce
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'49.20"N, 13°39'8.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-05
náleze: Eva Legátová; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486697

6647c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Nalžovské hory
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'3.07"N, 13°33'6.14"E, ± 600m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1976-09-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39393;
ID: 13652551

6647d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In silva in declivi sept.-orient. collis Plešovec (cota 542 m) situ merid. a pago Hliněný Újezd, solo calcareo
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'5.60"N, 13°38'48.90"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-28
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362346

6648a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 531. Jetenovice: les Osek SSV od obce
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
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: 9232659

6648b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silvis Paseka dictis ad piscinam Pod Kuší
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'48.57"N, 13°48'40.74"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-07-13
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606436

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Blatná: in collibus prope vicum Záboří (za hřbitovem)
nejbližší obec: Záboří, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'45.19"N, 13°49'14.28"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-07-12
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606439

6648c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In silva in declivi occid. collis Hřebečín (cota 557,1 m) 0,75 km situ septentr.-orient. a pago Velké Hydčice,
haud procul ab opp. Horažďovice
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'15.00"N, 13°40'41.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-07-02
nálezce: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362347

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis: in colle Prácheň prope opp. Horažďovice
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'55.47"N, 13°40'54.85"E, ± 400m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1942-08
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606424

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia mer.-occ. Horažďovice: na hrázi rybníku Žebrák, porůznu
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'55.77"N, 13°42'12.21"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1948-06-13
nálezce: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13640907

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Horažďovic
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'54.73"N, 13°42'35.74"E, ± 1000m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
náleze: F. X. Celerin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831505;
ID: 13650443

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Horažďovice v Čechách
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'8.83"N, 13°41'52.79"E, ± 2000m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1882-06
náleze: F. X. Celerin
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 671341; herb. J. Bubela no 1756;
ID: 13663323

6648d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les "Škroboti" SV od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'14.80"N, 13°48'57.70"E
nadmořská výška: 490-515 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000182

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Střelskohoštická Lhota: lesnaté návrší Skovka (kóta 439,8) 1,5 km JV od osady
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'58.70"N, 13°48'0.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 410-439 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-05
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 410 - 439;
ID: 8491119

6649a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad piscinam Podolák prope vicum Mačkov
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'36.60"N, 13°52'50.31"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1969-06-25
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606442

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* a. genuinum; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: V lese u Čekaníc (za pohodnicí), kdež rostla u potoka
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'27.92"N, 13°52'37.22"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1879-07
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640981

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* b. collinum f. simplex; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V Hradci u Čekaníc
nejbližší obec: Lažany, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'23.80"N, 13°54'37.34"E, ± 1200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1877-08
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640994

6649b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sedlice: les mezi Mužeticemi a Sedlicí
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'59.00"N, 13°57'43.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2017-07-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486702

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sedlice, okraj lesa vých. Staroboru
souřadnice: 49°21'12.70"N, 13°59'15.50"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-06-17
náleze: Ludmila Rivolová
pramen: Klauďisová A. et Rivolová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1224165

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Rojice - JV břeh rybníka Plaňava 1,5 km SV obce. Písek.
souřadnice: 49°21'32.70"N, 13°57'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444253

6649c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in silvis montis Březový vrch, sept.-orient. a pago Hubenov
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'22.46"N, 13°52'57.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-06-25
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277750;
ID: 13590303

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in silvis monte Březový vrch (570 m) merid.-orient. a pago
Únice, solo granitico et gneisseaceo, disperse
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'22.65"N, 13°52'57.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-06-22
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277743;
ID: 13590310

6649d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Strakonice. Radomyšl – železniční nádraží Radomyšl, v kolejišti
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'14.00"N, 13°56'59.00"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-08-04
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Danihelka: tobolky plesnivé a žláznaté;
ID: 13362200

6650a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Malčice u Podolí II, kaz
souřadnice: 49°23'45.40"N, 14°3'48.80"E, ± 20m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-05-27
náleze: A. Klaudivová
pramen: Klaudivová A. et Rivořová L. (2013): Poznámky k historickým lokalitám hořce jarního (*Gentiana verna* L.) v jižní části Čech. -
Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 53: 86-108.
projekt: ČNFD
ID: 1223455

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strakonice, Obora, 206b6, Hrádeček
souřadnice: 49°23'14.00"N, 14°0'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1976-12-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 278 - revize
ID: 450719

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strakonice, Obora, 317 b, Hrádeček
souřadnice: 49°23'14.00"N, 14°0'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-11-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 278
ID: 450679

6650b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku
souřadnice: 49°22'43.00"N, 14°8'29.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Žlíbky u Vráže". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2193001

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku
souřadnice: 49°22'20.00"N, 14°8'29.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Žlíbky u Vráže". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192921

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku
souřadnice: 49°22'25.00"N, 14°8'26.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Žlíbky u Vráže". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192875

6650c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Písek; in Pinetis in silvis Hradec, merid. a pago Brloh, solo granitico,
gneisseaceo, rare calcareo, disperse
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'5.69"N, 14°0'55.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 405-480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1950-08-04
náleze: J. Moravec; J. Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277735;
ID: 13590332

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Písek: in silvis "Kuchyňka", sept.-occid. a pago Dobevo, solo granitico, disperse
nejbližší obec: Dobevo, okres Písek
souřadnice: 49°18'40.73"N, 14°1'41.75"E, ± 600m
nadmořská výška: 400-448 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1949-08-11
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277745;
ID: 13590308

6650d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hänge über dem linken Otavaufer unter der Schlucht "Čertova strouha", O von M. Nepodřice bei Písek
souřadnice: 49°18'6.00"N, 14°6'28.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-16
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2248663

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strakonice, Štěkeň, 01e1, Zátaví
souřadnice: 49°18'6.00"N, 14°6'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-10-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 232
ID: 456039

6651a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Dědovické stráně, k.ú. Dědovice, okr. Písek
souřadnice: 49°23'21.00"N, 14°10'35.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dědovické stráně". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2197424

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Dědovické stráně, k.ú. Dědovice, okr. Písek
souřadnice: 49°23'31.00"N, 14°10'31.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dědovické stráně". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2197386

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Dědovické stráně, k.ú. Dědovice, okr. Písek
souřadnice: 49°23'29.00"N, 14°10'39.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dědovické stráně". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2197346

6651b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Květov, Tyrolský Dům, 438a1, U mostu
souřadnice: 49°23'13.00"N, 14°15'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 244. Kryt mechů: *Dicranum scop.*, *Pleurozium schr.*, *Cladonia sylv.*, *Hylocomium splendens*
ID: 476344

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Květov, Tyrolský Dům, 440a2, U mostu
souřadnice: 49°23'8.00"N, 14°15'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 242
ID: 476432

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Milevsko, Smoleč, 507c1, Podolí
souřadnice: 49°22'43.00"N, 14°18'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-10-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 36 - revize; holina
ID: 467721

6651c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis: in silvis Novosedlecký revír prope opp. Písek
nejbližší obec: Dolní Novosedly-Horní Novosedly, okres Písek
souřadnice: 49°19'23.63"N, 14°11'10.90"E, ± 1500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13606431

6651d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zátopová oblast Orlické přehrad: JZ Švihlíka, levý břeh Vltavy
souřadnice: 49°20'39.00"N, 14°16'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-13
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátopové oblasti Orlické přehrad. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180503

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čížová, Červený Újezd, 103a
souřadnice: 49°20'31.00"N, 14°16'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-10-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 334
ID: 467559

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Písek, Údraž, 44a
souřadnice: 49°18'28.00"N, 14°16'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1967-10-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 106 - stádium s borůvkou pod převažující borovicí
ID: 456210

6652b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: quellige Bachae des Flusses Smutná, 0,5 km NO vom Dorf Srlín bei Milevsko, Českomoravská vrchovina
souřadnice: 49°22'46.00"N, 14°27'14.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1970-06-11
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1977): Beitrag zur Kenntnis des Carici remotae-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 225-243.
projekt: ČNFD
ID: 2148082

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bechyně, Opařany, 104g2, Studenec
souřadnice: 49°23'39.00"N, 14°27'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1972-10-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 404 - 1. revize. Kryt mechů nepotvrzen - před revizí 80
ID: 472668

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bechyně, Opařany, 12a, Studenec
souřadnice: 49°23'39.00"N, 14°27'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1963-08-14
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 404
ID: 472639

6652c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bechyně, Hemera, 323c5, Hemera
souřadnice: 49°19'2.00"N, 14°24'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-10-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 63. Na náseku plné zabuřenění: *Calamagrostis arun.* + *Senecio nem.*, později *Calamag. epig.*, *Rubus id.*, *Urtice dio.* -vysoká vitální buřeň.
ID: 478729

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bechyně, Hemera, 57f, U tří jedlí
souřadnice: 49°18'8.00"N, 14°24'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-09-02
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 330
ID: 465710

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bechyně, Hemera, 54e, Malá paseka
souřadnice: 49°18'32.00"N, 14°24'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-09-02
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 332
ID: 465743

6652d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 322. Radětice: údolí říčky Smutná v okolí mlýna Na Prádle, 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: 9835325

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bechyně, Hemera, 323c1, Hemera
souřadnice: 49°19'7.00"N, 14°24'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-10-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 64
ID: 478785

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Bechyně, Hemera, 332d7, Chrobkov
souřadnice: 49°18'2.00"N, 14°29'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-10-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 79
ID: 490695

6653a

původní jméno: L. Hrouda: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: výcvikové středisko UK Dobronice u Bechyně (u vtoku Otyňského [Oltyňského] potoka do Lužnice)
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°21'0.76"N, 14°30'46.01"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-06-09
náleze: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 707284;
ID: 13226299

6653b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Sudoměřice u Bechyně - kolejiště, železniční odbočky do vojenského prostoru, 0,3 km S hřbitova, obce
souřadnice: 49°17'51.00"N, 14°32'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09-29
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435123

6653c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 393.Černýšovice: u silnice směr Hutě 600 m JZ od osady, 420 m n. m. - Skalický (41; 6653c).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9836517

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 400.Dobronice u Bechyně: pod hradem u řeky, 370 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653c).

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9836636

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 671.Třebelice: příkopy a pole u silnice v úseku Třebelice - Dudov, 530-500 m n. m. - Trávníček (42b; 6653c).

fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina

nálezce: Bohumil Trávníček

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: 9841759

6653d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Planá, Želeč, 58c3, Jitra

souřadnice: 49°19'15.00"N, 14°36'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1980-08-04

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 37

ID: 466045

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Planá, Želeč, 60a1, Jitra

souřadnice: 49°19'9.00"N, 14°37'48.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1980-08-01

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 34 - pod dubem mizí borůvka, hlavně byliny(*Oxalis*, *Galium rot.*)

ID: 466125

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Planá nad Lužnicí , Želeč , 54 b1 , Jitra

souřadnice: 49°18'52.00"N, 14°36'37.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 1980-08-04

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 39

ID: 515320

6654a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 15.Měšice u Tábora: svahy a olšiny v údolí Kozského potoka mezi Kozím hrádkem a Kozským mlýnem, 410 m n. m. - Grulich (39; 6654a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Vít Grulich

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: 9828983

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sezimovo Ústí, hráz rybníka Starý Kravín
souřadnice: 49°22'49.50"N, 14°43'36.10"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-06-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1304733

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Strkov, 5 a2
souřadnice: 49°21'58.00"N, 14°44'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-09-21
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 447 Revize
ID: 513205

6654b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica, distr. Tábor: Dno vypuštěného rybníka v Záhosticích. S. m. ca 490 m
nejbližší obec: Záhostice, okres Tábor
souřadnice: 49°23'52.00"N, 14°49'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-06
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456225;
ID: 13573455

6654c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Košice - strouha u silnice J obce, roztroušeně
nejbližší obec: Košice, okres Tábor
souřadnice: 49°19'15.87"N, 14°44'38.75"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-07-06
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 16474;
ID: 13361541

6655a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Chrbonín - úvoz k Blaníku, za S okrajem obce
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'51.31"N, 14°52'10.07"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-07-20
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361640

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Chrbonín. Úvoz k Blaníku
nejbližší obec: Chrbonín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'51.31"N, 14°52'10.07"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-07-20
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 13043;
ID: 13361641

původní jméno: K. Šumberová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Tábor, Táborsko. Nuzbely: rybí sádky v ohybu Turoveckého potoka v severní části obce; zamokřená místa mezi sádkami
nejbližší obec: Hroby, okres Tábor
souřadnice: 49°23'28.00"N, 14°50'34.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-09-10
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ08/168; BRNU 618589; distr. phytogeogr. 42b Táborsko-vlašimská pahorkatina;
ID: 13573370

6655b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohemica, distr. Tábor: Černovice: mokřiny na okraji rybníka JV od kóty 604. S. m. ca 600 m
nejbližší obec: Černovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'42.00"N, 14°57'37.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-31
náleze: J. Židová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456224; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573456

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Tábor: Černovice, náves Dobešov, rozpad biotit. ruly, svahová hlína, mladé semenáčky
nejbližší obec: Černovice-Dobešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'36.70"N, 14°57'41.35"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1949-08-24
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606194

6655c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Choustník - okraj nové silničky v lese na S svahu kóty s hradem, hojně
nejbližší obec: Choustník, okres Tábor
souřadnice: 49°20'17.63"N, 14°51'1.71"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-06-18
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 16867;
ID: 13361542

6655d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 103. (6655d) Benešov: železniční trať a přilehlé svahy SSZ od železniční zastávky Chválkov.
nejbližší obec: Benešov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'43.00"N, 14°58'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-06
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204620

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice n/L, Deštná, 51e, Bukovec
souřadnice: 49°19'58.00"N, 14°56'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 169 / /
ID: 46395

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice n/L, Stará Huť, 17a
souřadnice: 49°19'36.00"N, 14°59'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 68 / Revize provedená 07.1975 p. Jiráčkem. Změny: sklon: 7 stupňů. Přejít do 501. Půdní vegetace: Chaerophyllum. sp. 1, / / Impat. n. tang./ . Nepřečtena 1 bylina: + . Kryt mechů: 20%. Dřevinné patro: 5/2/ SM+. Zápoj: 70%.
ID: 46655

6656a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice n/L, Markvarec, 33b1
souřadnice: 49°21'30.00"N, 15°1'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 33 /
ID: 45364

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice n/L, Markvarec, 124a
souřadnice: 49°21'55.00"N, 15°0'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 16 /
ID: 45494

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kamenice n/L, Rytov 227a
souřadnice: 49°23'2.00"N, 15°0'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 14; /*Carex hir.*, *Asper.odor.*, *Petas.alb.*, *Galium pum.*/, světlostní: *Rub.id.*, *Samb.rac.*, kapradiny, /*Calam.epig.*/, *Senec.ov.*
ID: 55735

6656b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 119. (6656b) Božejov: při silnici směr Střítež.
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'52.00"N, 15°9'1.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-05
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204901

6656c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*, next: *E. collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Kamenice n. L.
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'6.69"N, 15°4'48.45"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1947-06-23
náleze: Jelena Hlaváčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640920

6656d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 146. (6656d) Nová Ves u Božejova: lesnatý vrch Sběhovka (kóta 699,6) ca 750m J od obce.
nejbližší obec: Nová Ves u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'33.00"N, 15°8'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-08-17
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205320

6657a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Troják, Losy, 38b1, Houserovka
souřadnice: 49°21'15.00"N, 15°13'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-30
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 38 /
ID: 48382

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Troják, Losy, 106h, Houserovka
souřadnice: 49°21'43.00"N, 15°14'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 33 / sklon: 20 - 25 stupňů / / /
ID: 48465

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Troják, Losy, 38c1, Houserovka
souřadnice: 49°21'0.00"N, 15°13'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-10-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 45 / / / / /
ID: 48559

6657b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: O. Pelhřimov: Zajíčkov, u silnice na Dobrou Vodu v lese
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'2.53"N, 15°16'28.29"E, ± 600m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-20
náleze: Jiří Rybenský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 58433;
ID: 13652540

6657c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: O. Pelhřimov: Veselá, louka u lesa vpravo při silnici na Janovice
nejbližší obec: Veselá, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'28.05"N, 15°14'3.38"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-07
náleze: Jiří Rybenský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 58427;
ID: 13652541

6657d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 266. (6657d) Nová Buková: v obci.
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'49.00"N, 15°17'47.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987
náleze: J. Rybenský
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8207312

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Troják, Hřiběcí 17d1, Hřiběcí S
souřadnice: 49°19'29.00"N, 15°16'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 17
ID: 55633

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Troják, Hřiběcí 22e1, Hřiběcí J
souřadnice: 49°18'49.00"N, 15°17'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 641 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 16
ID: 55811

6658a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Č.-M. vrch.: Hojkovské rašelinisko, SPR Jihl. Kopce - Čeřínek
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'55.00"N, 15°24'48.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 425; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151239

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Pelhřimov. Nový Rychnov: na chodníku u zdi zámku. S. m. 600 m. 492301 s. š., 152152 v. d. ± 50 m
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'1.00"N, 15°21'52.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-08-18
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: P. Filippov no 4322; BRNU 651388; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572949

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Jihlava, Hojkov. Č.-M. vrch.: Hojkovské rašelinisko, SPR Jihl. Kopce - Čeřínek
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'55.00"N, 15°24'48.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 640325; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 425; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573119

6658b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Dolní Hutě (13 km ZJZ od Jihlavy), na S okraji obce; meze kolem úvozu cesty
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'4.00"N, 15°24'60.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-12
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Danihelka: tobolky hojně žláznaté;
ID: 13372990

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kostelec (8 km ZJZ od Jihlavy): v obci; při cestě asi 10 m S od hostince
nejbližší obec: Kostelec u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'40.00"N, 15°29'20.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-01
náleze: Jitka Nováková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373309

6658c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 99b. Batelov: meze, březové hájky, úhor a kraje lesa zv. Na vrších, na J-JZ svazích kóty 595 m za bývalou pískovnou - dnes
střelnici u silnice do Dolní Cerekve, 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'28.00"N, 15°24'39.00"E
nadmořská výška: 560-595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-19
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357433

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 112. Rohozná: křovinatý remízek v polích na nevýrazném vrcholku 300 m JV od kóty 601 m, 1,3 km JJV od obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'25.00"N, 15°24'7.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-20
náleze: Lacina; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -
Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357923

6658d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třešť, údolí potoka zv. V březíčku s kaskádou rybníčků Stupník, Komora, Dolní, Střední a Horní Obora, 500-1500 m SV města;
údolí potoka zv. V březíčku
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'60.00"N, 15°29'40.00"E
nadmořská výška: 550-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-13
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373017

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: březový hájek u žel. tratě asi 2 km jižně od Kostelce. S. m. ca 530 m
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'29.00"N, 15°29'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-01
nálezc: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 475484; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573144

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: podél státní silnice v obci Jezdovice, asi 100 m západně od železniční stanice. 540 m n. m.
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'15.00"N, 15°28'51.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-06-13
nálezc: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 475657; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573143

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Nový Svět, 1 km V od Dolní Cerekve, při silnici v obci. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'42.00"N, 15°28'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-07-09
nálezc: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 478309; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573145

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Křížanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: SZ od Třeště, jižní okraj prvního rybníka JV od Broumu. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Třešť-Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'4.00"N, 15°27'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-26
nálezc: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 478335; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573142

6659a

původní jméno: I. Růžička: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Pístov (2 km JZ od Jihlavy): hájek u Vodárenského rybníka, asi 900 m JZ obce; travnatá louka
nejbližší obec: Pístov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'30.00"N, 15°33'10.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-20
náleze: Eva Bartíková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373308

6659b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kosov (3 km VJV od Jihlavy): 1,5 km V od obce, na SV exp. svahu údolí řeky Jihlavy; ve smíšeném lese na J okraji kosovského lomu
nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'60.00"N, 15°39'10.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-19
náleze: Josef Zlámalík
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373036

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jihlava, v objektu Muzea Vysočiny, Masarykovo nám. 58; neupravené dvorní atrium domu
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'49.00"N, 15°35'20.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-08-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373014

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jihlava, v prostoru sídliště Březinovy sady, na V okraji města; na zahrádce
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'47.46"N, 15°35'34.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-08-27
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372980

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jihlava, v objektu Muzea Vysočiny, Masarykovo nám. 58; travnatý dvůr Mzea, dům č. 58
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'49.00"N, 15°35'20.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-20
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373285

6659c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třešť, u myslivny Třešť, 1,5 km SV od města; u lesní cesty asi 40 m V od myslivny
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'60.00"N, 15°30'10.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-22
náleze: Jindřich Roháček
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373286

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Třešť - Kloc [= asi V Kluč] přírodní rezervace 1 km V od vrcholu Vel. Špičáku (bučina)
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'39.15"N, 15°31'43.38"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-24
náleze: Blanka Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590260

6659d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Henčov , Luka , 103f
souřadnice: 49°19'54.00"N, 15°37'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-09-21
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 807446

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třebíč , Brtnice - Sokol. , 58a1
souřadnice: 49°18'27.00"N, 15°36'18.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-09-02
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805920

6660a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kamenice u Jihlavy, osada Rozseč, V okraj osady, skalka
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'33.00"N, 15°44'18.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 75253;
ID: 13361179

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bítovčice (11 km VJV od Jihlavy), asi 400 m SZ od želez. zastávky Bítovčice; kamenitý, asi 10 m vysoký násep železniční trati exponovaný k S
nejbližší obec: Dolní Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'50.00"N, 15°43'50.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-06-27
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373306

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Křižanovská vrchovina, distr. Jihlava. Luka nad Jihlavou, 1 km V od kostela ve vsi; hráz rybníčka
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'15.00"N, 15°43'12.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-24
náleze: O. Semrádová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OS08/282; BRNU 611141; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573227

6660b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Oslava , Pavlínov , 414d
souřadnice: 49°23'58.00"N, 15°48'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-04
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 806089

6660c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Střížov - skalní výchoz uprostřed lesa asi 400 m JJV od Střížova
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'19.00"N, 15°42'23.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-05
náleze: L. Vodová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364287

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Přímělkov (12 km JV od Jihlavy), nad levým břehem Brtnice, 400 m ZSZ od zříc. hradu Rokštejn, 1 km ZJZ obce; keřnatá stráž (Corylus, Betula, Picea, Pinus)
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'6.00"N, 15°43'16.00"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-20
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373290

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Přímělkov (12 km JV od Jihlavy), borový lesík na skalnaté k Z exp. stráni pod cestou z obce ke zříc. hradu Rokštejn, 700 m JJZ
obce; na okraji borového lesa
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'6.00"N, 15°43'43.00"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-20
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373291

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Panská Lhota (12,5 km JV od Jihlavy), nad pravým břehem Brtnice na S-SV exp. svahu, 1–1,5 km S-SSZ obce; kraj lesa nad
pravým břehem řeky Brtnice
nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'50.00"N, 15°43'10.00"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-07-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373313

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Malé (11 km JV od Jihlavy), na okraji lesa nad pravým břehem Brtnice, 700 m S-SSV obce; les nad pravým břehem řeky
Brtnice
nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'10.00"N, 15°42'30.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-09-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373314

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Bransouze, Údolí Jihlavy; [temeno pravobřežního údolního svahu, Brancouzský vrch (Štimberk, kóta 534,6 m), cca 1,2 km
západoseverozápadně kaple v obci.] Postranní údolíčko na severním úpatí Brancouzského vrchu
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'26.00"N, 15°44'15.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-13
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37372;
ID: 13550389

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Bransouze, údolí [Baráčekého] potoka nad obcí, pod Brancouzským vrchem [= Štimberk, kóta 534,6 m, cca 1 km západně
kaple v obci]
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'16.00"N, 15°44'12.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-20
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37389;
ID: 13550403

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Jihlava: na okraji lesa asi 1 km S od obce Dolní Smrčné. 500 m n. m.
nejbližší obec: Dolní Smrčné, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'56.00"N, 15°44'44.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-12
náleze: P. Vafková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547873; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573410

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: 11 km JV od Jihlavy, u levého břehu potoka Brtnice, málo slunný světlý smíšený les, více rostlin na skalnatém svážku
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'16.51"N, 15°41'42.23"E, ± 2000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-29
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156762;
ID: 13607614

6660d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Svatoslav [u Třebíče; Svatoslavský les:] v polesí Radošov, [cca 3,5 km sz. obce,] pod Smrčkem
nejbližší obec: Svatoslav u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'14.00"N, 15°48'35.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1932-08-15
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37238; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550321

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Jihlava [= správně distr. Třebíč]: na mezi u cesty asi 200 m S od obce Chlum. 560 m n. m.
nejbližší obec: Chlum, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'0.00"N, 15°45'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-25
náleze: P. Vafková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547872; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573409

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Morava: Kouty u Třebíče, údolíčko u potůčku 1500 m V obce
nejbližší obec: Kouty, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'52.45"N, 15°48'51.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08-11
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 278175; směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. palustre*;
ID: 13663154

6661b

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Velké Meziříčí (záp. Morava): Z lesnatý břeh rybníka Lalůvka 2 ca 2,5 km SZ obce. Cca 450 m n. m.
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'43.00"N, 15°58'40.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-07-05
náleze: E. Sittová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541573; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573232

6661c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: [Čechtín, Svatoslavský les, okolí kóty 674] Smrček
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'40.21"N, 15°50'2.04"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1934-07-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37380;
ID: 13550397

6661d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Horní Heřmanice (6,5 km JZ od Vel. Meziříčí): u potoka 0,4 km SV od obce. S. m. 510 m
nejbližší obec: Horní Heřmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'55.00"N, 15°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-08-07
náleze: M. Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 529084; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573126

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: Balinské údolí ve Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'53.00"N, 15°58'57.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-12
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640322; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 422; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573120

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí: kamenitá stráž u silnice ve vesnici Oslavičce. S. m. cca 500 m
nejbližší obec: Oslavička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'48.00"N, 15°57'58.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-15
náleze: J. Skryja
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458833; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573235

6662a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Č.-M. vrch.: křižovatka cest u sila u Dobré Vody
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'44.00"N, 16°4'44.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-17
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 468; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151237

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Č.-M. vrchovina: zahrada u č. 1011 u Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'24.00"N, 16°0'2.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-07-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 463; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151238

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Velké Meziříčí. [Údolí Oslavy, židovský hřbitov cca 300 km severovýchodně kostela svatého Mikuláše v obci.] Násep u
cesty nad starým židovským hřbitovem ve Velkém Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'22.00"N, 16°1'2.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-06-20
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58039; herb. J. Skryja;
ID: 13550453

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Dobrá Voda. Č.-M. vrch.: křižovatka cest u sila u Dobré Vody
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'44.00"N, 16°4'44.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-17
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640368; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 468; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573111

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: zahrada u č. 1011 u Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'24.00"N, 16°0'2.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-07-25
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640363; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 463; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573112

6662c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: okraj lesa v údolí Oslavy, 2,2 km J–JJV od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'39.00"N, 16°1'52.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Filippov; J. Bureš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818536

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vel. Meziříčí, Oslavička, 40b
souřadnice: 49°18'41.00"N, 16°1'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-10-22
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 772697

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vel. Meziříčí, Oslavička, 39f
souřadnice: 49°18'51.00"N, 16°1'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-10-22
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: není uveden zápoj
ID: 772720

6662d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Morava occident., distr. Velké Meziříčí: Jabloňov, úhor 1,5 km JV od obce. S. m. ca 570 m
nejbližší obec: Jabloňov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'5.00"N, 16°6'37.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-30
náleze: M. Hammerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570877; distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13572983

6663b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Tišnov. Louka pod J svahem lokality Na babách. S. m. 330 m
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'15.00"N, 16°18'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-09
náleze: Z. Kalousová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 525315; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573042

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Tišnov. Borový les V od nádraží Řikonín
nejbližší obec: Řikonín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'56.00"N, 16°18'50.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-18
náleze: Z. Kalousová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 525282; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573043

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Moravia occid., Tišnov, in serpentinicis pr. pag. Ostrov ad rivum Libochovka
nejbližší obec: Ostrov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'1.00"N, 16°16'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1929-06-16
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 189335; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573349

6663d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kuřim - Šárka , Deblín , 22a1
souřadnice: 49°18'59.00"N, 16°18'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-10-06
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 782259

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kuřim , Deblín , 30g
souřadnice: 49°18'58.00"N, 16°17'52.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-06-05
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 782209

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kuřim , Deblín , 9c
souřadnice: 49°19'52.00"N, 16°19'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 781649

6664a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Tišnov, [Dolní Loučky:] suť v lese nad levým břehem Loučky u Mezihoří
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'25.00"N, 16°21'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-07-27
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552301; 10 sheets (BRNU 552301 through 552310); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573251

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: U Borače
nejbližší obec: Borač, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'55.90"N, 16°21'57.61"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1931-06-16
náleze: Anežka Uhrová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 680098; sběratel uveden iniciálami AU;
ID: 13663308

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Okolí Tišnova. Údolí potoka Loučky u Dolních Louček
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'29.61"N, 16°21'39.77"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1936-06-14
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24712;
ID: 13663853

6664b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Lomnice u Tišnova: In silva Netichová supra pagum Šerkovice. S. m 420 m
nejbližší obec: Šerkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'56.00"N, 16°25'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1961-06-21
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 420603; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573003

6664c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravia, distr. Brno-venkov. Deblín: u rybníka 0,7 km JZ od JZ okraje obce; břeh rybnka. S. m. 490 m
nejbližší obec: Deblín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'50.00"N, 16°19'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-06-11
náleze: V. Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 642705; ex herb. V. Chytrý; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573018

6664d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Tišnov: Vínograd u Drásova
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'0.71"N, 16°28'27.29"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-06-25
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 110672;
ID: 13606476

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Čebín: lesní svahy na západní straně Čebínky
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'11.12"N, 16°28'53.47"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1961-07-20
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 314569;
ID: 13663412

6665a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 130. Závist: VJV obce - lesní komplex smíšených porostů (smrk, jedle, dub, buk) na Z svazích lesnatého hřbetu (diabasy)
nejbližší obec: Závist, okres Blansko
nadmořská výška: 400-550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979
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: 9116142

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Paní Hora S von der Gem. Skalička, cca 300 m W von der Aufnahme 424129
souřadnice: 49°21'6.00"N, 16°30'44.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-06-14
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2148693

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Wald "Klučenina", cca 3/4 km von der Gem. Závist bei Blansko
souřadnice: 49°22'20.00"N, 16°34'50.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-06-13
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2148554

6665b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Blansko, nádraží. S. m. 270 m
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'8.00"N, 16°38'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-06-05
nálezce: T. Vymyslický
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570943; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573434

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1985-08-26: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Na břehu řeky Svitavy v Blansku v křoví
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'32.00"N, 16°38'29.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-07-08
nálezce: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 527900; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572978

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: V houštinách podél ř. Svitavy u Blanska (Mor. kras)
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°20'59.00"N, 16°38'60.00"E, ± 3000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-09
nálezce: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 497260; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572979

6665c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Moravia centr., distr. Kuřim, Kuřim: listnatý les na jihozápadním svahu Horky, 0,8 km V od obce. S. m. 350 m
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'8.00"N, 16°32'39.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-07-07
nálezce: K. Kratochvílová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 560213; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573068

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Babí lom - paseka u značkové turistické cesty z Lelekovic na vrchol
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'3.00"N, 16°34'35.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-05
nálezce: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 524937; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573401

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Severně Brna - Kuřimsko. Při panelové silnici na hřebeni lesa "Zlobice" ve vojenském prostoru (smrkový les) hojně a pospolitě
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'18.89"N, 16°30'50.38"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-06-22
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 272567; herb. J. Saul;
ID: 13663205

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Severní okolí Brna. Na lesní mýtině v západní části komplexu Babího lomu u Svinošic, roztroušeně
nejbližší obec: Svinošice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'9.26"N, 16°34'2.02"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-08-14
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 272545; herb. J. Saul;
ID: 13663240

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Babí lom
nejbližší obec: Lelekovice, okres Blansko
souřadnice: 49°18'45.03"N, 16°34'35.10"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1941-07
náleze: O. Skupina
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 337111;
ID: 13663414

6665d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Blansko na Moravě. Okraje silnice proti závodu ČKD
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°20'56.89"N, 16°39'13.86"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-06-12
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74426;
ID: 13360860

původní jméno: H. Kutková: *Epilobium tetragonum*; O. Rotreklová: !; J. Danihelka 2008-03-06: *Epilobium montanum*;
lokalita: distr. Brno, Lelekovice: lesní školka při asfaltové cyklostezce k rozcestí U jelínka 2 km S od kostela v obci
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'43.00"N, 16°35'5.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-18
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 594610; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573085

původní jméno: M. Dvořáková: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Adamov: okraj lesa při zeleně značené cestě nad obcí. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'6.00"N, 16°39'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-06-30
náleze: J. Krulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570307; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573072

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Svahové křoviny nad silnicí z Olomučan do Blanska
nejbližší obec: Klepačov, okres Blansko
souřadnice: 49°20'20.00"N, 16°39'33.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-09
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 450979; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572973

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *subcordatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Wranau bei Brünn. Mähren
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'36.00"N, 16°36'49.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1916-05-28
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328971; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573381

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Lelekovice. Vysoký břeh lesní silnice asi 1 km od obce. S. m. cca 430 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'11.00"N, 16°34'56.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-07-30
náleze: K. Drápela
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650144

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Cesta od Jel. studánky nad Adamovem k Mách. pomníku
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'59.63"N, 16°39'50.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-07-23
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441106;
ID: 13652104

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Severně Brna. Na lesní mýtině po levé straně z Lelekovic na Vranov cca 500 m výše kamenolomu pod Vranovem -
roztroušeně
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 272547; herb. J. Saul;
ID: 13663236

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: MK: SZ Adamova, jižní svahy k Svitavě
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'17.58"N, 16°38'48.45"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-06-10
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13662894

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: SZ okolí Brna. Lesní mýtina po levé straně silnic 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: 1976-07-22
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 272546; herb. J. Saul;
ID: 13663243

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V lese u silnice z Blanska do Olomučan, Moravský Kras
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°20'39.94"N, 16°39'0.25"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-07
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535212;
ID: 13662981

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Svahové křoviny nad silnicí z Olomučan do Blanska
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°20'17.64"N, 16°39'46.06"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535211;
ID: 13662980

původní jméno: orig.: *Epilobium confine* (= *E. montanum* × *E. collinum*); J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mähren: Adamsthal (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'0.59"N, 16°39'8.84"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-05
nálezce: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27005/36;
ID: 13663000

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Wranau bei Brünn
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'35.58"N, 16°36'42.98"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-07
nálezce: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3814/29;
ID: 13663914

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *latifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Adamsthal bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'0.59"N, 16°39'8.84"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-06
nálezce: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3767/29;
ID: 13663958

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vranov
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'35.58"N, 16°36'42.98"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezce: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3808/29;
ID: 13663939

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Adamov u Brna
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'0.59"N, 16°39'8.84"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezce: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3774/29;
ID: 13663964

6666a

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium roseum*, 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Na okraji asfaltky serpentiny ze Suchého žlebu k hor. můstku Macochy (Mor. kras.)
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'10.00"N, 16°44'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1983-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511259; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13572976

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Moravský kras, Suchý žleb - louka u odbočky silnice na Macochu. S. m. 450 m
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'25.00"N, 16°44'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1983-08-10
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514157; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13573436

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: okraj lesa (smíšeného) u Křenkovy cesty v Mor. krasu (Blansko)
nejbližší obec: Vavřinec-Nové Dvory, okres Blansko
souřadnice: 49°22'1.00"N, 16°43'16.00"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1981-08
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511238; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13572977

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: V lese, nedaleko výtoku Punkvy v Pustém žlebu (Mor. kras, Blansko)
nejbližší obec: Vavřinec-Nové Dvory, okres Blansko
souřadnice: 49°22'14.00"N, 16°43'33.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1976-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 464478; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13572970

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: "Křenkova cesta", v lese u pomníčku F. Křenka, Mor. kras (Blansko)
nejbližší obec: Vavřinec-Nové Dvory, okres Blansko
souřadnice: 49°21'59.00"N, 16°43'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1976-09
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 464480; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13572972

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: V lese nedaleko pomníku F. Křenka v Mor. krasu u Blanska
nejbližší obec: Vavřinec-Nové Dvory, okres Blansko
souřadnice: 49°21'59.00"N, 16°43'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1971-09
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 450994; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572974

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Blansko: Arnoštovo údolí
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'8.29"N, 16°40'18.29"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 110654;
ID: 13606484

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia centr.: regio Moravský Kras: in locis stepposis calcareis in valle Suchý žleb pag. Ostrov versus, exp. SO
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.88"N, 16°44'49.33"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1943-07-13
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640895

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, reg. Moravský Kras, distr. Blansko: ad decl. calcar. fruticosa in valle Pustý Žleb supra molam Skalní mlýn
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'50.95"N, 16°42'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-07-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 12414;
ID: 13640918

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravský kras, při cestě z Nových Dvůrů do Těchova
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko
souřadnice: 49°22'28.87"N, 16°42'22.73"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-15
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 25181;
ID: 13652694

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: okraj lesa u silnice Skalní Mlýn - Kateřinská jeskyně, Moravský kras, JM
nejbližší obec: Skalní Mlýn, okres Blansko
souřadnice: 49°22'11.12"N, 16°43'17.62"E, ± 1000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-17
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 21828;
ID: 13652695

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravský kras - Pustý žleb - sev. část v podrostu lesa (smrk, javor, klen)
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°22'8.64"N, 16°42'53.94"E, ± 1000m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1990-08-21
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 566952;
ID: 13663469

původní jméno: J. Dvořák: *Epilobium roseum*; M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: MK: při okraji lesní cesty (smrkového porostu) mezi Blanskem a Těchovem - modrá značka
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko
souřadnice: 49°21'55.37"N, 16°41'13.14"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-19
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441077;
ID: 13662826

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravský kras: při cestě u Křenkovy stezky (při svahu Pustého žlebu)
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°21'58.90"N, 16°43'6.79"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-06-20
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535200;
ID: 13662973

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: MK: Pustý žleb
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°23'10.77"N, 16°43'41.90"E, ± 1000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1977-08
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440978;
ID: 13662895

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: MK: Arnoštovo údolí
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'5.36"N, 16°40'19.93"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-08-01
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440979;
ID: 13662896

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V lese nedaleko Křenkova pomníku v Mor. Krasu, okr. Blansko
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°21'58.90"N, 16°43'6.79"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1971-06-20
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535209;
ID: 13662978

původní jméno: J. Dvořák: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V lese nad Lažánkami v Mor. Krasu, okr. Blansko
nejbližší obec: Lažánky, okres Blansko
souřadnice: 49°21'1.48"N, 16°43'2.64"E, ± 1000m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1971-07-08
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535210;
ID: 13662979

původní jméno: J. Dvořák: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravský kras: u silnice na plošině nedaleko horního můstku propasti Macocha
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'21.26"N, 16°43'47.10"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1971-06-02
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535213;
ID: 13662982

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V lese nedaleko pomníku F. Křenka v Mor. Krasu u Blanska
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°21'58.90"N, 16°43'6.79"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1971-09
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535217;
ID: 13662986

původní jméno: J. Dvořák: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravský kras: při cestě z Pustého žlebu na dolní můstek Macochy
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'45.57"N, 16°43'47.67"E, ± 600m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1970-07-22
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535202;
ID: 13662975

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Údolí Punkvy u Skal. mlýna
nejbližší obec: Blansko-Skalní Mlýn, okres Blansko
souřadnice: 49°21'46.30"N, 16°42'31.49"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-06-14
náleze: František Skýva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 04027/29;
ID: 13663019

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Ostrov u Macochy, dno propasti Macocha, 6,25 km SZS obce Blansko
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'23.00"N, 16°43'45.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2001-09-07
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 666921;
ID: 13664721

6666b

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Blansko. Lipovec u Blanska: soutok Lipoveckého a Marianínského potoka 2,1 km SSZ od kostela v Lipovci. S.
m. 480 m, zeměp. souř.: 492358 N & 164731 E
nejbližší obec: Lipovec, okres Blansko
souřadnice: 49°23'58.00"N, 16°47'31.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2016-08-17
náleze: P. Vlčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Vlčková no 454; BRNU 651931; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13573427

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: MK: okraj lesní silnice východně Ostrova
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'56.46"N, 16°46'33.03"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1979-06-20
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440982;
ID: 13662898

6666c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Brno: in loco "Slovenská stráň" dicto in valle "Josefovské údolí" rivuli Křtinský potok
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'30.41"N, 16°40'33.59"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-07-13
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555349

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Moravský kras. V podrostu křovin nad levým břehem Jedovnického potoka asi 15 m před ponorem Rudického propadání.
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'57.00"N, 16°44'2.00"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002-07-22
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 571370; distr. phytogeogr.: 70 Moravský kras;
ID: 13573393

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravský kras: v arboretu VŠZ v Křtinách
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°19'18.00"N, 16°44'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1986-10-01
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552404; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13573244

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Blansko: lesy u Klepáčova: Kopaniny
nejbližší obec: Klepáčov, okres Blansko
souřadnice: 49°20'17.76"N, 16°40'37.11"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-06-06
náleze: O. Zukal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 107786;
ID: 13606478

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravský kras: v podrostu lesa u Rudického propadání
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'58.56"N, 16°44'2.25"E, ± 200m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-06-28
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535198;
ID: 13662971

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravský kras: v podrostu lesa, jižně od obce Rudice
nejbližší obec: Rudice, okres Blansko
souřadnice: 49°19'41.59"N, 16°43'39.54"E, ± 800m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-09-05
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535199;
ID: 13662972

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Býčí skála u Adamova
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'26.11"N, 16°41'40.57"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3789/29;
ID: 13663921

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Josefov
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'22.47"N, 16°40'42.61"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3791/29;
ID: 13663923

6666d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jedovnice - pok. plocha - mokřad
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'40.00"N, 16°45'21.00"E, ± 1500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1957-09-25
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356971

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Drahanská vrch.: Paseka po bukovém lese v Rakoveckém lese
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°18'42.06"N, 16°47'8.83"E, ± 700m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1971-07-19
náleze: A. Skotalová
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 5211;
ID: 13361601

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Blansko, Jedovnice: obnažený jižní břeh rybníka Olšovec, u kempu
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'4.00"N, 16°45'43.00"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-05-21
náleze: Z. Lososová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ZL07/304; BRNU 645369;
ID: 13573097

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Paseka pod Proklestem u Křtin - Brno
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'44.30"N, 16°46'17.55"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1927-06
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3818/29;
ID: 13663909

6667c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Vyškov. Dubohabrový les po pravé straně cesty do Ruprechtova
nejbližší obec: Ježkovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'15.00"N, 16°51'55.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1972-06-22
náleze: A. Skotalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459339; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13573234

6667d

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vyškov: vlhké lesní příkopy u obce Opatovice
nejbližší obec: Opatovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'14.58"N, 16°57'8.79"E, ± 1000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1943-07-11
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640896

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Na Hrádku u Dědic
nejbližší obec: Vyškov-Dědice, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'39.30"N, 16°58'0.95"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1919-06
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440961;
ID: 13662876

6668c

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Vyškov: křoviny 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: 1967-06-26
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 2307;
ID: 13361606

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Radsl.
nejbližší obec: Radslavice, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'26.69"N, 17°0'4.20"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1935
náleze: s. coll.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 2306;
ID: 13361607

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava - Vyškov. Drysice: lesy nad Drysicemi
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'26.00"N, 17°2'44.00"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1920-07-05
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631047; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13573342

6670c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kroměříž, Chropyně, Mlýnský les, 410 D 11/6
souřadnice: 49°19'57.00"N, 17°23'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-27
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 102c
ID: 933892

6671a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 74. Roštění: les mezi hájenkou Zámeček a částí lesního komplexu Havránek severoseverovýchodně od obce, 260-340 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°23'36.00"N, 17°32'44.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: 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: 9614538

6671b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy: les Končiny [= u obce Bílavsko], les. Cca 420 m n. m.
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'6.00"N, 17°39'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-06-15
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547019; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13572926

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Holešov - Prusinovice, SO, les Hrádek
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'8.04"N, 17°36'2.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-06-21
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441104;
ID: 13652102

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Holešov - Prusinovice, les Hrádek, jv. obce
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'8.04"N, 17°36'2.11"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-06-21
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 079903;
ID: 13664567

6671c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Holešov
nejbližší obec: Holešov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'11.00"N, 17°34'32.00"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 156971; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13573205

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *apricum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Holešov, Všetuly, zahrady
nejbližší obec: Holešov-Všetuly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'34.90"N, 17°32'40.68"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1943
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146787;
ID: 13664550

6671d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hostýnské vrchy: ve vlhkém příkopu podél lesní cesty na východ nad Přílepy, roztr.
nejbližší obec: Přílepy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'7.78"N, 17°38'19.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1973-06-05
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 135256;
ID: 13607659

6672a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Host. vrchy: louka na Hostýně. S. m. 730 m
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'34.00"N, 17°41'60.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1996-07-11
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547015; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13572924

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Hostýnské vrchy. Okraj silnice z Bedliny do Bystřice p. Host.. S. m. 500 m
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýněm, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'27.00"N, 17°40'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-06-29
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547016; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13572925

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Bystřice p. Host.: U Říky V od Chvalčova na kraji lesa. S. m. ca 420 m
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'7.00"N, 17°43'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1984-06-11
náleze: J. Bartoníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 512659; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13572884

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mokrý mýtin, Na Jančích, Chvalčov
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'43.88"N, 17°43'13.85"E, ± 300m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1975-09-01
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535215;
ID: 13662984

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Hostýnské vrchy: v lese na sever. úbočí Hostýna, dosti hoj.
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'7.17"N, 17°42'12.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-07-06
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440992;
ID: 13662906

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Hostýn
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'46.15"N, 17°42'5.64"E, ± 300m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1883-07-18
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3838/29; směsný sběr *Epilobium montanum* a *E. collinum*;
ID: 13664011

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Hostýn
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'46.15"N, 17°42'5.64"E, ± 300m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3788/29;
ID: 13663920

6672b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Flora moravica. Javorník
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'38.00"N, 17°44'57.00"E, ± 1500m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1921-07-18
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 156621; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13573204

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Hostýnské vrchy - Troják
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'1.60"N, 17°48'24.01"E, ± 300m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1985-06-22
náleze: Zbyněk Hradílek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 121030;
ID: 13664511

6672c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokality: 81. Hostýnské vrchy, 6672c, Lukov (distr. Zlín), PP Velá - její severní část, 0,16 km V od kóty Velá (526 m). Střední část pásma pískovcových skal v bukovém lese. S. m. 500 m, souř.: 491834,4 N & 174319 E
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín
souřadnice: 49°18'34.00"N, 17°43'19.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2016-06-18
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 646928; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13573035

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokality: 81. Hostýnské vrchy, 6672c, Lukov (distr. Zlín), PP Velá - její SZ část, 2,27 km SSZ od kostela v obci Lukov, těsně pod vrcholem kóty Velá (526 m), úpatí skály v bučině. S. m. 520 m, 491834,0 N & 174310,3 E
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín
souřadnice: 49°18'34.00"N, 17°43'10.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2016-06-18
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 646925; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13573036

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy. Kóta Ondřejovsko. S. m. 631 m
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'28.00"N, 17°43'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 631 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1981-06-04
náleze: E. Hrubcová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508544; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13573006

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Ondřejovsko
nejbližší obec: Vlčková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'28.00"N, 17°43'32.00"E, ± 800m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1921-07-11
náleze: F. Polášek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 156623; 2 sheets (see BRNU 156624); distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13573203

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Okres Gottwaldov, při lesní cestě obec Lukov - hrad Lukov, 2 rostliny na stinném místě nedaleko okraje lesa
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín
souřadnice: 49°18'0.93"N, 17°44'14.93"E, ± 300m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1979-07-30
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156766;
ID: 13607588

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Host. vrchy: Lukoveček, stráň v lese nad jezírkiem (mořské oko) 2 km SV obce
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín
souřadnice: 49°18'27.17"N, 17°41'11.19"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1995-07-11
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650556

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Fryšták: na vlhké lesní cestě směrem na Ondřejovsko
nejbližší obec: Fryšták, okres Zlín
souřadnice: 49°18'34.45"N, 17°41'33.55"E, ± 1200m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1957-07-18
náleze: Milan Rivola
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650469

6672d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, Hostýnské vrchy, distr. Kroměříž. Hošťálková: Troják, Na Loučkách, 1,3 km JZZ od rozcestí Troják; lesní cesta
nejbližší obec: Hošťálková, okres Zlín
souřadnice: 49°20'48.00"N, 17°48'29.00"E, ± 200m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2000-07-14
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no N10; BRNU 654866; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13573174

6673a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín. Kateřinice - u potoka v Březinách. S. m ca 400 m
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'16.00"N, 17°54'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1986-06-15
náleze: Z. Skýpalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 526529; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13573236

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín: in silva (*Abieto-Fagetum*) ad declivia sept. montis Dubcová supra vic. Kateřinice, solo gneiss.
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'15.77"N, 17°52'12.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-05
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 12572;
ID: 13640904

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín: in picceto in jugo inter mont. Chladná et Václavsko supra vic. Kateřinice, solo gneiss.
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'49.46"N, 17°53'46.86"E, ± 700m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 12675;
ID: 13640905

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín: in abieto ad declivia sept. mont. Václavsko [též Václavovsko] supra vic. Mikulůvka
nejbližší obec: Mikulůvka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'39.05"N, 17°54'45.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 12669;
ID: 13640906

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Sevz. Vsetína. Kateřinice, v příkopu u cesty nad Poborovským (jihových.) potokem, pískovec
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'34.54"N, 17°52'56.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-22
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640919

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sevz. Vsetína. Kateřinice, v příkopu u cesty nad Poborovským (jihových.) potokem, pískovec, por.
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'34.54"N, 17°52'56.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 073402; V. Pospíšil 598;
ID: 13664152

6673b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Smejkal 1996: !;
lokalita: Hostýnské vrchy, Pržno, okraj lesní cesty cca 1 km V od kóty Václavsko (550,5 m)
nejbližší obec: Pržno, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'36.73"N, 17°55'16.21"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1996-07-29
náleze: Jana Novosadová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 10432;
ID: 13357089

původní jméno: O. Ressel: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jablůnka, údolí Vesník, svahová louka s JV expozicí [2 km V obce]
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'9.63"N, 17°58'49.81"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1980-07-16
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 5482;
ID: 13357096

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jablůnka, údolí Vesník, svahová louka s JV expozicí
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'9.63"N, 17°58'49.81"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1979-06-27
náleze: M. Kašparová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 1999; duplikát tamtéž, VM 2016;
ID: 13357097

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: ! (x ?);
lokalita: Flora moravica. Hostýnské vrchy, Pržno, na okraji lesní cesty cca 1 km V od kóty Václavsko (550,5 m). S. m. 450 m
nejbližší obec: Pržno, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'41.00"N, 17°55'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-08-19
náleze: J. Novosadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 566757; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13573147

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vsetín-Vesník, již. koty 523, pískovec, okraj smrkov. lesa
nejbližší obec: Vsetín-Vesník, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'6.73"N, 17°58'17.54"E, ± 600m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1943-06-26
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73403; V. Pospíšil no 2168;
ID: 13663988

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rouštkva při potoce
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'44.55"N, 17°59'31.19"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1900-06-24
náleze: Julius Macháček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663740

6673c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hostýnské vrchy, Trnava- Stará dolina, s obce
souřadnice: 49°18'56.00"N, 17°51'4.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998-07-01
náleze: P. Hájková
pramen: Hájková P. et Hájek M. (2000): Streuwiesengesellschaften des Gebirges Hostýnské vrchy und ihre synchorologischen Beziehungen in den mährischen Karpaten. - Linzer Biol. Beitr., Linz, 32: 763-790.
projekt: ČNFD
ID: 2803076

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hošťálková, pravý přítok Ratibořky, ústí u JZD, 600 m od silnice, u vodárny
souřadnice: 49°20'52.00"N, 17°51'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1980-05-25
náleze: A. Urc
pramen: Urc A. (1981): Společenstva hygrofytů v povodí Ratibořky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2311099

6673d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1982: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Vsatské vrchy. Vsetín, les. paseka
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'16.88"N, 17°59'26.27"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1961
náleze: V. Velíšek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364281

6674a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Růžďka, osada U Urbanců, asi 1 km J po silnici směrem k PP Lúčky-Roveňky, suchá mez; v příkopě u silnice
nejbližší obec: Růžďka, 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 23029;
ID: 13357061

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Vsetín, PR Halvovský potok, jedlobučina s pískovcovou sutí asi 800 m Z od Vsackého Cábů (841 m n.m.); na okraji lesní cesty
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'19.24"N, 18°4'44.54"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-08-06
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19185;
ID: 13357085

6674b

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Malá Bystřice, lesy a okraje lesních cest v pramenná 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 suchém okraji lesní cesty
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 22903;
ID: 13357060

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vsetínské vrchy, Halenkov, PR Kutaný, 7 km SZ od obce, jedlobukový prales; na okraji lesní cesty
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'7.31"N, 18°6'8.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-08-06
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19182;
ID: 13357084

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vsetínské vrchy, Halenkov, PR Kutaný, 7 km SZ od obce, jedlobukový prales; na jižním okraji PR u lesní cesty
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'7.31"N, 18°6'8.43"E, ± 50m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-08-06
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19186;
ID: 13357086

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Halenkov: Lušová, louka u lesa na červené turistické značce, 200 m od kóty 840. S. m. 830 m;
souřadnice: 492221 N, 180820 E
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'21.00"N, 18°8'20.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2014-04-13
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK14/044; BRNU 638811; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13573079

původní jméno: O. Rotreklová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, distr. Vsetín. Halenkov: Lušová, lesní cesta, 300 m JV od kóty 621. S. m. 585 m; souřadnice: 492133 N, 180855 E
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'33.00"N, 18°8'55.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2014-07-16
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK14/110; BRNU 638874; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13573081

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Rožnov pod Radh. Valašská Bystřice, levá strana potoka Tišňavy - část zvaná Lubenky. S. m. 670 m
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'45.00"N, 18°7'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1980-08-02
náleze: P. Drápalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487041; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13572921

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica, distr. Rožnov pod Radh. Valašská Bystřice, březový lesík na Hrňové. S. m. 740 m
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'35.00"N, 18°7'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1979-07-31
náleze: P. Drápalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487040; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13572922

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Na mýtině na Vsatském Cábu (Vsatské kopce), půda kamenitá (pískovec)
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'26.55"N, 18°5'33.25"E, ± 300m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1939-06-23
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640987

6674c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Okres Vsetín, Hovězí
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'8.86"N, 18°3'51.17"E, ± 1500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
náleze: Gustav Řičan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024917;
ID: 13663911

6674d

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Huslenky, údolí Bratřejůvka, louky a pastviny asi 1 km SSZ od rozcestí s hlavní silnicí (Vsetín - Velké Karlovice); na okraji lesa
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'6.71"N, 18°7'0.74"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-12
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 18956;
ID: 13357079

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Huslenky, pastviny a louky kolem bezejmenné kóty 701 m n.m. asi 1 km J od kóty Ochmelov (734 m n.m.); na podmáčené
lesní cestě na okraji lesa
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'21.01"N, 18°5'47.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-07-12
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19073;
ID: 13357081

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Moravia, distr. Vsetín. Halenkov: Dinotice, lesní cesta ca 470 m SV od Zámečku. S. m. 530 m; souřadnice: 492020 N, 180718
E
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'20.00"N, 18°7'18.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2014-09-27
náleze: B. Kučerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no BK14/094; BRNU 638858; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13573080

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Hovězí, Ochmelov in piceto. S. m. 730 m
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'52.00"N, 18°5'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1928-08-07
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 175994; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13573221

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Javorníky, Huslenky, břeh potoka
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'12.62"N, 18°6'0.95"E, ± 2000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1977-06-18
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650497

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Vsatské Javorníky: Halenkov u splavu
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'31.49"N, 18°9'45.70"E, ± 100m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-20
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440989;
ID: 13662902

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vsatské Javorníky: Halenkov, potok ke kotě 620 m
nejbližší obec: Halenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'2.79"N, 18°8'46.91"E, ± 2000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-21
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440987;
ID: 13662904

6675a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hutisko-Solanec, les v J části obce cca 3,65 km J od kostela sv. Josefa
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'56.00"N, 18°13'19.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-06-26
náleze: M. Vašátová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 18161;
ID: 13364103

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: N. Hrozenkov: Skaličí, in *Abieto pect.* S. m. 750 m
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'5.00"N, 18°10'29.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1928-08-15
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 176005; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13573220

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: N. Hrozenkov, *Abieto-Fagetum*, Křižný-Babinek
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'26.89"N, 18°10'9.74"E, ± 800m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1939-06-29
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13667578

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: N. Hrozenkov: Leští
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'29.29"N, 18°12'38.04"E, ± 600m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1939-06-28
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13667579

6675b

původní jméno: O. Rotreklová: *Epilobium montanum*;
lokality: Moravia, distr. Vsetín. Velké Karlovice: Velké Karlovice-Miloňov: kraj cesty ca 1 km SSV od železniční stanice Velké Karlovice.
S. m. 550 m, zeměp. souř.: 492214 N & 181831 E
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'14.00"N, 18°18'31.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2016-08-28
náleze: Kateřina Drozdová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KD16/026; BRNU 651679; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13572923

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Velké Karlovice, jižní svah k. 707 severně žel. stanice, pískovec, smíř. jehlič. les, porůznu
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'10.29"N, 18°17'59.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941-06-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640939

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Velké Karlovice, jižní svah k. 707 severně žel. stanice, pískovec, smíř. jehlič. les, porůznu
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'10.29"N, 18°17'59.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1941-06-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73388; V. Pospíšil no 369;
ID: 13663987

6675c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Tab.1.sním.13. Dolina Velká Vranča, asi 0,5km poniže sůtoku potokov pod kótou Kohútka-Portáš.
nejbližší obec: Vranča, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'38.00"N, 18°14'6.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1979-06-11
pramen: Fajmonová E. (1980): Príspevok k poznaniu nitrofilných lemových spoločenstiev v Javorníkoch. - Preslia 52: 333-345.
projekt: FLDOK
ID: 8042557

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vranča, les podél modře značené turistické cesty od serpentiny silničky na Kohútka zkratkou lesem po horní konec luk nad
točnou v údolí, ca 0-1,2 km J od točny autobusů (parkoviště) na konci údolí
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 720-820 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovský 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: 8774935

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Vranča, louky a lesíky podél cesty od odbočky modré turistické značky (směr Portáš), po silnici a dále po polní cestě k dolnímu konci sjezdovky pod horskou chatou Kohútka, ca 0,5 km S od vrchu Kohútka (912 m)

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

nadmořská výška: 710-740 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: Vít Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8774284

6675d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokality: Javorníky: Karolinka, u viaduktu dolního toku Stanovnice

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'53.20"N, 18°15'46.73"E, ± 500m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1995-09-06

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: NJM 20457;

ID: 13360181

6676a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Dančák 2004: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokality: Velké Karlovice, Léskové - údolí Malá Hanzlůvka, NPR Razula, jedlobučina asi 2 km SV od kóty Bařinka (868 m n.m.); hojně v oplocence s mladým bukem a jedlí

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'35.58"N, 18°22'51.65"E, ± 500m

nadmořská výška: 750 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2004-08-12

nálezce: Jana Tkačíková

herbář: VM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: VM 19249;

ID: 13357059

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub 1982-10-19: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;

lokality: Flora moravica. Vsatské Javorníky: [Léskové:] Buřanov [787 m]; mýtina

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'39.00"N, 18°21'29.00"E, ± 300m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1925-07

nálezce: P. Švanda

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 096724; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;

ID: 13573377

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Vel. Karlovice, údolí Hanzlůvka, pískovec, c. 600 m, hoj. při cestě, potoku, okraji lesa

nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín

souřadnice: 49°22'3.95"N, 18°21'42.44"E, ± 500m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1941-08-28

nálezce: Valentin Pospíšil

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 73390; V. Pospíšil 870/b;

ID: 13664037

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vel. Karlovice. Lemešná
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'23.68"N, 18°23'43.02"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1939-06-27
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13667574

6676c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Beskydy, distr. Vsetín: in silvis montis Javorník prope pag. Malé Karlovice
nejbližší obec: Malé Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'36.61"N, 18°20'57.90"E, ± 1200m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1967-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356469; ex herb. J. Dostál;
ID: 13605789

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: V. Karlovice-Podřaté, Pod vlčím, břeh potoka, 5 km JV obce
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'22.86"N, 18°21'53.10"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1978-07-22
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650498

6744b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHP Nýrsko - Suchý Kámen
souřadnice: 49°15'52.00"N, 13°6'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1974-08-22
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=255
ID: 555940

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHP Nýrsko - Suchý Kámen
souřadnice: 49°16'51.00"N, 13°8'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1974-08-19
náleze: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=265
ID: 556119

6744d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 28. Hamry: Ostrý potok 3,1-2,3 km VSV od kóty Ostrý
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'36.00"N, 13°8'15.00"E
nadmořská výška: 625-680 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozd (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395390

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 29. Hamry: Ostrý potok, 2,3-1,9 km VSV od kóty Ostrý
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'33.00"N, 13°7'44.00"E
nadmořská výška: 680-725 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozd (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395520

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 34. Hamry: lesní porosty v okolí turist.cesty Z od rozcestí "U statečku"
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'8.00"N, 13°7'50.00"E
nadmořská výška: 958-1075 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozd (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395756

6745a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 5. Královský hvozd: Zelená Lhota: okolí lesní silničky po zel.značené tur.cestě, směrem na Křížový vrch (v kontaktních porostech letité buky i smrky, buk hojně zmlazuje, vystupující skalky)
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'14.00"N, 13°11'1.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2004-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozd. - Calluna 10: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7958046

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 3. Královský hvozd: Zelená Lhota: lesní cestou po zelené tur.značce ze stanice ČD směrem na Křížový vrch.
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'9.00"N, 13°11'11.00"E
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2004-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozd. - Calluna 10: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7957986

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nýrsko 1, Dešenice
souřadnice: 49°17'20.00"N, 13°12'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1965-07-01
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565910

6745b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Železná Ruda II. Datelov
souřadnice: 49°15'54.00"N, 13°14'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1963-08-09
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=250340
ID: 557148

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Železná Ruda 2 Čachrov
souřadnice: 49°17'38.00"N, 13°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1963-07-18
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565305

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Železná Ruda II. - Čachrov
souřadnice: 49°17'24.00"N, 13°19'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1963-07-05
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 568340

6745c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 1. Královský hvozď: Zelená Lhota: prostory železniční stanice (kolejiště a okolí budovy)
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'57.00"N, 13°10'43.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2004-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Matějková I. (2005): Floristická exkurze pobočky do okolí Zelené Lhoty v Královském hvozdu. - Calluna 10: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7957954

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 2. Hojsova Stráž: při lesní cestě nad Denkovým dvorem, 2km S od obce

nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'34.00"N, 13°11'59.00"E

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 1994-06-18

pramen: Čížek K., Čejka V. & Král M. (1995): Příspěvek k poznání květeny CHKO Šumava II.. - Zprav. Západočes. Poboč. ČBS 33: 4-6.

projekt: FLDOK

ID: 7950155

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Tab.4.sním.52. Hojsova Stráž: 800m V od obce, orient. S., Kontakt: smrčina se *Sorbus aucuparia*.

nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy

souřadnice: 49°12'57.00"N, 13°11'56.00"E

nadmořská výška: 860 m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 1990-06-29

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - *Erica* 15: 26-54.

projekt: FLDOK

ID: 8237085

6745d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *typicum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokalita: Šumava: Dle cesty u Jezerních Luk (Seewiesen) [= Javorná]

nejbližší obec: Čachrov-Javorná, okres Klatovy

souřadnice: 49°13'6.00"N, 13°18'2.00"E, ± 1000m

fytochorion: 88a. Královský hvozď

datum: 1919-08-18

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 184232; distr. phytogeogr. 88a Královský hvozď;

ID: 13573101

6746a

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;

lokalita: Úloh - příkop silnice proti kapliče

nejbližší obec: Úloh, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'22.41"N, 13°19'54.41"E, ± 100m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1962-08-06

nálezce: A. Pyšek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13364657

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokalita: Mallonitz, bei Klattau

nejbližší obec: Kolinec-Malonice, okres Klatovy

souřadnice: 49°17'17.10"N, 13°22'37.04"E, ± 1000m

fytochorion: 34. Plánický hřeben

datum: 1859-09

nálezce: Ottokar Nickerl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 831521; herb. Nickerl;

ID: 13650406

6746b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kašperské Hory III. - Svatobor
souřadnice: 49°15'15.00"N, 13°29'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1966-10-10
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 567804

6746c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Sušice: ad viam publicam prope vicum Hlavňovice
nejbližší obec: Hlavňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'12.20"N, 13°23'50.84"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1982-07-16
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555348

6746d

původní jméno: *Epilobium montanum*
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: 9582858

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Petrovice (u Sušice): 1 km ZSZ od obce
souřadnice: 49°13'18.00"N, 13°25'41.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1981-07-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1988): Jedle bělokorá (*Abies alba* Mill.) a její porosty v Královském hvozdu (Šumava) a v Plánickém hřebeni s
poznámkami o jejím výskytu v některých dalších fytochorionech Čech. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 66: 1-53.
projekt: ČNFD
ID: 2160686

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kašperské Hory 3, Svatobor
souřadnice: 49°13'43.00"N, 13°29'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1966-10-11
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551517

6747a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les 1,7 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.90"N, 13°33'51.90"E
nadmořská výška: 580-610 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000207

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: lesnatý vrch Svat (kóta 647,5) VSV od obce
nejbližší obec: Dobršín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'48.00"N, 13°34'20.00"E
nadmořská výška: 470-648 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000189

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: křoviny při polní cestě Z od obce
nejbližší obec: Dobršín, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'44.60"N, 13°33'19.40"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000173

6747b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Klatovy. In silva lucida in summo collis (cota 618,5 m) cum ruina arcis Džbán situ merid.-merid.-occid. a vico Vlkonice,
prope opp. Sušice
nejbližší obec: Vlkonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'35.40"N, 13°35'8.60"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-07
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362317

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Květena Čech. Horažďovicko: Hejná, západní svahy Kozníku, kopce 636 m, jižně Hejně, jehličnatý les
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'28.12"N, 13°39'12.46"E, ± 1000m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1944-06-14
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 550517; směsná položka *E. obscurum* a *E. montanum*;
ID: 13555769

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis, distr. Sušice: in collibus prope vicum Rabí
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'42.70"N, 13°37'4.78"E, ± 800m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1969-09-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 287672; směsný sběr *Epilobium adenocaulon* & *E. montanum*;
ID: 13590378

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Sušice: in collibus ad vicum Rabí
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'42.70"N, 13°37'4.78"E, ± 800m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1969-09-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 287662; směsný sběr *Epilobium adenocaulon* & *E. montanum*;
ID: 13590385

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: *Epilobium montanum* + *E. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Horažďovicko: Rabí, v borovém lese u zříceniny častá
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'41.59"N, 13°37'9.11"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1948-07-15
náleze: J. Vaněček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. collinum* ? × *E. montanum*;
ID: 13640401

6747c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: při silnici ze Sušice směrem na Dlouhou Ves
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'42.71"N, 13°30'45.18"E, ± 2000m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-07-16
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364882

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; Anonymus: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sušice, světlý les
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'13.75"N, 13°30'46.63"E, ± 1500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1942-06
náleze: J. Mikuláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Mikuláš;
ID: 13640947

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: záp. Č.: silnice z Divišova do Sušice
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'55.04"N, 13°30'56.10"E, ± 500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-07-16
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 13615;
ID: 13652656

6747d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kašperské Hory III. - Bukovník
souřadnice: 49°13'37.00"N, 13°39'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-11-17
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 567826

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kašperské Hory III. - Bukovník
souřadnice: 49°13'34.00"N, 13°39'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-11-17
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 568553

6748a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*, next: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Horažďovicko: Hejná, vápencová navážka východně obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'23.00"N, 13°40'48.16"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1946-08-20
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 550512;
ID: 13589933

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia merid.: distr. Horažďovice: in colle calcareo ad pag. Hejna
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'29.75"N, 13°40'30.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1944-07-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13639788

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia merid.: distr. Horažďovice: in nemore sicco ad decl. occid. collis Pučanka prope pag. Hejná
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'2.04"N, 13°40'0.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1944-07-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. J. Dostál;
ID: 13640908

6748b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les na Kůstrém vrchu (kóta 584) JZ od obce
nejbližší obec: Novosedly, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'4.00"N, 13°47'15.00"E
nadmořská výška: 500-580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10000200

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Katovice: železniční nádraží, v kolejišti
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'11.14"N, 13°49'23.13"E, ± 50m
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2018-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13653138

6748c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: lesy na Turkovickém vrchu (kóta 564) JZ od obce
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'50.80"N, 13°43'30.50"E
nadmořská výška: 480-564 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10000180

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strakonice, Tažovice, 27h, Škúdra
souřadnice: 49°13'27.00"N, 13°43'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 567 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-11-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 135
ID: 294981

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kašperské Hory III. - Bukovník
souřadnice: 49°14'10.00"N, 13°41'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-11-16
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 567842

6748d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: borový les na návrší Hora (kóta 610) J od obce
nejbližší obec: Zvotoky, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'25.00"N, 13°45'33.00"E
nadmořská výška: 560-610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000192

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: křoviny u Novosedelského potoka pod silnicí JZ od osady
nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'39.50"N, 13°45'30.90"E
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000208

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: les zvaný "V Mokřinách" JV od vsi
nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'40.00"N, 13°46'13.00"E
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000209

6749a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Jihozápadní Čechy, Pošumaví, okres Strakonice, Strakonice: Šibeniční vrch (510 m) S Strakonice, světlinka na jižním svahu v
smrkovém lese, vápenec, hojně
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'23.73"N, 13°54'12.17"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-07-31
náleze: V. Chán
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547954; Flora Českoslovenica no 68. *Epilobium montanum*;
ID: 13589947

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Čes. Budějovice, tr. Strakonice: in ripis nudis arenosis piscinae Hořejší rybník, merid.-occid. a
pago Domanice, disperse
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'37.68"N, 13°54'52.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-09-25
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277734;
ID: 13590331

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in declivi nemoroso "Kalvárie" dicto in ripa dextra fluminis Otava, occid. ab oppido
Strakonice, solo gneisseaceo, disperse
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'26.32"N, 13°53'37.03"E, ± 400m
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-07-31
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277744;
ID: 13590309

6749b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: lesnatý vrch Hradec (kóta 511,3) J od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'20.00"N, 13°55'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 440-511 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026628

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les na vrchu Ostrý (kóta 522,1) JV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'37.00"N, 13°55'33.00"E
nadmořská výška: 450-522 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-10-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026625

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les na návrší (kóta 473,1) při SV úpatí Ostrého vrchu, 1 km VJV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'45.16"N, 13°56'11.43"E
nadmořská výška: 450-473 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026626

6749c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia orientalis, distr. Sušice: prope vicum Liběčice
nejbližší obec: Liběčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'8.65"N, 13°51'41.38"E, ± 400m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1982-07-09
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555346

6749d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les na návrší Čepina (kóta 539,1) VJV od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'5.00"N, 13°58'48.00"E
nadmořská výška: 500-539 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000190

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: lesnatý Kuřimanský vrch (kóta 586,1) Z od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'17.40"N, 13°57'26.80"E
nadmořská výška: 500-586 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000203

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les na vrchu "Jezinec" (kóta 559,7) JZ od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'5.90"N, 13°57'18.80"E
nadmořská výška: 510-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000204

6750a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in lapacidina relicta in silvis inter paga Kbelnice et Vítkov
nejbližší obec: Kbelnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'25.18"N, 14°0'13.39"E, ± 1000m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 1953-08-07
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277726;
ID: 13590283

6750b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Písek. In silva „Vápenice“ dicta in collle (cota 400,2 m) 1,5 km situ orient.-septentr.-orient. a pago Putim, solo calcareo
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'3.00"N, 14°8'15.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-06-23
náleze: Radim Paulič; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362182

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia merid.: distr. Vodňany: Putim, in margine piscinae
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'50.66"N, 14°7'16.22"E, ± 800m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1965-10-13
náleze: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605870

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Písek, Putim: železniční stanice Putim na východním břehu Podkostelního rybníka (část obce zvaná "U Nádraží"), u trati ca 60 m SSV od staniční budovy; okraj kolejíště
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'52.00"N, 14°7'55.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2017-08-16
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 656415; KŠ17/104;
ID: 13649303

6750c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vodňany, Skočice, 4e1, Míchov
souřadnice: 49°13'57.00"N, 14°4'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-08-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 65
ID: 436999

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vodňany, Skočice, 5d3, Míchov
souřadnice: 49°13'23.00"N, 14°3'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-07-23
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 29
ID: 437197

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vodňany, Skočice, 5d7, Míchov
souřadnice: 49°13'18.00"N, 14°3'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-08-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 59
ID: 437351

6750d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Písek: Ražice, in statione viae ferrae
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'41.85"N, 14°6'30.16"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971-06-14
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13589563

6751a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Středočeská pah., skup. Mohelníku, SV svah pah. Němec (587 m), SV od cesty na Albrechtice, u Písku
souřadnice: 49°16'30.00"N, 14°14'40.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-21
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2647353

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Písecké hory, pahorek Němec, střední část V svahu
souřadnice: 49°16'35.00"N, 14°14'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-17
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696431

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Písecké hory, J svah pahorku Velký Mehelník, spodní část hřbetu, V od triangulačního bodu
souřadnice: 49°17'37.00"N, 14°13'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-19
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696561

6751b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Písecké hory, SZ svah pahorku Matka
souřadnice: 49°16'31.00"N, 14°15'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-18
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696506

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Písek, Nový Dvůr, 36a
souřadnice: 49°16'60.00"N, 14°14'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-10-31
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 14 - revize
ID: 456795

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Písek, Údraž, 23b1
souřadnice: 49°16'56.00"N, 14°15'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-10-31
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 97 - revize
ID: 456961

6751c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Bohemia merid.: in vico Myšenec apud Protivín
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°13'22.70"N, 14°12'31.62"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-10
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13555406

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Bohemia merid.; distr. Protivín, silva *Picea excelsa* rara in N parte Rabiň, propius Žďárské Chalupy, granit, copiose
nejbližší obec: Žďárské Chalupy, okres Písek
souřadnice: 49°13'17.46"N, 14°14'32.85"E, ± 400m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1941-06-18
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640937

6751d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: CHPV Malý a Velký Kamýk
souřadnice: 49°13'50.00"N, 14°17'51.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1996
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Malý a Velký Kamýk. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2213755

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: CHPV Malý a Velký Kamýk
souřadnice: 49°13'51.00"N, 14°18'6.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1996
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Malý a Velký Kamýk. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2213719

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: CHPV Malý a Velký Kamýk
souřadnice: 49°13'56.00"N, 14°18'1.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1996
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Malý a Velký Kamýk. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2213671

6752a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 315. Střední Povltaví (41/6752a): Koloděje nad Lužnicí: lesní rokle s potůčkem 700m ZJZ dvora Homolov Z obce.
nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'8.00"N, 14°23'56.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977
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: 8153817

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Koloděje nad Lužnicí: Koloděje nad Lužnicí: lesní rokle s potůčkem 700 m ZJZ dvora Homolov Z obce
nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1977
ID: 8455580

6752b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bechyně - skalka na pravém břehu Lužnice 0,4 km J hřbitova, V od SV okraje města. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'15.00"N, 14°29'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-06
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435335

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bechyně, Hemera, 334d, Obůrka
souřadnice: 49°17'5.00"N, 14°27'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-10-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 60
ID: 490065

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bechyně, Hemera, 334d, Obůrka
souřadnice: 49°17'4.00"N, 14°27'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-10-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 62
ID: 490129

6752c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 69. Neznašov: skály a lesnaté stráně nad L břehem Vltavy 0,5 km VSV od osady
nejbližší obec: Neznašov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°14'11.85"N, 14°23'3.96"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8892422

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 137. Všemyslice: Červený vrch, les na vrcholu, 1 km V od osady Bohunice
nejbližší obec: Všemyslice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'53.98"N, 14°23'38.43"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 8892960

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 134. Všemyslice: silniční příkop v lese 1 km SV od osady Bohunice

nejbližší obec: Všemyslice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'4.17"N, 14°23'29.63"E, ± 300m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1976

pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 8892945

6752d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 141. Týn n. Vlt.: ve městě v části na P břehu Vltavy

nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 49°13'26.21"N, 14°25'18.47"E, ± 1000m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1976

pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.

projekt: FLDOK

ID: 8893029

6753a

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

lokality: Bohemia merid., distr. Tábor, opp. Bechyně: secundum viam publicam in parte occid. silvestrium Sudoměřické polesí, ca

700 m situ merid. a statione ferroviae Bežerovice zastávka

nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor

souřadnice: 49°17'11.33"N, 14°30'24.57"E, ± 300m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1980-07-16

nálezce: J. Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: LIT 36495;

ID: 13360667

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

lokality: Bohemia merid., distr. Tábor, opp. Bechyně: in vallo ferroviae in centro silvestrium "Sudoměřické polesí", ca 1 km situ

merid. a statione ferroviae Bežerovice-zastávka

nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor

souřadnice: 49°16'58.63"N, 14°30'22.87"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1980-06-29

nálezce: J. Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: LIT 53225;

ID: 13360677

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;

lokality: Bohemia merid., distr. Tábor, opp. Bechyně, secundum viam publicam in parte occid. silvestrium Sudoměřické polesí, ca

700 m situ merid. a statione ferroviae Bežerovice zastávka

nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor

souřadnice: 49°17'14.97"N, 14°30'39.51"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1980-07-16

nálezce: Jan Štěpánek

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13640349

6753b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Svinky - Komárovský rybník 1,3 km JZ obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°15'53.00"N, 14°35'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-17
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1422467

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Svinky - Komárovský rybník 1,3 km JZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'53.00"N, 14°35'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-17
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1422353

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Planá, Želeč, 38b2
souřadnice: 49°17'2.00"N, 14°39'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-07-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 22
ID: 466306

6753c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 84. Klečaty u Zálší: SV okraje lesa Kozelka při silnici Hodětín - Klečaty, 440-450 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
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: 9830543

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 85. Sudoměřice u Bechyně: les mezi Vyhnanickým rybníkem a zámečkem Černice, 470-500 m n. m. - Sádlo (39; 6753c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
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: 9830626

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřice u Bechyně: les mezi Vyhnanickým rybníkem a zámečkem Černice
nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně. (podél lesní silnice mezi zámečkem Černice a hájovnou u Vyhnanického rybníka)
ID: 8478020

6753d

původní jméno: orig.: Epilobium; Anonymus: Epilobium montanum; Slavík: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: "Soběslavská blata" (nejzápad. část, zvaná "Komárovský chobot") u Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'33.29"N, 14°36'48.84"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-08-29
nálezce: F. Kotlaba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555461

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: Epilobium montanum; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: in paludibus sphagnosis Blata disctis, inter vico Vesce et Borkovice ad oppidum Soběslav
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'47.91"N, 14°38'44.33"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-07-01
nálezce: I. Klášterský; R. Veselý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606422

6754a

původní jméno: orig.: Epilobium montanum; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Soběslav - taras u kostelíka sv. Marka, hojně
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'26.46"N, 14°43'21.49"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-06-16
nálezce: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 15958;
ID: 13361540

původní jméno: orig.: Epilobium montanum; J. Kaisler & R. Kurka 1982: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Soběslavsko: Soliny, pod dálnicí při cestě k Süssrově tov. dosti hojně. - I jinde na okrajích křoví a lesů
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'28.39"N, 14°43'52.46"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1944-06-22
nálezce: Bedřich Vopravil
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361637

původní jméno: orig.: Epilobium montanum; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vodový lesík u Soběslavi, při potůčku mokerském, nehojně
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'16.03"N, 14°41'34.40"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1948-06-25
nálezce: B. Vopravil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pozn.: V seznamech Dra. J. Roubala uváděna jako E. collinum, ale znaky se shodují lépe s E. mont.;
ID: 13606198

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: in nemoribus inter oppido Soběslav et vico Sedlečko
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'25.12"N, 14°43'38.88"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1941-06-30
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606423

6754c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Dráčov, okr. Soběslav: silniční příkop a současně kraj lesa v návětrí
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°13'39.72"N, 14°42'51.66"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1942-09-05
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 17722;
ID: 13363847

6755a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Soběslav, Dírná, 3 b
souřadnice: 49°15'34.00"N, 14°52'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-14
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 166 Revize
ID: 517999

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Soběslav, Dírná, 720 s
souřadnice: 49°15'41.00"N, 14°51'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-07-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 126
ID: 517758

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Soběslav, Dírná, 726 e
souřadnice: 49°15'34.00"N, 14°52'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-07-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 166
ID: 517976

6755b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice n/L, Bezděchov 11 c5 , V polomu
souřadnice: 49°16'36.00"N, 14°59'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 73; REVIZE
ID: 57717

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice n/L, Bezděchov 50i, V polomu
souřadnice: 49°16'36.00"N, 14°59'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 73;
ID: 55165

6755c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Soběslav , Dírná , 51 a8 , Červená Lhota - Obora
souřadnice: 49°14'28.00"N, 14°52'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 193 Revize
ID: 518306

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Soběslav , Dírná , 51 a6 , Obora
souřadnice: 49°14'29.00"N, 14°52'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1 - R
ID: 518356

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Soběslav , Dírná , 52 a2
souřadnice: 49°14'48.00"N, 14°52'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 136 revize
ID: 518468

6755d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jindřichův Hradec , Klenov - Bažantnice , 7 a1
souřadnice: 49°12'48.00"N, 14°56'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 598 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-25
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 16 REVIZE Pasečné stádium : *Rub. ideus*, *Epilobium ang.*, *Sam. racemosa*
ID: 61277

6756a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice n/L, Bezděchov 20 a4
souřadnice: 49°17'9.00"N, 15°1'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 90; REVIZE , v blízkosti ZP podél cesty javory /mléč/ !
ID: 57628

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice n.L.,Bradlo,86
souřadnice: 49°17'27.00"N, 15°4'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 186
ID: 49856

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice n/L, Bezděchov 18c
souřadnice: 49°17'9.00"N, 15°1'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 90; , v blízkosti ZP podél cesty javory /mléč/ !
ID: 54948

6756b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice - Hutě, Kamenice 21k
souřadnice: 49°16'4.00"N, 15°5'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 46-R; /*Cal.epig.*/, *Vac.myrrh.*- nízká, *Ath.f.f.*, *Dryopt.cart.agg* - na jednom místě
ID: 56213

6756c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jindřichův Hradec, Lovětín, 5 I, Česný les
souřadnice: 49°13'12.00"N, 15°2'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-09-06
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 79 / Mimo snímek: Ave. fl., *Dactylis glomerata*, *Hieratium mur.* *Solidago virgaurea*
ID: 63996

6756d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hostějeves u J. Hradce, PP Lipina u říčky Žirovnice
souřadnice: 49°12'11.00"N, 15°5'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1614428

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kamenice - Hutě, Kamenice 29d2
souřadnice: 49°14'57.00"N, 15°6'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 37-R; LT přechází do 4H, /*Actae spic.*/
ID: 56235

6757b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 638. Jihlávka: okraj pole u silnice Kaliště - Počátky, od přejezdu po místo ca 0,7 km ZJZ od nádraží Jihlávka: 650-665 m n. m.,
4. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'1.00"N, 15°17'23.00"E
nadmořská výška: 650-665 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě
(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8430350

lokalita: Jihlávka: PR Rašeliniště Kaliště, mokřady navazující na litorál Bělohradského rybníka mezi obcemi Jihlávka a Kaliště, ca 250
m V až JV od železniční zastávky Jihlávka
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'4.75"N, 15°17'48.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015b): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty)
Přírodní rezervace Rašeliniště Kaliště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951652

lokalita: Nová Ves, okr. Pelhřimov: PP Nový rybník, rybník a za ním navazující vlhké louky a olšiny v pramenné oblasti bezejmenného potoka v mělkém údolí ca 1,6 km JJV od centra obce Horní Ves.

nejbližší obec: Horní Ves, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°16'44.35"N, 15°18'50.99"E, ± 250m

nadmořská výška: 631-649 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2017

nálezce: Ester Ekrťová; Libor Ekrť

pramen: Ekrťová E., Ekrť L. & Štechová T. (2017): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) PR Nový rybník. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 13362650

6757c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Stojčín, Hor. Olešná, od ryb. Budín u Žirovnice k silnici Stojčín - Počátky, v obci Stojčín, při silnici k Popelínu.

datum: 1976-07-03

nálezce: Rybenský

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8661149

6757d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozevěřeném údolí rybníka Zhejral. Aktuální inventarizač.seznam taxonů vyšších rostlin zjištěných v PR Zhejral v r. 2005.

nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava

souřadnice: 49°13'20.00"N, 15°18'27.00"E

nadmořská výška: 675-696 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005

nálezce: L. Ekrť; E. Hofhanzlová

pramen: Hofhanzlová E. & Ekrť L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.

projekt: FLDOK

ID: 8222013

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 649. Jihlávka: PR V Lísovech, mokřadní vrbiny, rašelinné louky, plošky přechodových rašelinišť a remízky smrků, 640-650 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava

souřadnice: 49°14'56.00"N, 15°17'49.00"E

nadmořská výška: 640-650 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 2005-07-04

nálezce: V. Grulich

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8430636

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Horní Pole: rybník Zlatuška

nejbližší obec: Horní Pole, okres Jindřichův Hradec

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1968-07-05

nálezce: Stanislav Kučera

pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8447413

6758a

původní jméno: J. Koblížek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Českomoravská vysočina. Nová Ves u Batelova, okraj potoka
nejbližší obec: Nová Ves, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'58.00"N, 15°21'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-07-18
náleze: J. Komzák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356983

6758b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Třešť, Hluboký rybník 2800 m JZ města; V břeh rybníka
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'30.00"N, 15°27'30.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-06-26
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373288

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Třešť, Zámecká čtvrť, při zdi zámeckého parku, u cesty vedoucí k myslivně
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'46.48"N, 15°29'33.92"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07-11
náleze: J. Stuchlý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606186

6758c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Řídelov (7 km SSZ od Telče), podél lesní cesty od Malého pařezitého rybníka k hradu Roštejn, 1,5 km S-SZ obce; smíšená
bučina podél lesní cesty
nejbližší obec: Řídelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'50.00"N, 15°24'20.00"E
nadmořská výška: 625-650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1969-08-04
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Epilobium palustre admixtum*;
ID: 13373315

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Telč, [Lhotka u Mrákotína:] Okolí hájovny Nekolovka na úpatí V svahu Nekolova kopce. S. m. ca 620 m
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'29.00"N, 15°21'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1981-08-11
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506424; distr. phytogeogr. 90. Jihlavské vrchy;
ID: 13572914

6758d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC NOVÁ ŘÍŠE Polesí Rosičky 19 h
souřadnice: 49°12'16.00"N, 15°25'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 622 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-06-23
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800634

6759a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 446. Panenská Rozsíčka: mechatý smrkový les u rozcestí Panenská Rozsíčka - Stajiště - Třešť, ca 2 km S od obce, 635-660 m n. m., 6. 7. 2005, L. Čech.
nejbližší obec: Panenská Rozsíčka, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'9.00"N, 15°30'51.00"E
nadmořská výška: 635-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: L. Čech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8426416

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 265. Třešť: příkopy podél lesní silnice mezi rybníky Okrouhlice a Durchák v polesí Pouště, 4 km V od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'35.00"N, 15°32'8.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-11
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9363899

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 292c. Třešť: hráz lesního rybníka Jezírko v polesí Pouště, 4 km V-VJV od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'41.00"N, 15°31'55.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-10
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9364658

6759b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třebíč, Aleje, 16h
souřadnice: 49°15'59.00"N, 15°37'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-20
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805440

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třebíč , Kněžice , 208a
souřadnice: 49°15'19.00"N, 15°36'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-27
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805528

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jestřebí u Brtnice; Olšina se smrkem podél potůčku, rozryto zvěří.
souřadnice: 49°16'15.34"N, 15°37'14.71"E, ± 237m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11847034

6759c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: JM: o. Jihlava, Žatec - v obci
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'26.10"N, 15°30'38.64"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-07
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 9687;
ID: 13361322

6759d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 488. Hladov: les při silničce po žluté značce Z od obce, ca 660 m n. m., 7. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hladov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'39.00"N, 15°36'11.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8427167

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hladov; Listnatý, humózní lesík s dominantním jasanem. Bylinné patro bohaté, jen mírně ruderalizované se silným zmlazením jasanu. Uváděný hojný výskyt *Platanthera chlorantha* nebyl bohužel potvrzen.
souřadnice: 49°12'17.44"N, 15°37'47.03"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-09
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12468919

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Hladov; Podmáčený okraj smrkového lesa s převahou listnatých dřevin, místy více rozšlapané zvěří. Výskyt *Valeriana dioica*.

souřadnice: 49°12'22.43"N, 15°37'20.73"E, ± 114m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-07-09

nálezce: Josef Komárek

pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 12469593

6760a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 510. Radonín: les v okolí zříceniny hradu Střeliště ca 1,1 km JV od obce, 580 m n. m., 49° 16' 19,6" N, 15° 44' 02,8" E, 7. 7. 2005, M. Štech.

nejbližší obec: Radonín, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'19.00"N, 15°44'2.00"E

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: M. Štech

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8427536

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: ruderální stanoviště v osadě

nejbližší obec: Nová Brtnice, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'9.12"N, 15°42'22.68"E, ± 51m

nadmořská výška: 620-635 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2011-07-05

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8819144

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Hrutov u Třebíče, u silnice poblíž obec.úřadu

souřadnice: 49°15'19.00"N, 15°40'50.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: D. Simonová

projekt: ČNFD

ID: 1376307

6760b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokality: [Brtnický] Číchov, údolí Jihlavy, (pravý břeh), vápencový lom [nad železniční tratí nad pravým břehem] v ústí Hynkovského potoka [cca 1, km jv. obce]

nejbližší obec: Brtnický Číchov, okres Třebíč

souřadnice: 49°16'43.00"N, 15°46'21.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1977-07-22

nálezce: S. Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ZMT 37388;

ID: 13550402

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Čechtín, na Kukle [= les u osady Kukla cca 500 m jižně středu obce]
nejbližší obec: Čechtín, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'15.00"N, 15°49'16.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1933-06-27
náleze: s. coll.
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37376;
ID: 13550393

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: v olšínách na levém břehu řeky Jihlavy asi 500 m východně od Číchova. S. m. ca 420 m
nejbližší obec: Čichov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'55.97"N, 15°46'6.77"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-03
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459763; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573013

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: v olšínách na levém břehu řeky Jihlavy asi 500 m východně od Číchova. S. m. ca 420 m
nejbližší obec: Čichov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'55.97"N, 15°46'6.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-22
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459761; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573014

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: keřnatá stráž proti železničnímu domku Čichov JV od Číchova. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Čichov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'53.00"N, 15°45'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-13
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459494; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573015

6760c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třebíč - Z , Předín , 317b
souřadnice: 49°13'4.00"N, 15°42'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-21
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 804373

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třebíč - Z , Tředín , 111d
souřadnice: 49°14'26.00"N, 15°41'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-24
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 804453

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třebíč - Z , Tředín , 112d
souřadnice: 49°14'47.00"N, 15°42'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-24
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 804483

6760d

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Nová Ves [u Třebíče]
nejbližší obec: Nová Ves, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'56.70"N, 15°48'14.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-07-22
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37295; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550353

6761a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Budíkovice, [Vilémovický les, les] Rozchůzky [z. silnice Budíkovice - Benetice cca 1,5 km severně (10°) středu obce,] porost v listnatém lese
nejbližší obec: Budíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'11.00"N, 15°52'38.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-08
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37242; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550325

6761b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: SV od Třebíče: jihovýchodně od obce Nárámeč, podél lesní cesty vedoucí od obce Topol směrem k lesu Doubrava. S. m. ca 480 m
nejbližší obec: Nárámeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'24.00"N, 15°59'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-08-21
náleze: J. Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486726; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573139

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Tranva - okr. Třebíč, sz. okr. vesnice, břeh potoka
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'32.53"N, 15°55'10.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-23
náleze: A. Štěpánková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649851

6761c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Třebíč, S. část třebíč. masivu: Budíkovice, Velká dubinka, les S trati U lípy, J malého rybníčku na prameništi potoka, cca 160 m JVV obce Okřešice, smíšený les
nejbližší obec: Třebíč-Budíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'46.07"N, 15°51'38.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-25
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 48268; Q 6761c;
ID: 13356992

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Třebíč - Libušino údolí, u cesty
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'33.40"N, 15°52'10.35"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-06-19
náleze: J. Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 10362;
ID: 13357190

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Anonymus: *Epilobium lanceolatum* + ?; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Třebíč: údolí Jihlavy pod nemocnicí
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'48.97"N, 15°53'28.42"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-09-15
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 64049;
ID: 13360732

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Třebíč [- Horka-Domky; Údolí Jihlavy, báze pravobřežního údolního svahu: Sokolský stadion cca 500 m jihozápadně kostela sv. Martina v Třebíči.] Na travnaté mezi pod severním okrajem stadionu "L. Pokorného" v Třebíči
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'45.00"N, 15°52'29.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-05-20
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58038; herb. J. Skryja;
ID: 13550452

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč-Podklášteří; [Údolí Jihlavy: temeno levobřežního údolního svahu, lesík Malá dubinka cca 2,0 km severozápadně baziliky svatého Prokopa ve městě.] Na pasece v borovém lesíku Dubinka
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'44.00"N, 15°51'4.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1952-06-16
nálezcce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37244; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550327

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč-[Podklášteří;] Polesí Bažantnice, les. odd. Kopeček, [cca 4,2 km severoseverozápadně (330°) kostela sv. Martina v Třebíči]
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'50.00"N, 15°51'6.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1951-07-10
nálezcce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37243; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550326

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč-Podklášteří; [Polesí Bažantnice, cca 2,5 km severozápadně baziliky svatého Prokopa ve městě.] V lese v Dolní Bažantnici
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'14.00"N, 15°50'42.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-07-08
nálezcce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37261;
ID: 13550341

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč-Podklášteří; Polesí Bažantnice, [lesní oddělení Josefinka (Josefina) cca 3,1 km sz. (331°) kostela sv. Martina v Třebíči. Na pokraji lesa] u kapličky
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'23.00"N, 15°51'33.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1948-07-26
nálezcce: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37239; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550322

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okres Třebíč. Podklášteří [Údolí Jihlavy: báze levobřežního údolního svahu, Nehradov, část města cca 0,7 km zsz. baziliky svatého Prokopa ve městě,] při potůčku v Nehradově
nejbližší obec: Třebíč-Podklášteří, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'8.00"N, 15°51'58.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-06-13
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37236;
ID: 13550319

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč (Za klášterem)
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'42.00"N, 15°52'24.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-07-10
náleze: M. Zeibert
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37259;
ID: 13550339

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* a) *collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Lištít [Třebíč; Údolí Jihlavy, pravobřežní údolní svah: park Lištít (Liščí, Lísčí) pod areálem nemocnice cca 900 m východně kostela sv. Martina v Třebíči]
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'48.00"N, 15°53'32.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: A. Ošmera
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37289;
ID: 13550348

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okres Třebíč. V příkopě u silnice nedal. Bažantnice
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'6.38"N, 15°51'0.77"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-06-28
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8851/32;
ID: 13663873

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'59.81"N, 15°53'3.35"E, ± 2500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-07-10
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13664026

6761d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Střížov [u Třebíče;] údolí Střížovského potoka, na nivě na dolním toku, [cca 1,3 km severně kostela svatého Jiljí v obci]
nejbližší obec: Střížov u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'32.00"N, 15°58'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-06-27
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37241; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550324

6762a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: SV od Třebíče: Budišov, na skalnatém místě u zámku. S. m. 500 m
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'30.00"N, 16°0'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-08-25
náleze: J. Nováčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486727; distr. phytogeogr. 67. Českomoravská vrchovina;
ID: 13573140

6762b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: severní část obce a nejbližší okolí
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'3.00"N, 16°5'37.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824715

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vaneč, okr. Třebíč, mlýn u Dobrovolného
souřadnice: 49°15'60.00"N, 16°5'21.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-24
náleze: D. Simonová
projekt: ČNFD
ID: 2593157

6762c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák 1974-03-02: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vallis flum. Jihlava - Vladislav: [Koněšín; Údolí Jihlavy, báze a úpatí levobřežního údolního svahu] mezi kličárnou a Prachovnou [cca 3,3 km sz. (302°) kostela svatého Bartoloměje v obci]
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'14.00"N, 16°0'14.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-06-16
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37248;
ID: 13550331

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia: Náměšť n. Osl.: u rybníků u Studence
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'15.97"N, 16°2'59.14"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1950-06-18
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 65471;
ID: 13663983

6762d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: železniční stanice, jižní strana kolejiště
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'25.00"N, 16°8'49.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: V. Sedláček; J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827100

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: lesy a suché trávníky na západním okraji Kralické obory nad řekou Oslavou
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'21.60"N, 16°9'42.48"E, ± 206m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: J. Roleček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827398

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: údolí potoka Jasinka od hájovny Jasinka až k silnici na SZ okraji Naloučan
nejbližší obec: Naloučany, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'24.36"N, 16°8'24.00"E, ± 545m
nadmořská výška: 375-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8826154

6763a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica; Velká Bíteš: podél potoka Bitýška na Z okraji obce. S. m. 470 m
nejbližší obec: Velká Bíteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'34.00"N, 16°12'30.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-11
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548332; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573207

6763b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Velká Bíteš, Lesní Hluboké: pod hřištěm
nejbližší obec: Lesní Hluboké, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'9.00"N, 16°18'28.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-20
náleze: S. Blecha
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547803; 2 sheets (see BRNU 547802); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572895

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Přibyslavice (3 km V od Velké Bíteše): na okraji lesa u státní silnice 1,5 km SV (správně asi JV) od obce. S. m.
490 m
nejbližší obec: Přibyslavice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'16.00"N, 16°16'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-07-30
náleze: I. Porazilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553901; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573206

6763c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: rybník Práčovna - okraj rybníka a přilehlý les, 1,5 km SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°12'22.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827724

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: okraj cesty na Dolní Hrádek, 0,6–1,1 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Lesní Jakubov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'14.04"N, 16°13'53.04"E, ± 155m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827834

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Náměštská obora, vypasený a ruderalizovaný les podél cesty mezi bránou do obory a průsekem vedoucím k jihovýchodu ca 0,3-1 km V od zámku
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'33.84"N, 16°10'18.84"E, ± 389m
nadmořská výška: 420-465 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: V. Sedláček; J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827343

6763d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC ROSICE II Polesí Zbraslav 56 f
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°17'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-10-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 793553

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC ROSICE II Polesí Zbraslav 23 c
souřadnice: 49°14'29.00"N, 16°16'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-10-02
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 793653

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC ROSICE Polesí Zbraslav 19 c
souřadnice: 49°14'37.00"N, 16°17'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-06
náleze: J. Černošník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 793212

6764a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno venkov, 8,5 km Z od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, lesní lem 300 m JV od m. zv. Šmelcovna. S. m. 330 m
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'51.00"N, 16°21'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-06-11
náleze: H. Ženíšková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 541228; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573454

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Brno: údolí Bílého potoka, na svahu na okraji lesa u modře značené turist. cesty u rekreačního střediska Brněnské Drutěvy (=? Lažanský mlýn) [dnes Hálův mlýn]
nejbližší obec: Lažánky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'55.00"N, 16°22'9.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-09-18
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552256; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; see label to additional morphological comments;;
ID: 13573279

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: údolí Bílého potoka; u cesty (neznačené) nad křižovatkou cest (modře značené) u rekreačního střediska Brněnské Drutěvy [dnes Hálův mlýn]
nejbližší obec: Lažánky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'55.00"N, 16°22'9.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-09-18
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552259; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; see label to additional morphological comments;;
ID: 13573280

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: údolí Bílého potoka; na svahu na okraji lesa u modře značené turistic. cesty u rekreačního střediska Brněnské Drutěvy (=? Lažanský mlýn) [dnes Hálův mlýn]
nejbližší obec: Lažánky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'55.00"N, 16°22'9.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-09-18
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552254; 4 sheets (BRNU 552254, 552254-a, 552254-b, 552254-c); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
see label to additional morphological comments;;
ID: 13573282

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: údolí Bílého potoka; u turistické modře značené cesty nedaleko rekreačního střediska Hlubna (záp. od Veverské Bítýšky)
nejbližší obec: Lažánky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'55.00"N, 16°22'9.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-09-18
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552247; 3 sheets (BRNU 552247, 552247-a, 552247-b); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
červenavé turiony; see label to additional morphological comments;;
ID: 13573283

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: u červeně značené cesty v lese asi 3/4 km již. od Šmelcovny (turist. cesta z Javůrku na Šmelcovnu)
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'32.00"N, 16°21'32.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-09-18
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552270; 2 sheets (see BRNU 552271); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573288

6764b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Waldeschlucht des Schwarzwathales in Eichhorn Bitischka
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'55.00"N, 16°25'28.00"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1894-08
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 376366; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572984

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Tišnov: při cestě z hradu Veveří do Mor. Knínic
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'24.02"N, 16°28'0.69"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 110656;
ID: 13606480

6764c

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: při 1. odbočce doleva ze st. silnice mezi obcemi Říčany -
Říčky do komplexu lesa Doubravky. S. m. ca 415 m
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'11.00"N, 16°22'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-06-10
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481855; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573074

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: při cestě u samoty v Chroustovském údolí. S. m. ca 445 m
nejbližší obec: Říčky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'47.00"N, 16°21'5.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-06-10
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481854; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573076

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: výslunná paseka za fotbalovým hřištěm v obci Říčky. S. m.
ca 450 m
nejbližší obec: Říčky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'58.00"N, 16°21'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-19
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481795; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573077

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: olšiny před průklestem pro ropovod v Chroustovském
údolí. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'47.00"N, 16°20'58.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-11
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481327; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573073

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: querceto-carpinetum za cihelnou v Říčanech směrem do Okrouhlíku. S. m. ca 390 m
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'44.00"N, 16°22'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-25
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481464; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573075

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: smíšený lesík jižně od rozhledny v Okrouhlíku [severně od obce Zastávka, rozhledna nenalezena]. S. m. ca 330 m
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'8.00"N, 16°21'55.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-11
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 482166; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573078

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Říčany
nejbližší obec: Říčany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.32"N, 16°23'11.96"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-06-19
náleze: J. Vodička
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663481

6764d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Brno-Žebětín, na severním svahu kopce Vrtačka při cestě k Oboře
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'58.39"N, 16°28'19.68"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-08-02
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 9670;
ID: 13361579

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město. Brno-Bystrc: lesní cesta u rozcestí U Huberta 1 km SV od Lipového vrchu (478). S. m. 410 m,
zeměp. souř.: 491331 N & 162826 E
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'31.00"N, 16°28'26.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016-07-30
náleze: Martina Staviařová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MS160; BRNU 652396; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; Q 6764dbc;
ID: 13573343

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: Kočičí žleb, pravý okraj asfalt. cesty (blízko Říšovy studánky)
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'2.00"N, 16°28'7.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-09-03
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552696; *Epilobium adenocaulon* separated as BRNU 631141; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573275

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: [Brno:] východně od Helenčiny studánky [inter pagos Žebětín et Ostrovačice]
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'9.00"N, 16°27'28.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-09-25
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552300; 3 sheets (BRNU 552300, 552300-a, 552300-b); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573281

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Brno: vlhká místa přímo u Helenčiny studánky [inter pagos Žebětín et Ostrovačice]
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°27'23.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-09-25
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552298; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; listy dlouze řapíkaté (ale hlavní lodyha chybí!), rostlina nahoře máložláznatá, květy chybí, prohlédnout semena;;
ID: 13573303

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Brno: u červeně značené turistické cesty, ca 1-1,5 km východně od Helenčiny studánky
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'3.00"N, 16°28'35.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-09-25
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552299; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; see label for additional comments;;
ID: 13573304

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* et *Epilobium cf. ciliatum* x *E. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: levý (směr od Brna) okraj vedoucí Kočičím žlebem u Bystrce; na lokalitě *E. montanum* i *ciliatum*
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'46.00"N, 16°28'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-08-27
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553243; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573249

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: u cesty v Kočičím žlebu u Bystrce
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'55.00"N, 16°28'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-09-20
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552158; 2 sheets (see BRNU 552158-a); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; prašníky: 1,0 mm.
Inovace: červené turiony, lodyha až téměř k bázi pýřítá (hustě);
ID: 13573290

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* et *E. cf. lanceolatum*; Jiří Danihelka 2013-04-02: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: u cesty v lese, u cesty tvořící pokračování Srnčí ulice v Žebětíně
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'16.00"N, 16°28'44.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-10-13
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553173; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573262

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Brno: u cesty (žlutá značka) při kraji lesa nad Srnčí ulicí v Žebětíně
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'14.00"N, 16°28'53.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-10-13
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553172; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573294

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Brno: Žebětín - v lesíku asi 100 m od rybníka podél potoka. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'53.00"N, 16°29'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-06-04
náleze: K. Jelínková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 502747; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573028

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Morava: Brno-Bystrc, Kočičí žleb, u jezu
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'48.29"N, 16°29'1.52"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-08-20
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 544095;
ID: 13663714

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Lichy u Žebětína
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'25.57"N, 16°29'10.74"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1883-06-09
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3798/29;
ID: 13663930

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Žebětín
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'22.74"N, 16°29'34.22"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3770/29;
ID: 13663960

6765a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Kuřim, ve smíšeném lese u hřebenové cesty jižně od města
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'8.73"N, 16°32'10.86"E, ± 700m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-09
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 6801;
ID: 13361598

původní jméno: J. Kropáčová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Brno, podél cest jižního svahu Baby. S. m. 350 m
nejbližší obec: Brno-Medlánky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'16.00"N, 16°32'50.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-20
náleze: J. Kropáčová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 583168; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573070

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, distr. Brno. Okraj smíšeného lesa "Pod Sychrovem" asi 2 km SV od obce Jinačovice. S. m. ca 450 m
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'31.00"N, 16°33'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-06-25
náleze: M. Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 542244; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572996

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: I;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. Suchá louka asi 200 m Z od obce Ivanovice. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'4.00"N, 16°33'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-28
náleze: M. Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 542186; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572997

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: I;
lokalita: [Brno-Ivanovice:] Bilová (paseka)
nejbližší obec: Brno-Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'52.89"N, 16°33'57.71"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1915-07-08
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023500;
ID: 13572950

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: SZ okolí Brna. Paseka na sz. úbočí lesa "Veveří" (poblíž býv. hájenky) již. obce Česká - lokalita II
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'27.89"N, 16°33'44.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-08-11
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 272543; herb. J. Saul;
ID: 13663238

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: SZ okolí Brna. Travnatý porost na severním okraji "Písků" u Ivanovic, pod chatami
nejbližší obec: Brno-Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'12.22"N, 16°34'43.15"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-07-12
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 272544; herb. J. Saul;
ID: 13663239

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: I;
lokalita: Brno: Lesík mezi Řečkovicemi a Mokrou Horou
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'27.90"N, 16°34'40.56"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-06-16
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 317190;
ID: 13663473

6765b

původní jméno: H. Kutková: *Epilobium montanum*; O. Rotreklová: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Brno, Adamov: severovýchodně orientovaný svah nad Adamovskými strojírnami 0,5 km J od kostela v obci. S. m. 380 m
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'44.00"N, 16°39'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-22
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 594852; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573083

původní jméno: O. Rotreklová: *Epilobium ciliatum*; V. Grulich: !; J. Danihelka 2008-03-06: *Epilobium montanum*;
lokalita: distr. Brno, Vranov: cesta lesem od rozcestí U Jelínka ke kopci Baba 1,8 km JZ od kostela v obci. S. m. 380 m
nejbližší obec: Vranov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'48.00"N, 16°35'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-25
náleze: H. Kutková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 594611; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573084

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica - Kuřimsko sz. Brna. Okraj lesní cesty při vstupu do údolí PP Babí doly 2 km V Lelekovic, před rybníčkem, roztr. S. m. 330 m
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°17'23.00"N, 16°36'9.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-07-12
náleze: J. Saul
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551786; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573225

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno: Stinný kamenitý sráz u lesní cesty podél levého břehu Rakoveckého p. asi 1,5 km J od obce Ořešín. Cca 250 m n. m.
nejbližší obec: Ořešín, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'47.00"N, 16°36'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-06-07
náleze: R. Klementová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543126; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573053

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [Moravia, distr. Brno, collis] Rakovec [inter pagos Mokrý Hora et Soběšice] (u lesa)
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'18.00"N, 16°36'19.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1914-07-03
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023499; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572951

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Adamsthal bei Brünn [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'50.00"N, 16°39'35.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1888-06-17
náleze: C. Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 1888-07-25; BRNU 376370; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572985

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Adamsthal [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°17'50.00"N, 16°39'45.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 376374; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573379

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: SZ okolí Brna. Při cestě v hlubokém úvoze z obce Lelekovice na "Paseky" nad obcí
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'35.59"N, 16°34'57.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-07-27
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 272565; herb. J. Saul;
ID: 13663207

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Sev. okolí Brna. Při cestě na okraji lesa při vstupu do údolí "Babí doly" za Lelekovicemi
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'31.75"N, 16°35'56.97"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-06-24
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 272566; herb. J. Saul;
ID: 13663206

6765c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, distr. Brno. Zarostlý břeh Brněnské přehrady u Sokolského koupaliště. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Brno-Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'30.00"N, 16°30'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-24
náleze: M. Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 542172; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572998

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, okr. Brno-Pisárky, Brno-Žabovřesky, Wilsonův les: svah pod ul. Krondlovou
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'16.00"N, 16°34'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-07-31
náleze: F. Skalka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 544707; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573233

původní jméno: orig.: *Epilobium* ? *lanceolatum*; Jiří Danihelka 2013-04-02: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: les Chochola (kóta 306) u Bystrce-kamenolomu u pěšinky nad lomem na svahu k zahradám, 1 exemplář
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'17.00"N, 16°32'22.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-09-09
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552722; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; z tohoto exempláře vysazena zralá (asi 1 cm vys.)
listová růžice před ústavem (11.9. 1989), o tom viz zápis na stolním kalendáři 1989 u data 11.9.1989. Listy k bázi hlízovitě zúžené,
dost
ID: 13573260

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* (?*E. collinum* x *mont.*); Jiří Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: [Brno:] Údolí oddechu
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'57.00"N, 16°31'56.00"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-07-09
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552747; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; M. Smejkal: ale prašníky ca 1,0 mm dl, C kratší;
ID: 13573270

původní jméno: orig.: *Epilobium* cf. *montanum* (*E. mont.* x *roseum* ?); J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: Údolí oddechu, v zátočině cesty (nátrž svahu) pod rybníkem s kapry
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'38.00"N, 16°31'27.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-08-27
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552729; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; M. Smejkal: blizna se zdá být krátce 4laločná, ale
semena jsou normální, asi čistě *E. montanum*;;
ID: 13573322

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: v lese u cesty mezi Mniší horou a severnější kótou 350
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'27.00"N, 16°32'20.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-17
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552102; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573276

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: v lese u cesty na severním úpatí Mniší hory u Bystrce (v sedle mezi kótami 350 a 333 - Mniší hora)
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'27.00"N, 16°32'20.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-17
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552104; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573277

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum* (*E. montanum* x *E. collinum* ?); J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: v zadní části Údolí oddechu (nad levým břehem potoka Vrbovce za mostem přes "dálnici" u sídliště Bystrc), zalesněný svah - místy narušený - u cesty
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'48.00"N, 16°31'38.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-07-10
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552089; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; see label to additional morphological comments;;
ID: 13573287

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum* et *Epilobium cf. montanum* x *E. collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: Údolí oddechu, u cesty pár metrů za plynovou stanicí
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°31'39.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-19
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551951; 2 sheets (BRNU 551952); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573252

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: Údolí oddechu u plynové stanice
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°31'39.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-11
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551928; 2 sheets (see BRNU 551929); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; M. Smejkal: blizna pravidelně 4-laločná;;
ID: 13573263

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: u cesty v Kočičím žlebu u Bystrce (nad hájenkou)
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'42.00"N, 16°30'0.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-09-17
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552177; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573291

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: les na kótě 306 u Bystrce (u hlavní asfalt. cesty) [= patrně myšlen kopec Chochola u čtvrti Brno-Komín]
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'28.00"N, 16°32'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-06-14
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552358; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; koruna světle růžová;
ID: 13573248

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: Brno, in silva in colle Chochola (cota 306) ad suburbicum Brno-Komín
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'27.00"N, 16°32'40.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-13
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552834; 2 sheets (see BRNU 552835); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; folia angusta, paucident.;
ID: 13573253

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; Jiří Danihelka 2013-04-02: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: na stelonu u cesty (v lese) v ohybu cesty (k rybníčku s kapry) v Údolí oddechu (spolu s *E. aden.*, *E. mont.*, též dále *E. roseum*)
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'40.00"N, 16°31'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-09-28
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553162; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573258

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: les na kótě 306 u Bystrce
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'28.00"N, 16°32'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-13
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553167; 3 sheets (BRNU 553167 through 553169); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; C 7-8 mm dl. bledě růžová;
ID: 13573289

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: les na kótě 306 u Bystrce (u hlavní asfalt. cesty) [= Chochola u čtvrti Brno-Komín]
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'28.00"N, 16°32'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-25
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553176; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573293

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: Údolí oddechu, u cesty v zátočině mezi rybníčkem s kapry a lavičkou
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'40.00"N, 16°31'24.00"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-11-03
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553193; 2 sheets (BRNU 553195); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573295

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: svahy v údolí oddechu
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'57.00"N, 16°31'56.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-18
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553186; 2 sheets (see BRNU 553187); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573296

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: les na kótě 306 u Bystrce (za školkou u hlavní asphalt. cesty) [= Chochola u čtvrti Brno-Komín]
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'28.00"N, 16°32'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-13
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553164; 2 sheets (see BRNU 553165); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; C bledě růžová;
ID: 13573299

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Brno: les na kótě 306 u Bystrce (u hlavní asphalt. cesty) asi 30 m za zadním okrajem školky [= Chochola u čtvrti Brno-Komín]
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'28.00"N, 16°32'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-13
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553163; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; C lístky bledě růžové 7-8 mm dl., kalich
zašpičatělý;;
ID: 13573300

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: les na kótě 306 u Bystrce
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'28.00"N, 16°32'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-20
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553201; 3 sheets (BRNU 553201, 553202, 553205); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573301

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: svahy v údolí oddechu
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'57.00"N, 16°31'56.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-18
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553199; 2 sheets (see BRNU 553200); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573302

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: Údolí oddechu, u cesty v zátočině mezi rybníčkem s kapry a lavičkou
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'40.00"N, 16°31'24.00"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-11-03
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553194; 2 sheets (see BRNU 553196); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573327

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Bystrc - okr. Brno-město: louka u háj. Rakovec v Kočičím žlebu. S. m. 240 m
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'42.00"N, 16°29'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-06-10
náleze: H. Chadímová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 436541; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573012

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: in silva in declivibus septentr. collis cotae 306 [Chochola] supra pag. Komín. S. m. 280 m
nejbližší obec: Brno-Komín, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'27.00"N, 16°32'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1966-07-12
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 426231; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573313

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: in silva in declivibus occident. collis Palackého vrch prope pag. Komín. S. m. 260 m
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°33'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1966-07-12
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 426232; 3 sheets (BRNU 426232, 426234, 426235); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573314

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Morava - Brno, Jundrov: seč na stráni Holedné ke Komínu
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'57.00"N, 16°32'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1919-08-14
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631046; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573341

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Bisterz
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'33.36"N, 16°31'58.50"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1833-06
náleze: J. Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3756/29;
ID: 13663948

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: 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
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3787/29;
ID: 13663919

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Holedná u Jundrova
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'46.54"N, 16°32'20.71"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3885/29; směsný sběr *Epilobium montanum* a *E. lanceolatum*; datum: ####-06-30;
ID: 13664047

6765d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Brno - Stráň ke Svitavě u Maloměřic
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'27.18"N, 16°39'43.46"E, ± 1000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1935-07-10
náleze: L. Veselský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37260;
ID: 13550340

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia, distr. Brno-město, Brno-Maloměřice: slepá kolej při severovýchodním okraji rozřadovacího nádraží
Brno-Maloměřice, ca 160 m ZJZ-Z od mostu přes Svitavu pod Obřanskou stráň; rozvolněná ruderalní vegetace na okraji kolejiště,
sešlapávané místo u ce
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°39'34.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2016-07-07
nálezc: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ16/060; BRNU 647172; grid map square: 6765d; na hranici s fytochorionem 16, distr. phytogeogr. 20b
Hustopečská pahorkatina;
ID: 13573373

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum f. lanceolatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: v trávníku před botanickým ústavem na přírod. fakultě
nejbližší obec: Brno-Veverí, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'18.00"N, 16°35'50.00"E, ± 50m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-07-21
nálezc: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552108; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; see label for additional morphological
comments;;
ID: 13573264

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ufer des Karthäuser Teiches. Mh.
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°36'17.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1893-07
nálezc: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 635189; separated from BRNU 013285 (*Epilobium roseum*), adnotavit J. Danihelka 2015; distr. phytogeogr. 16
Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573208

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Obřany
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'57.10"N, 16°38'50.09"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-07
nálezc: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441075;
ID: 13662824

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora moravica: 68. Mor. Podhůří Vysočiny, Brno-Soběšice, mez u cesty mezi zast. aut. č. 43 a farmou koňů Panská lícha,
ojed.
nejbližší obec: Brno-Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'42.68"N, 16°37'27.48"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-06-06
nálezc: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 790565; herb. R. Řepka;
ID: 13664736

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia: Brno: V údolí Svitavy nad Obřanami
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'34.40"N, 16°39'52.24"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1951-06-02
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 66811;
ID: 13663984

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *subcordatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Maehren: Wälder des Obřaner Thales an der Zwitta b. Brünn
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'34.40"N, 16°39'52.24"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1899-05-17
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024905; herb. Teuber;
ID: 13663900

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Obřany u Brna
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'57.10"N, 16°38'50.09"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3773/29;
ID: 13663963

6766a

původní jméno: M. Dvořáková: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Bílovice nad Svitavou: ruderalizovaná stráž mezi zahradami 1 km S sokolovny v obci. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'20.00"N, 16°40'36.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-08-14
náleze: J. Krulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 570305; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573071

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: Na pokraji lesa u Ochoze [= Ochoz u Brna]. S. m. 400 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'56.00"N, 16°44'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1928-06
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 173757; distr. phytogeogr. 70. Moravský kras;
ID: 13572915

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; M. Smejkal 1989: !; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Moravský kras, cesta S. K. Neumanna mezi Bílovicemi a Babicemi
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'7.58"N, 16°41'33.46"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-14
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 566956;
ID: 13663454

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Dvořák: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Moravský kras: Křtinské údolí při silnici
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'36.74"N, 16°43'3.37"E, ± 1500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1974-07-24
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440974;
ID: 13662891

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Moravský kras: při okraji lesa v Křtinském údolí
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'36.10"N, 16°42'46.72"E, ± 1500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1974-07
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440976;
ID: 13662893

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Ve smíšeném lese na cestě z Adamova do Babic po žl. značce
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.39"N, 16°40'39.71"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-05-25
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535195;
ID: 13662968

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Při lesním potoce od Babic k nádraží - Brno
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'40.79"N, 16°40'45.27"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1935-08-27
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27046/36;
ID: 13664095

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *subcordatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mähren: ...; Kiritein b. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'39.37"N, 16°44'31.01"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1918-08-03
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024903; herb. Teuber;
ID: 13663898

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: ...; gemein um Kiritein b. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'39.37"N, 16°44'31.01"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1914-08-13
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24935; herb. Teuber; směsný sběr *E. roseum* a *E. montanum*;
ID: 13664105

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *latifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Maehren: Gebirgswälder bei Kiritein, pol. Bez. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'32.85"N, 16°44'28.65"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1898-08-16
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024913; herb. Teuber;
ID: 13663903

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *subcordatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Maehren: Bergige Wälder bei Kiritein, pol. Bz. Brünn
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'32.85"N, 16°44'28.65"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1897
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024906; herb. Teuber;
ID: 13663901

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Křtiny u Brna
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'39.37"N, 16°44'31.01"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1886-06-13
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3801/29;
ID: 13663933

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Zlámaný kříž u Kanic
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'58.40"N, 16°41'28.95"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3805/29;
ID: 13663937

6766b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. V údolí Říčky 2 km S od obce Hostěnice 12 km SV od Brna. S. m. 390 m
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'45.00"N, 16°45'41.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-08-26
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486544; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13572986

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. Na okraji lesa u cesty 1 km JZ od obce Bukovinka 20 km SV od Brna. S. m. 510 m
nejbližší obec: Bukovinka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'10.00"N, 16°47'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-08-26
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486541; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13572990

6766c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Líšeň u Brna, na okraji lesa u 2. jezera v údolí Říčky
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.65"N, 16°42'57.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978-06-13
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 6800;
ID: 13361599

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Mokrá, Z od vsi na cestě od Mokerské k Horákovské myslivně
nejbližší obec: Mokrá, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'22.32"N, 16°44'5.69"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978-06-11
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 6795;
ID: 13361602

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Am Hadyberge bey Brünn
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'35.00"N, 16°40'41.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1836-06-23
náleze: Reissek
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37306;
ID: 13550364

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava - Brno. Líšeň: seč lesa v úd. Říčky k Ochozi
nejbližší obec: Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'35.00"N, 16°43'11.00"E, ± 1500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1919-07-26
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 315210; distr. phytogeogr. 70. Moravský kras;
ID: 13573339

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brünn, Mähren. Heidenberg [= vrch Hády]
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'17.00"N, 16°40'16.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1913-08-15
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328972; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13573380

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bilovice
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: 1900-06
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 830862; sběratel uveden jako Vs;
ID: 13650381

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Brno-Stará Líšeň, lesní paseka 0,7 km od kostelíčku, místy
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'26.38"N, 16°42'48.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 341 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2009-06-12
náleze: Linda Ptáčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 743760;
ID: 13663424

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1989: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravský kras - úvozová cesta východně od obce Bílovice n. Sv.
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.43"N, 16°40'49.12"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-14
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 566951;
ID: 13663470

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Moravský kras, Horákov, u lesní cesty od Horákovské k Mokerské myslivně záp. obce
nejbližší obec: Mokrý-Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'3.34"N, 16°44'18.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985-07-14
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 375140;
ID: 13663415

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravský kras, Mokrý: les jižně od Mokerské myslivny SZ od obce
nejbližší obec: Mokrý-Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'39.26"N, 16°44'34.09"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1987-08-16
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441194;
ID: 13663751

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Školka na Hádech u Brna
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'30.63"N, 16°40'4.29"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1929-06-07
náleze: K. Pavlík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 079897;
ID: 13664584

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Na lesní mýtině u Bilovic - Brno
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'34.30"N, 16°40'47.42"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-07-13
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3816/29;
ID: 13663907

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: V údolí Říčky u Mokré - Brno
nejbližší obec: Mokrý-Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'7.26"N, 16°44'0.83"E, ± 1500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1925-06-07
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3819/29;
ID: 13663910

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Na Lysé hoře u Ochoze (Brno)
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'38.62"N, 16°44'24.36"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1925-07-02
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3815/29;
ID: 13663915

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Zmole u Bílovice
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
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3889/29;
ID: 13664076

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Hády u Obrňan (Brno)
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'30.72"N, 16°40'25.61"E, ± 800m
fytochorion: 70. Moravský kras
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3809/29;
ID: 13663940

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Šembera u Obrňan (Brno)
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'45.65"N, 16°41'8.40"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3771/29;
ID: 13663961

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Klajdovka
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'0.61"N, 16°40'45.06"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3775/29; datum: ####-06-25;
ID: 13663965

6766d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. U cesty ve Vítovickém údolí 2 km SZ od obce Vítovice 20 km VSV od Brna. S. m. 310
[410] m
nejbližší obec: Vítovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'60.00"N, 16°49'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-08-29
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486543; distr. phytogeogr. 71c. Dražanské podhůří;
ID: 13572987

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. J okraj Dražanské vrch. U lesní cesty 1 km SZ od obce Viničné Šumice 14 km VSV od Brna. S. m. 390 m
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'12.00"N, 16°48'40.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1979-08-29
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486542; distr. phytogeogr. 71c. Dražanské podhůří;
ID: 13572989

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: MK: údolí Říčky - v okolí správní chaty Ochozské jeskyně
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.23"N, 16°44'59.58"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1979-06-12
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440983;
ID: 13662899

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V lese nad "Kamenným žlíbkem" u Vilémovic [správně: Hostěnic] v Mor. Krasu, okr. Blansko
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'32.88"N, 16°45'17.84"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1971-06-20
náleze: František Grüll
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535208;
ID: 13662977

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Viničné Šumice, u lesní cesty severně od obce
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'7.52"N, 16°49'19.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1983-06-20
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 106138;
ID: 13664527

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hoštěnice u Brna
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'34.78"N, 16°46'14.52"E, ± 800m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1910-10-09
náleze: František Skýva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3850/29;
ID: 13664002

6767a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. U Javorů, okraj cesty na křižovatce modré a žluté tur. značky 2,5 km SZ od Olšan
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'40.57"N, 16°50'39.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978-07-08
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 6222;
ID: 13361603

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Vyškov: v hájích u Pístovic
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'22.54"N, 16°53'32.88"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1953-08-11
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 2315;
ID: 13361611

původní jméno: V. Sůrová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bukovinka: lesní cesta od hájenky Řičky, která leží u silnice mezi Bukovinkou a Račicemi asi 2,18 km od Bukovinky směrem Račice, do Rakoveckého údolí; 49°17'16.60" s.š., 16°50'6.10" v.d. až 49°17'57.49" s.š., 16°50'4.73" v.d.
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
souřadnice: 49°17'36.00"N, 16°50'5.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-06-08
náleze: V. Sůrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 608992; distr. phytogeogr.;
ID: 13573348

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. distr. Blansko: rákosina na pravém břehu Rakovce asi 2 km od vstupu do klidové oblasti Rakoveckého údolí. S. m. 350 m
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'51.00"N, 16°50'48.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1984-06-26
náleze: J. Schovancová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511083; distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13573229

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Wälder bei Ratschitz [= Račice], Mähren. Grauwacke. S. m. 500 m
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'43.00"N, 16°52'0.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1886-08
náleze: G. Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080627; 2 sheets (second without label); distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13573135

6767b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Vyškov: vlhké křoviny u Luleče
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'19.93"N, 16°55'31.13"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1953-07-01
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 2305;
ID: 13361604

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: U Luleče
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'33.97"N, 16°55'13.86"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1918-07
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440902; směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. collinum*;
ID: 13662752

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: U Luleče
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'33.97"N, 16°55'13.86"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1916-07
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440903;
ID: 13662755

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: U Luleče
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'33.97"N, 16°55'13.86"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1913-07
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440958;
ID: 13662873

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: U Luleče
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'33.97"N, 16°55'13.86"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1908-08
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440960;
ID: 13662875

6767c

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum* & *Epilobium roseum*;
lokalita: Vyškov: v hájích ve vítovickém žlebě
nejbližší obec: Vítovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'33.43"N, 16°50'23.97"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1951-07-28
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 2308; směsný sběr *Epilobium montanum* & *Epilobium roseum*;
ID: 13361617

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. J okraj Drahanské vrch. Při okraji lesa 1 km S od obce Vítovice 25 km V od Brna. S. m. 420 m
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'42.00"N, 16°51'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-06-23
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 486372; distr. phytogeogr. 71c. Drahanské podhůří;
ID: 13572988

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Vyškov: ad graminosis ad rivam prope pagum Vítovice
nejbližší obec: Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'0.68"N, 16°51'19.34"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1951-07-28
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441004; směsný sběr *Epilobium roseum*, *E. montanum* & *E. roseum* × ?;
ID: 13662863

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: U Vítovic
nejbližší obec: Rousínov-Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'13.46"N, 16°50'41.43"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1916-07
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440904; směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. collinum*;
ID: 13662757

6768a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: U Brňanské silnice
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'24.06"N, 17°0'19.28"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1919-07
náleze: Václav Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441093;
ID: 13652094

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; 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: 1910-08
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440959;
ID: 13662874

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Herotice u Vyškova
nejbližší obec: Hoštice-Heroltice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'59.54"N, 17°3'18.97"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3780/29;
ID: 13663970

6768c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Vyškov: Pavlovice, údolí lesní cesty, cca 0,5 km VSV od kostela
nejbližší obec: Pavlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'48.91"N, 17°3'54.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999-06-10
náleze: M. Trávníčková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364255

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Hlubočanský Háj
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'46.00"N, 17°0'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1917-06
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 417903; ex herb. F. Čouka; 2 sheets (see BRNU 417917); distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13572901

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Pavlovice, okr. Vyškov, u lesní cesty poblíž hájovny západně obce [? východně obce]
nejbližší obec: Pavlovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'45.63"N, 17°3'51.17"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1983-08-21
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 106137;
ID: 13664526

6768d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zdravá Voda (Nové Hvězdlice), 0,8 km S obce, 0,3 km V kóty Klín 448,2, 0,4 km VJV rozc. Stanovisko
souřadnice: 49°12'59.30"N, 17°6'18.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2003-08-28
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1457069

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 0,75 km NW vonder Gem. Zdravá voda, bei der Kote 423,6 m
souřadnice: 49°12'53.00"N, 17°5'42.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1968-06-17
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2150291

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Korojedsko - Chvalkovský kopec (Hradisko) - potok J obce Lhota - Korojedsko (= dvůr Z obce Nílkovice).
datum: 1990-05-11
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662265

6769b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Kojetín: VSV Vlčích Dolů, asi 1 km od obce na kontaktu třešňového sadu a lesa Doubravy . S. m. 355 m
nejbližší obec: Vlčí Doly, okres Přerov
souřadnice: 49°17'45.00"N, 17°16'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1993-07-19
náleze: M. Rubanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 538176; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13573210

6769c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 194. Litenčice: úsek lesní silničky od místa asi 100 m jihovýchodně od vrcholové kóty Kleštěnec (497,5) až k vyústění na silnici Litenčice - Morkovice u kóty Krahula (450,2); okraje lesa, vlhké příkopy, 450-480 m n.hké příkopy, 450-480 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°12'57.00"N, 17°12'33.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Jiří Danihelka
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: 9618297

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 185. Pornice: dvůr Švábsko, asi 1,8 km jihojihozápadně od kostela v obci, 290 m n. m., Mandák.
souřadnice: 49°14'7.00"N, 17°10'10.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Bohumil Mandák
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: 9618050

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 196. Morkovice: podél vrstevnicové cesty v úseku od studánky U poustevníka asi 1,9 km jižně od kaple uprostřed Slížan k odbočce cesty k vrcholu Kleštěnce (497,5) asi 2,15 km jižně od kostela ve Morkovicích; okraje ce ve Morkovicích; okraje cesty, vlhké příkopy, okraje lesa, 365-390 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'45.00"N, 17°12'26.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
náleze: Jiří Danihelka
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: 9618343

6769d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 31. Zdounky: střední část obce, okolí nákupního střediska, podél cesty kolem kostela až k odbočce polní cesty směrem k západu v místě asi 250 m jižně od kostela, 230-265 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'30.00"N, 17°19'4.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
náleze: Jiří Danihelka
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: 9613181

6770a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kroměřížsko: ve větrolamu v polích západ. od Kroměříže, roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'44.22"N, 17°21'44.72"E, ± 600m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1968-06-15
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606185

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kroměřížsko: v zahradě v Kroměříži, roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'47.65"N, 17°23'52.33"E, ± 2000m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1969-07-17
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 124645;
ID: 13607646

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kroměřížsko: domácí zahrada v Kroměříži, roztr.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'33.59"N, 17°23'30.61"E, ± 2500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974-08-01
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535196;
ID: 13662969

6770b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V lese Zámečku
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'43.21"N, 17°26'2.42"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-07-29
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 124651; s. coll., připsáno podle herbářového čísla a lokality;
ID: 13607663

6770c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 220. Lubná: les mezi rybníčkem jižně obce a hájenkou Tabarky, 1 km jihovýchodně až 1,8 km jihovýchodně od obce,
270-390 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'36.00"N, 17°24'30.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
náleze: 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: 9619285

6770d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zdounky, Kvasice, Družkov, 11d5
souřadnice: 49°12'46.00"N, 17°25'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1971-05-31
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 992578

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zdounky,Kvasice,Tabarky, 34c
souřadnice: 49°12'29.00"N, 17°25'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1959-10-27
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 992519

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zdounky,Kvasice,Družkov, 3c
souřadnice: 49°12'46.00"N, 17°25'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1959-10-16
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 992555

6771b

původní jméno: oig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: 79. Zlínské vrchy, 6771b, Zlín-Mladcová (distr. Zlín), mokřiny a příkopy podél lesní cesty, žlutě značené turistické cesty v délce 0,5 km od rozcestí Soudná 0,46 km S od Zadního vrchu (423 m)
nejbližší obec: Zlín-Mladcová, okres Zlín
souřadnice: 49°15'52.00"N, 17°38'13.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2015-09-19
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652084

6771c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zdounky,Halenkovice,Trestný, 1a1
souřadnice: 49°12'58.00"N, 17°30'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1971-05-11
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 993080

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Zdounky,Halenkovice,Trestný, 230b
souřadnice: 49°12'58.00"N, 17°30'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1959-10-30
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 993055

6771d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Gottwaldov, Zboženské rybníky, d. h.
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°14'52.31"N, 17°37'33.04"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1966-06-08
náleze: Ivan Jindra
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Ivan Jindra;
ID: 13650459

6772a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia orient.: distr. Gottwaldov [= Zlín]: in nemore ad ripam claustris ad pag. Fryštát [= Fryštát] pr. opp. Holešov
nejbližší obec: Fryštát, okres Zlín
souřadnice: 49°15'56.39"N, 17°41'3.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1966-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356466; ex herb. J. Dostál;
ID: 13605791

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: S u Gottwaldova, 1 km S od osady Kocanda, v list. mladším lese, několik rostlin na vlhčím dosti slunném okraji paseky
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°15'35.48"N, 17°40'18.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1979-07-09
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156764;
ID: 13607596

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Host. vrchy: Lukov, v lese u rybníka Bezedník ca 1 km SZ obce
nejbližší obec: Lukov, okres Zlín
souřadnice: 49°17'58.29"N, 17°43'27.69"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1994-06-30
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650555

6772b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Hrobice u Gottw.: okraj lesa při silnici Kašava–Hrobice–Veliková
nejbližší obec: Hrobice, okres Zlín
souřadnice: 49°16'59.94"N, 17°46'44.11"E, ± 800m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1979-06-07
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650449

6772c

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Kudlov: Fabiánka II, kraj lesa 50 m východně od domu č. p. 518; výslunný svah při
prameništi u jižního kraje lesa. S. m. 395 m
nejbližší obec: Kudlov, okres Zlín
souřadnice: 49°12'1.00"N, 17°40'5.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-20
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH500; BRNU 606167; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573000

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Jaroslavice u Zlína. Stinná místa u vod
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'27.76"N, 17°42'28.77"E, ± 1000m
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1942-06-26
náleze: Jan Polášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640944

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Morava východní, údolí Dřevnice. Zlín-Díly, mýtina na pokraji lesa, kamenitá - pískovec, dosti rozšířena
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'43.87"N, 17°41'8.85"E, ± 1500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1940-07-07
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640961

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Zlín-Jaroslavice: lesní lem po levé straně silnice z Jaroslavice do Zlína
nejbližší obec: Zlín-Jaroslavice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'55.68"N, 17°41'48.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-06-25
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650455

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Gottwaldov-Kudlov
nejbližší obec: Zlín-Kudlov, okres Zlín
souřadnice: 49°12'11.19"N, 17°40'49.44"E, ± 600m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1983-06-01
náleze: Sýkorová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650457

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Morava východní, údolí Dřevnice, Zlín, mýtina na pokraji lesa na Dílech, kamenitá - pískovec, dosti rozšířena
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'43.87"N, 17°41'8.85"E, ± 1500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1940-07-07
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650465

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Morava východní, údolí Dřevnice, Zlín, mýtina na pokraji lesa na Dílech, kamenitá-pískovec, dosti rozšířena
nejbližší obec: Zlín, okres Zlín
souřadnice: 49°13'7.08"N, 17°41'4.02"E, ± 800m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1940-07-07
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440990;
ID: 13662908

6773a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, prameniště na lesní cestě 2 km SSZ od Lutoniny. S. m. 400 m
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°15'16.00"N, 17°52'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975-06-12
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 466741; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13572911

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Vizovické vrchy: Všemina, paseka v údolí potoka ca 1,5 km SZ obce
nejbližší obec: Všemina, okres Zlín
souřadnice: 49°17'8.53"N, 17°50'53.25"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1991-06-26
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650458

6773b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Valašská Polanka, habrový les na Vápenkách u studánky, SV expozice
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'34.99"N, 17°59'19.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-07-02
náleze: A. Černotík
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364286

původní jméno: I. Jindra: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. 80a - Vsetínská kotlina, k. ú. Seninka - SZ část, v lesním lemu na okraji mezofytní orchideové louky. S. m. 540 m
nejbližší obec: Seninka, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'34.00"N, 17°57'5.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2007-07-16
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 618897; distr. phytogeograph. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13573034

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, vlhký okraj lesní cesty 1,5 km SV od Jasenné. S. m. 560 m
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín
souřadnice: 49°15'53.00"N, 17°54'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975-07-03
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 466615; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13572910

6773c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: V. Mor.: Průkopa u Jasenné u Vsetína
nejbližší obec: Jasenná, okres Zlín
souřadnice: 49°14'39.00"N, 17°54'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-08-28
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 437; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 10151235

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Zlín, Jasenná. V. Mor.: Průkopa u Jasenné u Vsetína
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'39.00"N, 17°54'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002-08-28
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640337; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 437; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573116

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vizovice. Vizovické vrchy, úhor na kamenitém podkladě 0,5 km SV od Ubla. S. m. 540 m
nejbližší obec: Ublo, okres Zlín
souřadnice: 49°13'58.00"N, 17°54'38.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975-07-08
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 466727; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13572913

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: I;
lokalita: Vizovice: na štěrkovitém svahu pod Janovou horou
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'59.81"N, 17°50'16.21"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-07-12
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650467

6773d

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Prlov, PP Prlov I. - pastvina a kosená louka asi 200 m Z od středu obce; na okraji lesa
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'45.98"N, 17°57'27.93"E, ± 50m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-14
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19017;
ID: 13357042

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Prlov, PP Prlov I. - pastvina a kosená louka asi 200 m Z od středu obce; na okraji louky a lesa
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'45.98"N, 17°57'27.93"E, ± 50m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-14
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 19031;
ID: 13357043

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Zlínské vrchy; k. ú. Pozděchov, Baťova trať - východní část, smíšený les
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'45.17"N, 17°56'45.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2010-06-15
náleze: I. Jindra
herbář: herb. I. Jindra
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362226

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Zlínské vrchy; k. ú. Prlov, ochranné pásmo PP Prlov III., svah. mezofyt. louka, zřídka
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'46.73"N, 17°58'38.92"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2007-09-29
náleze: I. Jindra
herbář: herb. I. Jindra
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362225

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vizovice. Vizovické vrchy, okraj lesa 1 km SV od Ubla. S. m. 555 m
nejbližší obec: Ublo, okres Zlín
souřadnice: 49°14'5.00"N, 17°55'16.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1975-07-08
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 466720; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13572912

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Vizovické vrchy: Pozděchov, okraj lesa při zn. cestě na Svěradov, J obce
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'17.67"N, 17°57'55.04"E, ± 600m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1979-08-07
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650448

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Pozděchov: v údolí Trubiska za hájovnou
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'27.46"N, 17°59'12.75"E, ± 1500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1944-08-10
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650466

6774a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Val. Polanka, okr. Vsetín. U Ondrůšků, lesní cesta, 1 km V obce
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'30.62"N, 18°0'53.18"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1994-06-16
náleze: D. Kyslingrová
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 8878;
ID: 13357091

6774b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, úd. Hrachoveček pod lesem u potoka
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'13.00"N, 18°6'33.00"E, ± 600m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1928-09-14
náleze: G. Řičan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 295395; ex herb. G. Řičan; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13573224

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, les Kobyllov na Hrachovci
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'55.00"N, 18°7'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-06-19
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 293855; ex herb. G. Říčan; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13573222

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, buk. les na Makytě
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'49.00"N, 18°9'43.00"E, ± 600m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1925-07-11
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 293854; ex herb. G. Říčan; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13573223

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravské Karpaty. Javorníky. Hovězí, Kýchová, bukový les v Zásypech
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'36.00"N, 18°7'33.00"E, ± 2000m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 229126; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13573219

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vsatské Javorníky: Hovězí, mýtina nad Kychovou
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'39.89"N, 18°7'51.49"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-24
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440963;
ID: 13662877

6774c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Lužná u Vsetína: kolejště a nástupiště v areálu železniční stanice Lužná, asi 1,6 km JJZ od kóty Padělky (710 m)
nejbližší obec: Lužná u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'34.00"N, 18°1'13.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2012-07-23
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 23906;
ID: 13357062

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Vsetín: montes Javorníky, ad viam publicam inter pagos Lidečko et Pulčín, sub colle Stráž
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'1.42"N, 18°3'19.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-07-09
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24072;
ID: 13363896

původní jméno: I. Jindra: *Epilobium* cf. *x montanum*.; V. Řehořek: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica. Loc. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Lidečko, SZ okraj PP Čertovy skály, v řídkém les. porostu. S. m. 480 m
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'1.00"N, 18°2'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2011-07-04
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622495; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy; Popis květu v terénu na živé rostlině: C plátky světle růžové, nahoře dvouzubé; blizna bílá, kyjovitá (není jen stažená protože prší?). Tyčinky s dvěma prašníky, světle žlutobílé, mnohem kratší než blizna, ID: 13573029

původní jméno: V. Řehořek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Loc. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Lidečko, PP Čertovy skály, v puklině pískovcové skály. S. m. 480 m
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'1.00"N, 18°2'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2011-07-04
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622497; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy; Popis květu živé rostliny: blizna bílá, nahoře rozeklaná do kříže ve 4 laloky (pohled shora) - ty jsou bílé, jemně drsné, na špičkách hnědnou. Květy růžově bělavé, C lístky jemně žilkované, nahoře rozeklan
ID: 13573030

původní jméno: V. Řehořek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, k. ú. Lidečko, PP Kopce - východní část, u lesní cesty na zazemněné suti. S. m. 650 m
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'14.00"N, 18°2'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2011-09-30
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622531; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573031

původní jméno: V. Řehořek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. 79. Zlínské vrchy, k. ú. Lidečko, PP Čertovy skály, v trhlinách pískovcové skály. S. m. 480 m
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'1.00"N, 18°2'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2011-06-27
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622537; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573032

původní jméno: V. Řehořek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. 79 - Zlínské vrchy, k. ú. Lidečko, 100 m jižně od JZ okraje PP Čertovy skály, porost mladých bříz. S. m. 470 m
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'59.00"N, 18°2'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2011-07-23
náleze: I. Jindra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 622555; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573033

6774d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /278/ Zděchov: vrch Butorky kóta 823, lesní cesta, 3 km JV obce
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1978
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180867

původní jméno: *Epilobium montanum*
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: 8768049

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les mezi vrchem Radošov (756 m) a osadou U Hajdů, ca 1,8 km JJV - 2 km J od kostela v obci, smrčina, okraje lesní cesty, lesní prameniště
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'43.00"N, 18°5'8.00"E
nadmořská výška: 700-710 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: 8767966

6775a

původní jméno: orig.: *Epilobium* sp.; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Javorníky, Portáš
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'42.36"N, 18°14'42.37"E, ± 300m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1961-04-21
náleze: Z. Kunz
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364184

6845a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia - Montes Šumava - Špičák
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'17.51"N, 13°12'26.02"E
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1947-06
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 10952;
ID: 13360233

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora Bohemiae occ.: Šumava, pr. Špičák. S. m. 1000 m
nejbližší obec: Špičák, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'21.00"N, 13°13'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1948-07-21
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 360148; distr. phytogeogr. 88a Královský hvozď;
ID: 13573198

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *typicum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Šumava: Dle potoka v smrkovém [lese] u Stornu nad Brčálníkem [= Hojsova Stráž-Brčálník]
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'23.00"N, 13°13'33.00"E, ± 2000m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1915-09-12
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184234; distr. phytogeogr. 88a Královský hvozď;
ID: 13573099

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2011-03-11: *Epilobium collinum*;
lokalita: Šumava: Dle potoka v smrkovém [lese] u Stornu (nad Brčálníkem [= Hojsova Stráž-Brčálník])
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'23.00"N, 13°13'33.00"E, ± 2000m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1915-09-12
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184278; distr. phytogeogr. 88a Královský hvozď;
ID: 13573102

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia. Šumava. Juránkova chata, u státní hranice, nedaleko vrcholu Svarohu
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'27.11"N, 13°10'11.03"E, ± 100m
nadmořská výška: 1330 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1996-07-23
náleze: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640387

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia. Šumava. Černé jezero; V břeh
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'42.66"N, 13°11'5.03"E, ± 300m
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1995-07-20
náleze: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640383

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia. Šumava, u potoka, Jezerní hora nad Černým jezerem
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'18.72"N, 13°10'57.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1995-07-18
náleze: V. Rejzlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640385

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *verticillatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Stornwald bei Spitzberg im Böhmerwalde
nejbližší obec: Železná Ruda-Špičák, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'30.48"N, 13°13'32.89"E, ± 1000m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1883
náleze: Antonín Hansgirk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831486;
ID: 13650428

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Im Sumpf der quellreichen Felswand ober dem Teufelsee
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'36.40"N, 13°11'2.86"E, ± 500m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1857-08-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831504;
ID: 13650441

6845b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In fossa viae publicae 2,3 km situ merid. a vico Javorná prope oppidulum Železná Ruda
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'51.10"N, 13°18'7.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2017-09-19
náleze: Radim Paulič; Michal Ducháček; Pavel Kúr
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449226

6845c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum* & *Epilobium adenocaulon* x *E. montanum*;
lokalita: Bohemia occidentalis - Šumava: Železná Ruda - příkop u silnice před žel. mostem směrem k Alžbětinu
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'51.06"N, 13°13'8.08"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1975-09-10
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium montanum* & *Epilobium adenocaulon* x *E. montanum*;
ID: 13364782

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Šumava: Železná Ruda - příkop na začátku Lyžařské ulice u můstku
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'40.12"N, 13°14'38.24"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1975-09-24
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364886

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Šumava: Železná Ruda - louky u chaty n. p. Škoda-turbíny
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'15.46"N, 13°14'4.98"E, ± 2000m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1975-09-24
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364887

6845d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 67. Nová Hůrka: při lesní silnici JJZ Polomu JZ obce
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'36.00"N, 13°16'44.00"E
nadmořská výška: 1130 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - *Erica* 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9402510

6846a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Příloha 1. Šumava: Hůrecká slať: nachází se caa 1 km S od obce Nová Hůrka poblíž Žel.Rudy, nad soutokem potoků Slatinného, Sklářského, Drozdího a Černého /Potvrz.nálezů z let 1989-1990 Skalický et Kirschnerová 1993)
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'24.00"N, 13°20'4.00"E
nadmořská výška: 865-870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1998
náleze: Soukupová; et al.
pramen: Soukupová L., Lederer F., Váňa J., Jeník J., Husáková J., Holmanová I. & Sýkorová I. (1998): Vliv alochtonního vápence na druhovou diversitu vytěženého rašeliniště (Hůrecká slať, Šumava). - *Silva Gabreta* 2: 93-103.
projekt: FLDOK
ID: 9631583

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 133. Rovina: J orient.svah nad silnicí v býv.osadě /Z od Dobré Vody/
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'12.00"N, 13°24'45.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387304

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 32. Skelná: podél lesního bezejmenného přítoku Křemelné 1,2 km Z od vrcholu Vysokého hřbetu (1077,9)
nejbližší obec: Skelná, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'9.00"N, 13°21'34.00"E
nadmořská výška: 860-880 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9385054

6846b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Hartmanice - zídka v obci, pod kašnou u kostela
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'9.88"N, 13°27'14.55"E, ± 50m
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997-07-07
náleze: I. Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 1585;
ID: 13364533

6846c

původní jméno: orig.: *Epilobium virgatum*; J. Scheffer 1924-06-04: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Hurkenthaler Revier (...) [nečit.]
nejbližší obec: Prášily-Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'31.36"N, 13°20'2.86"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1879-08-20
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Hora;
ID: 13640901

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kraj lesa. Prášily. Šumava
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'8.39"N, 13°22'49.33"E, ± 600m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1926-07-16
náleze: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649868

6846d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Sušice; in monte Čepičná, solo calcareo
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'28.24"N, 13°29'50.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1954-07-29
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 832104;
ID: 13590183

6847a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Rejštejn, 2,5 km S obce, KT. Suchá, teplá svorová skála u silnice (pila)
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'39.34"N, 13°30'31.12"E, ± 300m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1979-07-18
náleze: B. Němec
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364683

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Šumava: Pěnivý potok [Žlíbek u Kašperských Hor]
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'40.00"N, 13°34'30.00"E
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1966-06-16
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37258;
ID: 13550338

6847b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nezdice: v obci (zdi, trávníky, okraje silnice)
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'23.87"N, 13°36'43.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 37c. Nezdecké vápence
datum: 2017-10-07
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13569790

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ostružno: v obci (zdi, okraj silnice, příkopy, trávníky, atd.)
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'36.43"N, 13°35'32.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-10-07
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13647948

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kašperské Hory 3 Klatovy
souřadnice: 49°11'44.00"N, 13°35'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-07-21
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 565025

6847c

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia occidentalis, Šumava: Kašperské hory - smetiště v prostoru hřbitova
nejbližší obec: Kašperské hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'54.24"N, 13°32'7.95"E, ± 200m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1983-06-30
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364796

6847d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Popelná, na svahu pod Obřím Hradem, 1.4 km ZSZ obce
souřadnice: 49°6'12.80"N, 13°35'4.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2006-07-31
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012187

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Červená - Amálie údolí 1,6 km SV kapličky v obci. Kašperské Hory
souřadnice: 49°7'48.90"N, 13°35'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2004-07-15
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1450729

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J Šumava, Stachy 129d3, 715 m J od vrcholu Javorníka
souřadnice: 49°7'55.00"N, 13°39'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 915 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1966-10-11
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690781

6848a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strakonice, Čkyně 701c3, Kůstrý
souřadnice: 49°11'16.00"N, 13°42'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 667 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 62; REVIZE
ID: 310428

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strakonice, Čkyně 701c3, Kůstrý
souřadnice: 49°11'15.00"N, 13°42'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 668 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-10-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 63; REVIZE
ID: 310519

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strakonice, Čkyně 706b7, Kůstrý - U Besedy
souřadnice: 49°10'31.00"N, 13°43'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 751 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-10-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 66; REVIZE
ID: 310604

6848b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: malý lesík na návrší (kóta 628,4) 700 m JZ od vsi
nejbližší obec: Hodějov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'55.20"N, 13°46'3.30"E
nadmořská výška: 620-628 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000193

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les na vrchu Řanda (kóta 610,4) 1,2 km JZ od vsi
nejbližší obec: Radkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'16.60"N, 13°49'19.80"E
nadmořská výška: 540-610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000212

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Stachy, Přečín 33, pod Dobrší
souřadnice: 49°9'10.00"N, 13°45'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 703 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1967-06-05
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 209
ID: 324734

6848c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J Šumava, Čkyně 733b1, 2 km SV Vacova
souřadnice: 49°8'56.00"N, 13°44'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-08-08
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2689270

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: EVL Čábuze (projekt JCK)
souřadnice: 49°7'25.45"N, 13°42'44.28"E, ± 541m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek J. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Čábuze
projekt: NDOP
ID: 12019453

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: EVL Bošice (projekt JCK)
souřadnice: 49°8'5.95"N, 13°40'47.23"E, ± 42m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (201): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Bošice
projekt: NDOP
ID: 12021014

6848d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okolí Čkyně: Vlhké místo vedle potůčku na pasece mezi lesy mezi Čkyní a Krušlovem
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'58.81"N, 13°49'7.27"E, ± 1500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1942-06-26
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640949

6849a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les na návrší zvaném Hora (kóta 573) Z od Kalného vrchu J od obce
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'55.10"N, 13°53'27.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-16
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10000186

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hoštice u Volyně: násep železniční trati 300 m severně od želez. zast. Hoštice u Volyně
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'22.95"N, 13°53'34.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-07-29
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13486689

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hoštice u Volyně: železniční zastávka Hoštice u Volyně
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'14.30"N, 13°53'35.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-07-29
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13486690

6849b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: les "Hoštovec" na Z svahu návrší (kóta 578,4) 1,4 km JZ od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'35.90"N, 13°57'14.60"E
nadmořská výška: 530-578 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10000205

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Litochovice: světlý borový les na na návrší (kóta 579) 0,9 km JJV od obce
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'2.60"N, 13°56'50.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13486694

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Protivín I., Bavorov, 211c, Mlaka
souřadnice: 49°9'58.00"N, 13°59'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 584 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-10-04
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 285. Mimo zkusnou plochu přeslička.
ID: 298155

6849c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Lčovice u Čkyně, Pošumaví. Paseka v jehlič. lese na svahu vrchu Věvec nad nádražím
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'20.08"N, 13°51'59.55"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1972-07-08
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74341;
ID: 13360837

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mokřina v smrkovém lese nad železniční zastávkou na úpatí vrchu "Věvec" u vesnice Lčovic v okrese Strakonice
nejbližší obec: Lčovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'28.66"N, 13°51'59.57"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1937-07-14
náleze: Josef Šimák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640952

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Dolní část průseku v smrkovém lese na severním úbočí vrchu Věnce u vesnice Lčovic v okrese Strakonice
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'19.00"N, 13°51'50.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1937-07-14
náleze: Josef Šimák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640953

6849d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Černětice: les na vrchu Račí (kóta 612) VSV od osady
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'40.00"N, 13°55'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550-612 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13486685

6850a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vodňany, Skočice, 30a3, Skočický vrch
souřadnice: 49°11'7.00"N, 14°4'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-09-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 140. Zabuřeňuje Sen. Fuch., Cal. epig. Chybí Cal. arund.
ID: 297686

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vodňany, Bavorov, 26a5, Hefemburk
souřadnice: 49°9'12.00"N, 14°0'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-09-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 73. Přítomnost štavele ovlivněna jedlí. Pod smrkem bika a borůvka.
ID: 298208

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vodňany, Bavorov, 27a1, Hefemburk
souřadnice: 49°9'18.00"N, 14°0'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 646 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1969-09-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 76
ID: 298234

6850b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Skočice: les "Kopaniny" Z od obce
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'1.00"N, 14°5'24.00"E
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238468

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Skočice: smíšený les na SZ svahu vrchu Hrad (kóta 666,8) JJZ od obce
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'15.00"N, 14°5'27.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13238469

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Pražák, 0,5 km SV od Záhorského rybníka
souřadnice: 49°9'1.80"N, 14°7'48.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-07-31
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003016

6850c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Bohemia merid.; distr. Bavorov, N pars murorum ruinae Helfenburk, granit, copiose
nejbližší obec: Krajníčko, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'12.12"N, 14°0'23.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 682 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-08-24
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640977

6850d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vodňany, Bavorov, 60e1, Koráz
souřadnice: 49°8'45.00"N, 14°7'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-11-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 298
ID: 441155

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vodňany, Bavorov, 66a1, Koráz
souřadnice: 49°8'25.00"N, 14°7'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1970-11-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 317=299; revize; v závorkách : *Anthriscus*, *Selinum carvif.*, *Ranunculus rep.*, *Urtica*, *Senecio ov.*
ID: 441572

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vodňany, Libějovice, 33d, Holička
souřadnice: 49°6'41.00"N, 14°7'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1969-08-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 43. Lze dobře zmlazovat, metlice.
ID: 299270

6851a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 13a1, Hájek
souřadnice: 49°11'32.00"N, 14°13'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-08-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 233
ID: 440941

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 12e, Hájek
souřadnice: 49°11'30.00"N, 14°14'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-08-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 236
ID: 441033

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 14h1, Hájek
souřadnice: 49°10'25.00"N, 14°14'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-07-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 219; revize
ID: 441491

6851b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 7d1, Háj
souřadnice: 49°10'18.00"N, 14°17'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-07-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 216
ID: 441440

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 307e, U dílech
souřadnice: 49°9'22.00"N, 14°16'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-06-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.-36
ID: 438677

6851c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 94.Černěves u Libějovic: lomeček při S okraji Bukového lesa ca 2 km VSV od osady, 420 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849313

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vodňany, Libějovice, 103d1, Černoháj
souřadnice: 49°7'44.00"N, 14°13'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1981-11-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 322
ID: 441659

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vodňany, Libějovice, 103c1, Černoháj
souřadnice: 49°7'44.00"N, 14°13'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1981-11-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 320; revize
ID: 442468

6851d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 421g1, bažantnice
souřadnice: 49°7'59.00"N, 14°18'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1981-11-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 329
ID: 441724

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vodňany, Libějovice, 2b2, Kluš
souřadnice: 49°7'45.00"N, 14°14'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-10-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 274
ID: 438775

6852b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bechyně, Hroznějovice, 710d2, U Kamene
souřadnice: 49°10'50.00"N, 14°27'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1972-11-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 106
ID: 491891

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bechyně, Hroznějovice, 714c, U Kamene
souřadnice: 49°10'53.00"N, 14°27'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1972-11-16
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 109
ID: 491948

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Protivín, Slavětice, 30e1, Kopanina
souřadnice: 49°10'2.00"N, 14°26'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1970-08-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 249
ID: 484478

6852c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana, 407a1, Plíšně
souřadnice: 49°5'59.00"N, 14°23'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-09-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.-51; revize
ID: 432933

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana, 406c1, Plíšně
souřadnice: 49°6'7.00"N, 14°23'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-09-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 50; revize ; silně buření starčkem a bezem červ.
ID: 433009

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana, 12f, Plíšně
souřadnice: 49°5'59.00"N, 14°23'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-06-05
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 51
ID: 432899

6852d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: in valle fluminis Vltava inter oppido Týn n. Vlt. et oppido Hluboká
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'45.47"N, 14°27'34.39"E, ± 5000m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1941-07-10
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831299;
ID: 13606430

6853b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sviny: les u silnice na Bukovsko
nejbližší obec: Sviny, okres Tábor
souřadnice: 49°10'49.31"N, 14°36'34.39"E, ± 1500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1981
náleze: Rudolf Kurka
pramen: FAS 27/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13638065

6853c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Třeboňsko: Podél silnice v Drahotěšicích
nejbližší obec: Drahotěšice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'23.65"N, 14°33'0.32"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1944-08
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640986

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská. V lese nad Radonicemi nedaleko Ševětína
nejbližší obec: Dolní Bukovsko-Radonice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'23.73"N, 14°31'39.88"E, ± 2000m
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1941-09-21
náleze: R. Kurka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640978

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská. V lese u Radonic nedaleko Ševětína
nejbližší obec: Radonice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'42.18"N, 14°32'20.33"E, ± 2000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1948-09-21
náleze: Rudolf Kurka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 317170;
ID: 13663428

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Rohlena !; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Již. Čechy, pánev třeboňská. V lese u Radonic
nejbližší obec: Radonice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'42.18"N, 14°32'20.33"E, ± 2000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1941-09-21
náleze: Rudolf Kurka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440718;
ID: 13663590

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 484. Vlkov: prosvětlená bučina na svahu 800 m J od obce, rula
nejbližší obec: Vlkov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'18.60"N, 14°31'22.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8883447

6854a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kardašova Řečice, Vřesná, 13 d2, "U Veselí"
souřadnice: 49°11'49.00"N, 14°43'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 22 - R
ID: 506160

6854b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kardašova Řečice, Vřesná, 36 a
souřadnice: 49°9'43.00"N, 14°48'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 36 - R
ID: 519708

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hamr: hráz rybníka Novopleský
nejbližší obec: Nítovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'18.78"N, 14°47'43.01"E, ± 650m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1992
náleze: Kurka
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13591007

6854c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Frahelž: železniční zastávka, příkop podél východní strany železniční trati, proti staniční budově
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'7.00"N, 14°44'12.00"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-08-11
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: KŠ18/173;
ID: 13657135

6854d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Val: JJZ od obce, rákosiny a rašeliniště na V břehu rybníka Rod, asi 0,9 km V - 1,1 km VSV od železniční zastávky Frahelž
nejbližší obec: Val, okres Tábor
souřadnice: 49°7'11.96"N, 14°45'0.04"E, ± 150m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FK Jindřichův Hradec 2017
ID: 13647997

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kardašova Řečice , Kolence , 28 e5
souřadnice: 49°6'25.00"N, 14°47'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 73 Revize
ID: 505750

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kardašova Řečice , Val , 26 b1
souřadnice: 49°7'46.00"N, 14°47'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 57 Revize
ID: 505937

6855a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kardašova Řečice. Svahy zářezu silnice na Jindř. Hradec, asi 0,5-1 km vých. od přejezdu železn. trati
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'28.94"N, 14°53'4.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-06-23
náleze: E. Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36266;
ID: 13360670

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kardaš. Řečice: svahy zářezu silnice na Jindř. Hradec, asi 0,5-1 km vých. od přejezdu žel. trati
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'28.94"N, 14°53'4.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-06-23
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47630;
ID: 13360875

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; Rubner: !; J. Danihelka 2017: *Epilobium* cf. *montanum*;
lokalita: Südböhmen, Kardašova Řečice (Bezirk Neuhaus): an der Mauer bei dem Bache nächst der Kirche
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'3.99"N, 14°51'12.32"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1949-07-27
náleze: Jindřich Houfek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 817264; (S. Čsl. bot. listy, 3:148. 1951); JD 2017-12-18: asi jen znetvořené *Epilobium montanum* (houbová choroba nebo viróza);
ID: 13606682

6855b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jindřichův Hradec , Bažantnice , 34 g3 , Obora
souřadnice: 49°10'3.00"N, 14°59'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 2 REVIZE LP většinou z výmlatků. Ideální starý smíšený porost DB, LP s jednotlivým SM. Lípa pravděpodobně původní spolu s JS.
ID: 62028

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jindřichův Hradec , Bažantnice , 59 m , Obora
souřadnice: 49°10'3.00"N, 14°59'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-05-23
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 2 LP většinou z výmladků. Ideální starý smíšený porost DB, LP s jednotlivým SM. LP pravděpodobně původní spolu s JS.
ID: 62000

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Jindřichův Hradec, Bažantnice, 56 b, Obora
souřadnice: 49°10'8.00"N, 14°58'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-05-24
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 3
ID: 62058

6855c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kardašova Řečice, Cikar, 9 a3
souřadnice: 49°8'29.00"N, 14°50'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-10-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 19 Světlostní stádium *Cal. arundinacea*
ID: 505204

6855d

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: J. Hradec, Rybník Polom u Polště
nejbližší obec: Polště, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'37.74"N, 14°56'25.07"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1950-07-03
náleze: Dušan Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440831; směsný sběr *E. obscurum* a *E. montanum*;
ID: 13663562

6856a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Distr. Jindřichův Hradec, Ad viam in silva 400 m situ septentr. a statione viae ferratae Dolní Radouň
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'50.60"N, 15°2'0.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-07
náleze: Radim Paulič; Vít Grulich
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449228

6856b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Jižní Čechy, okr. Jindř. Hradec, hráz ryb. Podvesního u Nové Olešné
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'26.31"N, 15°8'46.58"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-07-31
náleze: Z. Hroudová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606132

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Blažejov: Dřevěný mlýn [= Hanusův mlýn u Dvorečka]
nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'2.14"N, 15°6'25.52"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-06-19
náleze: Kamil Rybníček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 762549;
ID: 13664676

6856c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: J. Č.: rybník Vajgar - sv. okraj - J. Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'49.00"N, 15°1'13.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 450; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151232

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Jindřichův Hradec. J. Č.: rybník Vajgar - sv. okraj - J. Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'49.00"N, 15°1'13.00"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640350; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 450; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573115

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jindř. Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'42.06"N, 14°59'57.13"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1885
náleze: F. Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 832127; herb. F. Studnička;
ID: 13590177

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Südböhmen, Jindř. Hradec (Bezirk Neuhaus - J. Hradec): auf wenig benütztem Gesteige bei der Kraffer Gärtnerei (Ebenda wie im vorigen Jahre)
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'42.26"N, 15°0'25.86"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-06-30
náleze: Jindřich Houfek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 817265; (S. Čsl. bot. listy, 3:148. 1951); JD 2017-12-18: velmi pravděpodobně jen znetvořená rostlina druhu *Epilobium montanum* (houbové onemocnění nebo viróza);
ID: 13606683

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'42.06"N, 14°59'57.13"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1876
náleze: K. Kněžourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831516; herb. K. Beneš;
ID: 13650400

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Již. Čechy: Jindřichův Hradec, ryb. Vajgar
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'34.18"N, 15°0'48.41"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-01
náleze: Štěpán Husák
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652855

původní jméno: J. Dvořák: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jindřichův Hradec, ve městě u pumpy
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'42.06"N, 14°59'57.13"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-07-23
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535083;
ID: 13663555

6856d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jindřichův Hradec, Blažejov, nad pravým břehem Hamerského potoka ca 1,4 km ZSZ od kostela v obci
souřadnice: 49°8'41.00"N, 15°4'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-17
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. -
Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1616947

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jindřichův Hradec, Blažejov, svah nad pravým břehem Hamerského potoka ca 1,2 km ZSZ kostela v obci
souřadnice: 49°8'41.00"N, 15°4'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-09
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. -
Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1616936

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nová Bystřice, J.Hradec, Člunek, Kopce 11 b2, Malý Kamerál
souřadnice: 49°7'44.00"N, 15°6'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1971-10-19
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 146
ID: 66175

6857a

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. roseum*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Strmilov
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'50.06"N, 15°11'58.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1933
náleze: nečitelný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21924;
ID: 13360641

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Strmilov
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'50.06"N, 15°11'58.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1931
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21926;
ID: 13360643

původní jméno: orig.: *Epilobium hirsutum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Čechy, okr. Jindř. Hradec, obec Strmilov. Na obou březích Morávky u Doupníků hojná, žula
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'21.34"N, 15°13'21.12"E, ± 1500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1955-07-09
náleze: Adolf Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 549321;
ID: 13589942

6857b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Studená_6170375
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'55.97"N, 15°17'8.92"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-01
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5761586

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Studená_150061
nejbližší obec: Studená, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'46.85"N, 15°18'16.85"E, ± 102m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006-08-20
nálezce: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5057218

6857c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: JČ, okolí obce Mosty
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'37.46"N, 15°14'17.41"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-19
nálezce: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 13620;
ID: 13652655

6857d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Maršov (4,5 km J od Studené), Maršovský rybník, asi 300 m S obce; obnažené dno Maršovského rybníka
nejbližší obec: Maršov u Heřmanče, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'50.00"N, 15°16'58.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-14
nálezce: Hana Andrejchová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373311

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Radlice (9 km SZ od Dačic): podél cesty z Lipnice, 750 m J od obce; travnatý východní okraj lesa
nejbližší obec: Radlice u Volřířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'58.00"N, 15°19'10.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-03
nálezce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373316

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Jindřichův Hradec: Maršov - louka na S břehu Maršovského ryb. asi 300 m S od obce. S. m. 620 m
nejbližší obec: Studená-Maršov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'58.00"N, 15°16'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-14
nálezce: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 506699; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina / 90 Jihlavské vrchy;
ID: 13572878

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Jindřichův Hradec: Maršov - obnažené dno Maršovského ryb. asi 300 m S od obce. S. m. cca 620 m
nejbližší obec: Studená-Maršov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'53.00"N, 15°16'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-14
náleze: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 635172; separated from BRNU 506653 (*Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2015); distr. phytogeogr. 67
Českomoravská vrchovina / 90 Jihlavské vrchy;
ID: 13572879

6858a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Řásná, Bolíkov, 108e
souřadnice: 49°11'33.00"N, 15°20'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1961-08-02
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800754

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC NOVÁ ŘÍŠE Polesí Rosičky 18 a
souřadnice: 49°11'15.00"N, 15°24'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-01-01
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800608

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Olešský rybník
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'38.50"N, 15°22'18.05"E, ± 376m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Michal Plunder; Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Ester Ekrťová, Michal Plunder, Jana Krejčová, Michaela Kudrnáčová & Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum lokality Olešský rybník. 2010.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2009 - 31.12.2010
ID: 7864998

6858b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* v. *origanoides*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Telc, die meisten von der Gartenmauer neben den Zwetsch...enhouse [nečit.]
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'54.65"N, 15°27'16.31"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: s. coll.
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 102285;
ID: 13664569

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* B. ramosum; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Telčii
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'54.65"N, 15°27'16.31"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: s. coll.
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 102286;
ID: 13664570

6858c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 34. 6858c/201. Mysletice: rumišťe na návsi u autobusové zastávky poblíž malého rybníčku.
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'32.00"N, 15°23'21.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: I. Růžička
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8214427

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lipnice, Dačice 13c6, Háj
souřadnice: 49°7'11.00"N, 15°23'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 12-R
ID: 51814

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Český Rudolec, Dačice , 12 a1 , Háj vzadu
souřadnice: 49°7'12.00"N, 15°23'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 41 REVIZE
ID: 57012

6858d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC NOVÁ ŘÍŠE Polesí Rosičky 3 f
souřadnice: 49°8'15.00"N, 15°28'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-15
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Chybí zápisník!!!
ID: 800418

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: PP Dubová stráž 2096
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'7.81"N, 15°26'34.00"E, ± 381m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť; Jan Roleček
pramen: Libor Ekrť, Ester Ekrťová, Jan Roleček. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Dubová stráž. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.04.2008 - 31.10.2009
ID: 7846166

6859a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 575. Olšany: lesní cesta 1 km SZ až Z od obce (na turistické značce), ca 600 m n. m., 5. 7. 2005, J. Douda.
nejbližší obec: Olšany, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'30.00"N, 15°33'12.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: J. Douda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8428994

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Zvolenovice, svah u skladu slámy Z od kravína
souřadnice: 49°9'46.00"N, 15°30'18.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-17
náleze: J. Zlámálík
pramen: Zlámálík J. (1978): Studie o antropogenních společenstvech jihovýchodní části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2488784

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Telč, Rosičky, vedle školky, 1521
souřadnice: 49°9'35.00"N, 15°32'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-11-07
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798672

6859b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 587. Předín: les ca 2,7 km ZJZ od obce, 650 m n. m., 49° 11' 09,5" N, 15° 38' 33,2", 5. 7. 2005, M. Štech.
nejbližší obec: Předín, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'9.00"N, 15°38'33.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: M. Štech
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429178

6859c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC N.ŘÍŠE Polesí Osoudov 31 a
souřadnice: 49°6'30.00"N, 15°32'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-21
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799969

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC N.ŘÍŠE Polesí Osoudov - Lipí 26 a
souřadnice: 49°7'1.00"N, 15°33'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-25
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800047

6859d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Krasonice (u Želetavy), 2,2 km VSV obce (kostel), 1,2 km JZ stavení Pacherův mlýn, u silnice
souřadnice: 49°7'21.00"N, 15°38'43.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-30
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456076

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Telč, Osoudov, 5d
souřadnice: 49°7'43.00"N, 15°35'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-25
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799160

6860a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: les podél cesty v úseku od lesní světliny 1,2 km VJV od vrcholu Mařenka (711) k rozcestí 0,4 km S od hájenky v místě zvaném Blatná hráz
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'46.44"N, 15°42'55.08"E, ± 304m
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821143

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: trávníky podél silnice ve středu střed vsi a v uličce vedoucí k jejímu severnímu okraji
nejbližší obec: Štětěchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'37.00"N, 15°42'43.00"E
nadmořská výška: 620-640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820758

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Cidlina, Římov, 6e
souřadnice: 49°10'17.00"N, 15°42'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 808777

6860b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: [Rokytnice nad Rokytnou; Údolí Rokytné,] louka mezi lesem severně kóty 483, sz. obce
nejbližší obec: Kojetice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'49.00"N, 15°48'20.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-07-02
náleze: Josef Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37301;
ID: 13550359

6860c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC JEMNICE Polesí Horky 9 g
souřadnice: 49°7'11.00"N, 15°43'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-22
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799320

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC JEMNICE Polesí Horky 2 c
souřadnice: 49°7'24.00"N, 15°42'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-18
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799433

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC JEMNICE Polesí Horky 32 a2
souřadnice: 49°7'43.00"N, 15°42'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-17
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799473

6860d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Cidlina, Horní Lažany, Obora, 230c
souřadnice: 49°6'53.00"N, 15°45'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 771246

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Cidlina, Horní Lažany, 35c západní část
souřadnice: 49°6'35.00"N, 15°47'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 771272

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC CIDLINA Polesí Hor. Lažany 35 c východní část
souřadnice: 49°6'36.00"N, 15°47'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 795481

6861a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [Slavice; Slavický les, komplex lesa v okolí Pekelného kopce (kóta 570,1), cca 2,2 km západoseverozápadně kostela v obci.]
KÚ Mastník. Olšina na jižním úpatí Pekelného vrchu
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'1.00"N, 15°50'56.00"E
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-07-08
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37235;
ID: 13550318

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Mikulovice: les Hájek (JV) [Mastník; Slavkovský les, lesní oddělení Hájek, cca 1,1 km východojihovýchodně středu obce]
nejbližší obec: Mastník, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'37.00"N, 15°50'31.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-16
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37427;
ID: 13550412

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Holub 1982-10-19: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Třebíč. Střítež: stráň (k Z) pod sv. Markem u obce. S. m. ca 480 m
nejbližší obec: Střítež, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'8.00"N, 15°54'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-08-16
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458185; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573177

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Slavice: kraj lesa na již. úpatí Pekelného kopce (570 m) záp. od obce. S. m. ca 510 m
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'45.00"N, 15°51'22.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-16
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 634353; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573179

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Třebíč, Louky u Slavic
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'27.49"N, 15°52'26.73"E, ± 700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912-07-04
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640894

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hošťanka u Slavic
nejbližší obec: Třebíč-Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'0.65"N, 15°52'23.92"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-06-28
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3769/29; duplikát tamtéž;
ID: 13663959

6861b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [Klučov; komplex lesa] Klučovská hora, [okolí kóty 595 m Klučovská hora cca 850 m západoseverozápadně středu obce]
habřina na svahu k jihozápadu
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'11.00"N, 15°55'24.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-06-29
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37240; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550323

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*, next: *Epilobium montanum*; J. Dvořák 1974-03-02: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015:
Epilobium montanum;
lokalita: Třebenice; Údolí Jihlavy, [pravobřežní údolní svah:] údolí [Číměřského] potoka sz. od Kozí hlavy [(kóta 492), cca 2,3 km
severozápadně kostela v obci. Olšina s jasanem po obou březích meandrujícího potoka]
nejbližší obec: Třebenice na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'52.00"N, 15°59'52.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-09-19
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37249;
ID: 13550332

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč: Kožichovice: světlna v lesíku ca 500 m sev. Záhoří (593 m). S. m. ca 520 m
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'52.00"N, 15°55'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-07
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 457742; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573178

6861d

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. Třebíč. Boňov: dubový porost podél potůčku v lese Na skalním sv. obce
nejbližší obec: Boňov, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'29.30"N, 15°56'27.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-08-21
náleze: J. Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37365;
ID: 13357024

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Lipník [u Hrotovic; Údolí Rouchovanky, rybník Návesník cca 300 m západně kostela svatého Jana Křtitele v obci.] Břeh
rybníka při silnici z obce do Ostašova
nejbližší obec: Lipník u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'41.00"N, 15°56'52.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-23
náleze: Josef Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 21214; Původní sběr rozdělen po revizi J. Danihelky na tři položky; inv. č.: ZMT 37300, 21214, 21215;
ID: 13550269

6862a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Jihlavy, Plešice: [báze pravobřežního údolního svahu: ostroh Staré duby proti Koněšínskému mlýnu cca 1,5 km
severoseverovýchodně kaple v obci.] ostroh sev. Kozlova, svah proti Kozlovu, expozice k JZ
nejbližší obec: Plešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'37.00"N, 16°2'49.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-06-07
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37247;
ID: 13550330

původní jméno: J. Chvátalová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Třebenice (okr. Třebíč) - okraj nové lesní cesty Na Vápenici 2 km SV od obce. S. m. 450 m
nejbližší obec: Třebenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'39.00"N, 16°2'1.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-03
náleze: J. Chvátalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585280; Herbář Pedagogické fakulty MU, Brno; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573017

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Morava: Koněšín, údolí s potokem na pravém břehu Jihlavy, 2,2 km ZZJ obce
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'58.61"N, 16°0'38.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-22
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 278176;
ID: 13663153

6862b

původní jméno: J. Voborník: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: [distr. Třebíč, Náměšť nad Oslavou.] Sutový les v údolí Oslavy. S. m. 380 m
nejbližší obec: Zňátky, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'51.00"N, 16°9'4.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07-16
náleze: J. Voborník
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585279; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573428

6862c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 99. Valečská rokle: Valeč: 500 m dlouhé údolíčko potoka na Z okraji obce s vod.nádrží, mezofytními loukami, stráň s ojedinel.nenároč. xerotermy, křoviny
nejbližší obec: Valeč
nadmořská výška: 436-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307094

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Valečská rokle (lokalita č. 99)
nejbližší obec: Valeč u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'38.75"N, 16°1'46.44"E, ± 298m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6420738

6862d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: TR, Kramolín, [Kladeruby nad Osl.; Údolí Jihlavy: Zelený kopec (rozhledna Babylon, 491m) v Sedlecké oboře cca 2,5 km JZ (222°) středu obce.] Okraj listnatého lesa po pravé straně silnice k Mohelnu, 1,45 km VJV středu obce, před odbočkou k Babylonu, ojed.
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'41.00"N, 16°8'56.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-06-17
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 49554; herb. R. Řepka no 19511;
ID: 13550430

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák 1974-03-02: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kramolín, údolí Jihlavy [báze levobřežního údolního svahu, v okolí kóty Hrádek (396 m)] proti Slavětickému mlýnu [cca 0,95
km jižně kaple v obci]
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'34.00"N, 16°7'38.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-03
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37254;
ID: 13550337

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák 1974-03-02: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [Kramolín; Údolí Jihlavy: báze levobřežního údolního svahu,] Dřínová hora, [jihozápadní svah cca 1,5 km
západoseverozápadně obce.] V západní části skalního komplexu na jz. úklonech
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'18.00"N, 16°6'42.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-08-09
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37245;
ID: 13550328

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák 1974-03-02: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Kramolín, in valle flum. Jihl., [Údolí Jihlavy: báze levobřežního údolního svahu,] Dřínová hora, [jihozápadní svah cca 1,5 km
západoseverozápadně obce.] V západní části skalního komplexu na jz. úklonech, sn. 39
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'18.00"N, 16°6'42.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-07-26
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37246;
ID: 13550329

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák 1974-03-02: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jz. úklon Dřínové hory [Kramolín; Údolí Jihlavy: báze levobřežního údolního svahu, Dřínová hora, jihozápadní svah cca 1,5
km západoseverozápadně obce] Basální část žlebu, sn. 77
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'18.00"N, 16°6'42.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-08-30
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37253;
ID: 13550336

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák 1974-03-02: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [Kramolín, Údolí Jihlavy; levobřežní údolní svah nad VN Dalešice 400 m] ve východní části Dřínové hory [(kóta 439,3 m), cca 1,1 km zsz. kaple v obci. Olšina s jasanem po obou březích meandrujícího potoka] sn. S1 a 15
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'12.00"N, 16°7'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-07-13
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37250;
ID: 13550333

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák 1974-03-02: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Jihlavy, Dalešice [pravobřežní údolní svah], aluvium proti Dřínové hoře [cca 2,5 km východoseverovýchodně (67°)
kostela svatého Petra a Pavla v obci]
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'24.00"N, 16°6'5.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-05-31
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37251;
ID: 13550334

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Dalešice: lesní údolí proti Dřínové hoře SV od obce
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'24.00"N, 16°6'5.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-07-08
náleze: V. Řehořek
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 2237;
ID: 13550243

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Morava: Kramolín, Dřínová hora, 439 m, jižní svahy a ostroh nad řekou
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'13.09"N, 16°6'53.32"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-06-23
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 278178;
ID: 13663160

6863a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sudice: hlinitý sráz u lesní cesty při soutoku Sudického potoka s Chvojnici
nejbližší obec: Sudice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'0.66"N, 16°13'39.34"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981-06-13
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 101291;
ID: 13664411

6863b

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: J. Mor.: Ketkovice, lesy jz. obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'4.00"N, 16°15'10.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06-09
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 428; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 10151230

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov, Ketkovice. J. Mor.: Ketkovice, lesy jz. obce
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'4.00"N, 16°15'10.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-06-09
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640328; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 428; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573117

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, 0,6 km JV od obce Vys. Popovice, příkop u silnice na Lukovany. S. m. 440 m
nejbližší obec: Vysoké Popovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'23.00"N, 16°17'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-24
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 483166; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573230

6863c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okres Třebíč. [Lhánice; Údolí Jihlavy, PR Velká skála, báze levobřežního údolního svahu mezi Velkou skálou (kota 376) a Babami cca 1,4 km jv. obce.] Na stráni na levém břehu Jihlavy u Lhánic
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'0.00"N, 16°13'55.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1924-06-01
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37237;
ID: 13550320

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *umbrosum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: [Ketkovice; údolí Chvojnice: levobřežní údolní svah, cca 2,4 km jihojihozápadně obce.] Na Chvojnici
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'31.00"N, 16°14'32.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1907-07-08
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37262;
ID: 13550342

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1971-03-13: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-occid., distr. Ivančice: ad viam publicam ad rip. sinistr. flum. Jihlava apud molam
Mohelenský mlýn prope pagum Mohelno. S. m. cca 260 m
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'12.00"N, 16°11'20.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-07-27
náleze: M. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 425985; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572940

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Na okraji lesa pod Ketkovskými hrady na řece Oslavě
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'17.18"N, 16°14'21.44"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930-06-08
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27055/36;
ID: 13663978

6863d

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Ivančice, obec Biskoupky. Les Doubravka 1,5 km SZ od obce. S. m. ca 360 m
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°16'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-23
náleze: D. Sedlářová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514941; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573226

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Zastávka u Brna, ca 1,5 km SZ od železniční stanice, břeh řeky Oslavy ve městě Oslavany. S. m. 210 m
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'38.00"N, 16°19'51.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-04
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 483727; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573231

6864a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno. Tetčice, paseka S pod vrcholem Bučina. S. m. 400 m
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'56.00"N, 16°24'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-09
náleze: M. Hyclová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 512979; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573011

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2011-03-07: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Česko-moravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Rosice, v lese Obora (část Nad nádražím)
asi 400 m JZ od železniční zastávky. S. m. cca 360 m
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°22'43.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-06-04
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 488419; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572955

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Rosice: les Obora (část Nad skálou) asi
400 m J od železniční zastávky. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'43.00"N, 16°23'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-01
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487861; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572957

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia: Brno: Tetčice, na Bučíně
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'56.00"N, 16°24'36.00"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-06-12
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 231982; 2 sheets (see BRNU 231982-a); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573196

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: Tetschitz (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'14.14"N, 16°24'27.41"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3817/29;
ID: 13663908

6864b

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: les Močírky záp. od Žebětína
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°28'3.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-08-24
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552313; 3 sheets (BRNU 552313 through 552315); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573250

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* et *E. lanceolatum*; Jiří Danihelka 2013-04-02: *Epilobium montanum*;
lokality: Les Močírky u Žebětína: u cesty v ohybu nad býv. lokalitou *Atropa bella-donna*
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'25.00"N, 16°28'33.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-09-03
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553181; 2 sheets (BRNU 553179); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; menší rostlina má menší květy, listy jiného tvaru než je obvyklé u *E. montanum* a poměrně dlouze řapíkaté;
ID: 13573261

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* ?, *E. lanceolatum* ?; Jiří Danihelka 2013-04-02: *Epilobium montanum*;
lokality: Žebětín, les Močírky u Žebětína: v ohybu u cesty nad býv. lokalitou *Atropa bella-donna*
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'25.00"N, 16°28'33.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-09-03
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553180; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny; květy menší, málo vyvinuté, světlejší; listy jiného +- klínovité, poměrně dlouze řapíkaté;
ID: 13573292

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Brno: Kývalka - okraj lesa u silnice. S. m. cca 400 m
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'25.00"N, 16°27'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-07-06
náleze: K. Jelínková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 502850; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573027

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské 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°10'32.00"N, 16°24'58.00"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 488212; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572958

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Střelice (u Zastávky)
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 3799/29; datm: ####-06-29;
ID: 13663931

6864c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Neslovice, les Na starých horách asi 1 km
JZ od křižovatky Neslovice - Ivančice - Padochov. S. m. ca 370 m
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'7.00"N, 16°22'36.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-20
náleze: A. Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 487418; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572956

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora von Mähren. Eibenschitz. Wälder
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'4.55"N, 16°22'39.74"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1880-07
náleze: Adolf Schwöder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831517; coll. E. Bayer;
ID: 13650401

6864d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Radoschtitz (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Radostice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'1.95"N, 16°28'39.30"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1908-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27058/36;
ID: 13663975

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Les u Střelice a u Zastávky
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'54.62"N, 16°29'3.05"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3779/29;
ID: 13663969

6865a

původní jméno: O. Rotreklová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Česká republika, Moravia, distr. Brno. Ostopovice: Urbanův kopec, les 0,63 km JZ-JJZ od kaple ve vsi. S. m. 306 m. 490924 N
& 163226 E
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'24.00"N, 16°32'26.00"E
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-07-04
náleze: O. Rotreklová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no OR13/1282; BRNU 630983; distr. phytogeogr.;
ID: 13573209

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* x *Collin.* ?; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Brno: v lomu u silnice poblíž kohoutovické hájenky
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°31'30.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-07-18
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553001; 3 sheets (BRNU 553001, 553003, 553004); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573319

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Brno: v lese u Kohoutovického potoka mezi Kohoutovicemi a Pisárkami
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'37.00"N, 16°33'4.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-07-07
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553310; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573266

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Brno: v lese mezi silnicí do (Starých) Kohoutovic a Libušíným údolím, (poblíž Kohoutovic-Šárky)
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'37.00"N, 16°33'4.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-07-07
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553311; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573267

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: [Brno:] Kohoutovice, lom
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°31'30.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-07-05
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552508; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; M. Smejkal: blizna pravidelná 4laloč., tobolky
žláznaté, normální velikosti;;
ID: 13573320

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Brno: v kamenné podezdívceu promenádní cesty na jižním svahu Strážné u Nov. Lískovce
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'12.00"N, 16°33'36.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-06-11
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552753; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573274

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: Kamenný kopec, v zářezu (na svahu) nové silnice u nového vodojemu proti lokalitě *Sarothamnus*
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'11.00"N, 16°33'7.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-10-02
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552285; 2 sheets (see BRNU 552286); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573278

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: v lomu nedaleko kohoutovické hájenky
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°31'30.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-07-16
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552087; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573284

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*?, *collinum*?, *collin. x mont.*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Brno: na nalezišti *Chamerion palustre* v lomu nedaleko kohoutovické hájenky (u silnice Kohoutovice - Žebětín); na lokalitě je
E. mont., *E. collin.*, opodál i *E. ciliatum*
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°31'30.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-07-16
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552086; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573285

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: Kamenný kopec, úbočí zářezu nové silnice u nového vodojemu proti lokalitě *Sarothamnus*; na lokalitě pozorováno *E. mont.* a *E. ciliatum*
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'11.00"N, 16°33'7.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-10-02
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552284; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; see label to additional morphological comments;;
ID: 13573286

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: Farinova zatáčka u silnice Brno-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: 1988-07-16
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552080; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; see label for additional morphological comments;;
ID: 13573323

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: v lese poblíž turist. zeleně značené cesty nedaleko pomníku sovětských letců u kohoutovické hájenky
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'55.00"N, 16°31'28.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-11
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551936; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; malokvěté, rostliny jsou asi hojně žláznaté, není to *Epilobium ciliatum* x *montanum*?;
ID: 13573243

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno-Kohoutovice: v místě bývalé tribuny ve Farinově zatáčce
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'41.00"N, 16°31'16.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-09-06
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552169; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; see label for additional morphological comments;;
ID: 13573268

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: u asfaltové silničky u Myslivny při odbočce silničky ke starému a novému vodojemu
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'10.00"N, 16°33'14.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-08-30
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553219; 2 sheets (see BRNU 553222); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573297

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kohoutovice: u silnice (u podchodu) do Žebětína mezi lomem a Farinovou zatáčkou
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'43.00"N, 16°31'27.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-09-06
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553254; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; see label for additional morphological comments;;
ID: 13573298

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: Brno, in valle Čertík (Čertova rokla) inter suburbim Brno-Nový Lískovec et flumen Svratka. S. m. 230 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'6.00"N, 16°34'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-06-22
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552830; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573254

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. lanceolatum*; Jiří Danihelka 2013-04-02: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: u cesty (silničky) v lese mezi Myslivnou a "Vyhlídkou" na Kamenném kopci
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'5.00"N, 16°33'17.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-09-19
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553183; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573259

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno: in silva collis inter flumen Svatka et suburbium Brno-Nový Lískovec. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'11.00"N, 16°34'4.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-10
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 471380; *Epilobium collinum* separated as BRNU 631052; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13573315

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr.-merid., Brno: in fossis ad viam publicam novam versus cauponam Myslivna in colle
Kamenný kopec ad urbem Brno. S. m. cca 350 m
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'20.00"N, 16°33'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-07-16
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 450467; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573305

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr.-merid., Brno: travnatá místa na okraji lesa při silniče z Kohoutovic k výletní restauraci
Myslivna. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'20.00"N, 16°33'4.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-07-14
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 448980; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573308

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr.-merid., distr. Brno: loco claro in silva Pisárky dicta supra viam publicam Brno - Nový
Lískovec. S. m. 240 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'23.00"N, 16°33'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-07-19
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 445756; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573271

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr.-merid., distr. Brno: loco lucido in silva Pisárky dicta supra viam publicam Brno - Nový
Lískovec. S. m. 240 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'23.00"N, 16°33'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-09-10
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: druhé datum 1970-09-11; BRNU 445757; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573272

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr.-merid., distr. Brno: loco lucido in silva Pisárky dicta supra viam publicam Brno - Nový
Lískovec. S. m. 240 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'23.00"N, 16°33'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-08-31
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 445755; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573273

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Brno: in silva Pisárky inter viam Brno - Nový Lískovec et cauponam excursiorum Myslivna dictam, locis
lucidis graminosis fruticosis apricisque. S. m. 250 m
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'1.00"N, 16°33'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-07-21
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 441154; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; corolla viva pallide rosea, 7 mm longa;
ID: 13573255

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Moravia centr.-merid., Brno: locis apertis silvae sub receptacul. aquarum supra viam Brno-Nový Lískovec. S.
m. 250 m
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'13.00"N, 16°33'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-09-01
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 441093; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573256

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: Brno: locis graminois apertisque silvae Pisárky (Quercetum) supra viam publicam Brno - Nový Lískovec
(infra receptaculum aquarum). S. m. 250 m
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'1.00"N, 16°33'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-08-06
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 441139; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573257

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Neu-Leskau
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'53.90"N, 16°33'32.57"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1924-09-08
náleze: Jan Appl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 677348;
ID: 13663309

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V lese Pis.
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.13"N, 16°33'44.26"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1900-06-28
náleze: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 03039/33;
ID: 13663204

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Schreibwald bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.13"N, 16°33'44.26"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3812/29;
ID: 13663943

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Schreibwald bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.13"N, 16°33'44.26"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1905-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27060/36;
ID: 13663974

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hora Baba [asi Kohoutovická baba] u Pisárek (Brno)
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.56"N, 16°31'34.25"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1883-06-11
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3806/29;
ID: 13663938

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Schreibwald
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.13"N, 16°33'44.26"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1878-06
náleze: Franz Juda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3778/29; herb. F. Zavřel;
ID: 13663968

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Pisárky u Brna
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.13"N, 16°33'44.26"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3884/29;
ID: 13664074

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kohoutovice
nejbližší obec: Brno-Kohoutovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.45"N, 16°32'5.29"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3793/29;
ID: 13663925

6865b

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2011-03-07: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica. Brno Židenice, na zahradě domu číslo 7 Hrozňatova ulice planě rostoucí. S. m ca 220 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'58.00"N, 16°38'45.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-05-20
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 480011; 2 sheets (see BRNU 480012); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13572934

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Opuštěná skládka "Vinohradská" v Brně-Komárově, nedaleko "Rajského lesíka"
nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'7.00"N, 16°39'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-09-06
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 455084; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13572975

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brunn, Mähren. Roten berg [= Červený kopec]
nejbližší obec: Štýřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'34.00"N, 16°35'11.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1915-07-18
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328976; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573384

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Brno: v podrostu lesa na svahu pod Kamennou kolonií
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'57.56"N, 16°35'4.01"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-10-09
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535194;
ID: 13662966

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: roter Berg [= Červený kopec] bei Brunn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'39.61"N, 16°34'56.63"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3811/29;
ID: 13663942

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: roter Berg [= Červený kopec] bei Brunn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'39.61"N, 16°34'56.63"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3847/29;
ID: 13664004

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Nenovice
nejbližší obec: Brno-Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'46.48"N, 16°38'38.61"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1884-06-23
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3810/29;
ID: 13663941

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rother Berg
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'39.61"N, 16°34'56.63"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3883/29; datum: ####-08-24;
ID: 13664073

6865c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Střelice, okr. Brno-venkov, okraj lesa v údolí Bobravy, u silnice při potůčku
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'4.46"N, 16°31'42.56"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-08-19
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 6797;
ID: 13361600

6866a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Slatina; dolní skalní stěny na Stránské skále, porostlé místy i keři
souřadnice: 49°11'26.92"N, 16°40'25.42"E, ± 254m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.1
ID: 12380806

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Slatina; pěchavové trávníky na skalních teráskách a v horní části, málo na mírnějším svahu přechody do sv. Bromion, jinak typicky
souřadnice: 49°11'26.92"N, 16°40'25.42"E, ± 254m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.2
ID: 12380834

6867d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nížkovice, les, okraj lesa JV obce.
datum: 1986-06-26
náleze: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8665062

6868a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vyškov. Bohaté Málkovice, meze při polní cestě 1 km směr Lysovice
nejbližší obec: Bohaté Málkovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'31.00"N, 17°0'0.00"E, ± 300m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-07-01
náleze: M. Hüblová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508972; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13573010

6868b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: distr. Vyškov: Brankovice, okraj lesa Žaroušky 2,7 km JV obce
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'32.57"N, 17°9'43.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1990-08-05
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364283

6868c

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !
lokalita: Bučovice, Ždánický les, lok. u "Slepice"
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°6'38.00"N, 17°2'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1989-09
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586782; distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 13572971

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *verticillatum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Butschowitz, Mähren. Steinitzer Wald, Waldesränder
nejbližší obec: Bučovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'41.00"N, 17°0'48.00"E, ± 5000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1941-07-02
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328967; distr. phytogeogr. 77a Ždánický les ;
ID: 13573382

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: In silvaticis Ždánický, pr. p. Kloboučky (Bučovice)
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'35.38"N, 17°0'39.03"E, ± 1500m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1958-07
náleze: F. Grüll
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 071991;
ID: 13607669

6868d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 333a. Nemotice, vlhká cesta ve vrcholové části lesa Nemotínek
nejbližší obec: Nemotice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'13.25"N, 17°6'43.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8689309

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Koryčany, 6 km ZJZ obce
souřadnice: 49°6'0.00"N, 17°4'60.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1964-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021872

6869a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: V křoví na břehu potůčku nad Zástřizly (magurský pískovec)
nejbližší obec: Zástřizly, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'2.77"N, 17°14'3.32"E, ± 800m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1931-07-27
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535216;
ID: 13662985

6869b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1988: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: okr. Kroměříž: Roštín v lese 0,3 km J Brda. S. m. 530 m
nejbližší obec: Roštín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'4.00"N, 17°18'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1985-07-27
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523398; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13573186

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Chříby, na cestě v lese pod kótou Pod Vlčákem (na zelené turistické značce ze Starých Hutí). S. m. 480 m
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°9'12.00"N, 17°17'15.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1984-06-30
náleze: H. Baroušová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 513389; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13572883

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Chříby: Od Bunče k Vlčáku
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'20.00"N, 17°19'18.00"E, ± 2000m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1933-06-22
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 238485; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13573197

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Chříby: lesní světlina, Cetechovice - Vlčák, roztr.
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'51.24"N, 17°16'48.67"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1973-07-18
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 135257;
ID: 13607660

6869c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum* & *Epilobium roseum*;
lokalita: distr. Kroměříž: Střílky, v lomu na J okraji obce
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'14.79"N, 17°13'5.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1990-08-11
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium montanum* & *Epilobium roseum*;
ID: 13364185

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: okr. Kroměříž: Střílky. V bukovém lese 1,6 km JZ obce, roztr. S. m. 440 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'53.00"N, 17°11'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 524347; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13573185

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, okr. Kroměříž: Střílky. V lese 2,2 km V obce (proti motorestu). S. m. 480 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'11.00"N, 17°14'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1986-07-11
nálezce: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 524307; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 13573187

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1988: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, okr. Kroměříž: Střílky. V lese na mýtině po polomu 2 km V obce. S. m. 480 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'17.00"N, 17°14'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1986-07-12
nálezce: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523394; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 13573188

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1988: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, okr. Kroměříž: Střílky. Mýtina v borovém lese 1 km JZ obce, d. hojně. S. m. 420 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'3.00"N, 17°12'10.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-06-03
nálezce: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523392; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13573189

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1988: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, okr. Kroměříž: Střílky. Okraj lesa 2 km V obce - u silnice Brno - Uh. Hradiště, roztr. S. m. 440 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'22.00"N, 17°14'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1986-07-14
nálezce: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523389; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 13573190

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; M. Smejkal 1988: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, okr. Kroměříž: Střílky. Na okraji písčité lesní cesty 0,3 km J obce. S. m. 400 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°12'55.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-07-06
nálezce: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 523385; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13573191

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1988: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, okr. Kroměříž: Střílky. Mýtina na kraji lesa na V okr. obce, hojně. S. m. 380 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'28.00"N, 17°13'28.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-07-27
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 523384; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13573192

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1988: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, okr. Kroměříž: Střílky. Les u silnice č. 50; 2,3 km V od obce (naproti motorestu), roztr. S. m. 470 m
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'13.00"N, 17°14'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1986-07-12
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 523378; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13573193

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Chříby, les mezi Lískovcem a Stupavou
nejbližší obec: Koryčany-Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'2.40"N, 17°12'53.62"E, ± 2000m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987-06-06
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ROZ 52539;
ID: 13652543

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kroměřížsko: travnatý okraj lesa již. nad Koryčanskou přehradou (Chříby), roztr.
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'48.88"N, 17°11'54.72"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1974-06-24
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 535197;
ID: 13662970

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kroměřížsko: v lese (bučina) U bučku východ. nad Lískovcem (Chříby), roztr.
nejbližší obec: Koryčany-Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'31.82"N, 17°12'0.75"E, ± 1500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1965-09-13
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 440991;
ID: 13662907

6869d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: distr. Chřiby (Uh. Hradiště): Staré Hutě: v lese 1,5 km ZSZ obce; 0,6 km VJV motorestu u silnice E50
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'11.08"N, 17°15'20.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1990-07-13
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364273

6870a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Chřiby: na mýtině západ. od Bunče, roztr.
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'52.67"N, 17°20'16.85"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1972-07-30
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 135258;
ID: 13607658

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vrb. [= Vrbka]. Jeřábčena [jižně od vsi]
nejbližší obec: Lubná, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'57.29"N, 17°24'11.01"E, ± 500m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1892-06
náleze: s. coll.
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650468

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; 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: 13652088

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Chřiby, Kostelany (distr. Kroměříž), opuštěný kamenolom pod vedením vysokého napětí zvaný Adamova rokle 1,3 km JZ od obce
nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'44.14"N, 17°22'3.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2007-06-03
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 738890;
ID: 13663421

6870b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, montes Chříby. Břeh Kudlovskeho potoka
nejbliži obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'39.43"N, 17°25'9.64"E, ± 1500m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1931-08
náleze: T. Martinec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590221

6870c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Velehrad-1,5 km SZ; asi 150 m od pravého břehu Salašky, na okraji lesa u chatové osady
souřadnice: 49°6'55.00"N, 17°23'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1998-07-27
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chřibů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2809174

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Chříby, lesy S od Salaše, SZ svah svahové deprese
souřadnice: 49°8'55.00"N, 17°20'50.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1969-06-28
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2638122

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Chříby, lesy na hřbetu S od Salaše, Z svah
souřadnice: 49°8'50.00"N, 17°20'50.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1969-06-28
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2637857

6870d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kněžpole; 1,8 km SZ od kostela
souřadnice: 49°6'22.40"N, 17°29'49.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383732

6871a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vizovice, Karlovice, Prusinky, 21e 2
souřadnice: 49°9'39.00"N, 17°32'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1978-05-30
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 957265

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vizovice, Karlovice, U Karlovic, 60 k 1
souřadnice: 49°10'22.00"N, 17°34'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-09-20
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 956410

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vizovice, Karlovice, U Březiny, 60 k
souřadnice: 49°10'17.00"N, 17°34'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-09-20
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 956442

6871b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Gottwaldov. Malenovice, začátek "Prohledu", louka na levé straně silnice, asi 20 m od silnice. S. m. 250
m
nejbližší obec: Zlín-Malenovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'28.00"N, 17°36'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-06-28
náleze: V. Cholková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 505226; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573016

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Vizovské hory: Malenovice, les Koncelůvka
nejbližší obec: Zlín-Malenovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'39.20"N, 17°35'59.60"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1962-07-11
náleze: Marie Unarová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650470

6871c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 683. Topolná, les Bukovina
nejbližší obec: Topolná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'33.52"N, 17°33'14.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Jan Kirschner
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8700204

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kněžpole; 2,1 km SSZ od kostela
souřadnice: 49°6'52.10"N, 17°30'2.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383781

6871d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vizovice, Březolupy, Boří, 16 a 6
souřadnice: 49°8'14.00"N, 17°35'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1978-05-21
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 956011

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vizovice, Březolupy, Boří, 240 d
souřadnice: 49°8'29.00"N, 17°35'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-08-28
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 955880

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vizovice, Březolupy, Boří, 250 d
souřadnice: 49°8'14.00"N, 17°35'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1957-08-21
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 955969

6872a

původní jméno: Troneček: *Epilobium hirsutum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Zlínské vrchy; k. ú. Březůvky - severní část; smíšený les, zřídka
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°10'20.08"N, 17°42'8.38"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-14
náleze: I. Jindra
herbář: herb. I. Jindra
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362229

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Březnice: Záhutí, 1 km severně od kostela; při polní cestě na východním kraji lesa,
mírný jižní svah, mríně stinný. S. m. 360 m
nejbližší obec: Březnice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'50.00"N, 17°40'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-23
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH247; BRNU 605737; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13572999

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Březnice: Křiby, jižní okraj lesa; výslunný travnatý okraj lesa. S. m. 400 m
nejbližší obec: Březnice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'46.00"N, 17°40'14.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-08-05
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH648; BRNU 606312; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573001

původní jméno: J. Holánková: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Vizovická vrchovina, distr. Zlín. Březnice: Rybníčky, okraj lesa při cestě na Pindulu; výslunná suchá stráž, teplý
severní kraj lesa. S. m. 350 m
nejbližší obec: Březnice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'31.00"N, 17°41'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-08-13
náleze: J. Holánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JH729; BRNU 606379; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573002

6872b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vizovické vrchy: Provodov, Bukové hory, bučina ca 2 km SV od Provodova
nejbližší obec: Provodov, okres Zlín
souřadnice: 49°10'54.40"N, 17°45'57.93"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-08-07
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650454

6872c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 675. Ludkovice, les Sýkoří V [správně: západně] obce, hřeben
nejbližší obec: Ludkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'1.31"N, 17°42'45.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Josef Holub; Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8699908

6872d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Petrůvka u města Slavičín, smíšený listnatý les asi 1,5 km Z od obce
nejbližší obec: Petrůvka, okres Zlín
souřadnice: 49°6'8.00"N, 17°47'16.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-27
náleze: K. Konečná
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 21497;
ID: 13364111

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Luhačovice, travnaté a křovinaté lemy lesní cesty asi 1,1 km V od vlakového nádraží
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'11.00"N, 17°46'6.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-27
náleze: K. Konečná
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 21630;
ID: 13364112

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Pozlovice: 300 m JJV od kostela
nejbližší obec: Pozlovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'38.00"N, 17°46'21.00"E, ± 200m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-10-11
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 654876; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573173

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Dolní Lhota: 0,5 km JV od středu obce; okraj lesní cesty
nejbližší obec: Dolní Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°8'2.00"N, 17°48'52.00"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-01
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 654845; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573175

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Morava východní, Luhačovice, zamokřená louka 3 km SV obce
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'36.31"N, 17°48'1.60"E, ± 1000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-06-19
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650496

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Paseka u Luhačovic
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'20.32"N, 17°46'7.58"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1919-07
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440996; coll. A. Zlatním ml.;
ID: 13662910

6873a

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Loučka: 1,6 km JV od středu obce; okraj lesa [6873-14]
nejbližší obec: Loučka, okres Zlín
souřadnice: 49°9'42.00"N, 17°53'28.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609750; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573161

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Slopné: J okraj obce; úhor [6873-13]
nejbližší obec: Slopné, okres Zlín
souřadnice: 49°9'15.00"N, 17°50'51.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609735; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573166

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Loučka: 1,8 km JV od středu obce; vlhká pastvina blízko chaty [6873-14]
nejbližší obec: Loučka, okres Zlín
souřadnice: 49°9'33.00"N, 17°53'45.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609734; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573167

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Slopné: 0,4 km JV od kostela; mez u cesty [6873-13]
nejbližší obec: Slopné, okres Zlín
souřadnice: 49°9'10.00"N, 17°51'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609732; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573168

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Slopné: 0,5 km JV od obce
nejbližší obec: Slopné, okres Zlín
souřadnice: 49°9'6.00"N, 17°51'9.00"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-15
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 654886; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573172

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vizovice, Spletené, okraj lesa, i Trestné
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'38.23"N, 17°50'9.34"E, ± 2000m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1985-09-01
náleze: Jarmila Balušíková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650453

6873b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Újezd: údolí Benčice, u potoka ca 2 km od Ambruzova mlýna k Vlachovicím
nejbližší obec: Újezd, okres Zlín
souřadnice: 49°9'16.39"N, 17°55'50.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-06-22
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650463

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Klášťov, les supra Újezd, pískovec v *Rubus* při vodorov. lesní cestě
nejbližší obec: Újezd, okres Zlín
souřadnice: 49°11'28.87"N, 17°54'54.20"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1951-09-09
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13667617

6873c

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Lipová: 2 km SZ od obce [6873-31]
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°7'46.00"N, 17°51'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-02
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609730; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573169

6873d

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Lipina: 0,7 km JJV od obce; u okraje lesa [6873-42];
nejbližší obec: Lipina, okres Zlín
souřadnice: 49°7'33.00"N, 17°59'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-16
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609752; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13573160

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Vrbětice: 1,2 km JV od středu obce [6873-43]
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'38.00"N, 17°57'22.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-01
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609738; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13573165

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Vlachovice: 1,2 km SZ od obce [6873-41]
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'2.00"N, 17°55'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609729; distr. phytogeogr. 79 Zlínské vrchy;
ID: 13573170

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Gottwaldovsko: Vlachova Lhota, smrkový les v údolí Smolinky, JV od obce
nejbližší obec: Vlachova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°8'23.95"N, 17°57'57.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1978-06-21
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650460

6874a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Val. Příkazy
nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'58.95"N, 18°3'12.05"E, ± 800m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1955-07
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650472

6874b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Študlov, jalovcová pastvina v PP Hrádek na JV okraji obce; na okraji lesa
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'29.58"N, 18°5'16.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-06-17
náleze: Jana Tkáčiková
herbář: VM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VM 18996;
ID: 13357080

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bílé Karpaty: Študlov, stráž při turist. značené cestě na vrch Požár
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'9.77"N, 18°5'16.85"E, ± 1000m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1982-08-18
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650446

6874c

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Valašské Klobouky: 2 km JV od obce [6874-31]
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°7'59.00"N, 18°1'55.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-07-16
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609745; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13573162

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Poteč: 1,5 km JV od obce; v lese [6874-14]
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°8'55.00"N, 18°3'7.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-15
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609741; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13573163

původní jméno: J. W. Jongepier: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Valašské Klobouky: 1 km JV od obce [6874-31]
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'21.00"N, 18°1'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-15
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 609739; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13573164

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Valašské Klobouky: CHÚ Javorůvky, okraj lesa cca 2 km VJV od města
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'3.20"N, 18°2'6.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1984-06-21
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650450

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bílé Karpaty, Dubník, okraj les. cesty
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'59.70"N, 18°1'0.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1981-06-18
náleze: Jiří Stonawski
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 374937;
ID: 13663416

6874d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Z2- I 2a. Zlín: Nedašova Lhota: nad obcí (6874cd 1926a)
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'40.00"N, 18°5'19.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
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
poznámka: 19.6.1973
ID: 9762403

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Z2- Q 4. Zlín: Študlov: mezi Požárem a Zubákem (6874d 1926)
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'45.00"N, 18°5'22.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
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: 9765938

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Z2- Q 7. Zlín: Študlov: Radošín (6874d 1926)
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'27.00"N, 18°6'0.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
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: 9766127

6946a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Louka 890 m SV od Prášílského jezera
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'55.42"N, 13°24'41.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 970-1010 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1995-07-30
náleze: V. Pešková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 7484;
ID: 13364512

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Prášílské jezero - okolí asfaltové turistické cesty vedoucí k jezeru
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'42.59"N, 13°24'4.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 1040-1075 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1994-07-12
náleze: V. Pešková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 7311;
ID: 13364529

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: am Steindlberg [= Dolní Ždánidla] hinter Stubenbach [nečit.; Prášily] am Zwieseler Wege am Anfange des Waldes im Graben
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'51.68"N, 13°22'24.53"E, ± 800m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1857-08-15
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831072;
ID: 13650372

6946b

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Srní: okraj silničky podél Vchynicko-tetovského kanálu 1,2 km JZ od hájenky Rokyta, 3,8 km J-JV od kostela v obci
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'10.00"N, 13°29'38.00"E, ± 200m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-08-13
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG13/0593; BRNU 637311; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13572969

původní jméno: A. Vydrová: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2011-03-04: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Srní: Zelená hora, okraj cesty 0,5 km SZ od Schwarzova statku
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'36.00"N, 13°26'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996-07-05
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG96/001; BRNU 596416; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13573432

6946c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Javoří Pila; Částečně mrtvý les, částečně mladé smrkové porosty. Podrůstá.
souřadnice: 49°1'34.06"N, 13°24'26.91"E, ± 573m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-08-01
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11831051

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Javoří Pila; I. zóna. Smrčina, místy přechodné k bučině. Mrtvý les - stojící i ležící kůrovcové souše. Místy světliny. Málo živých stromů.
souřadnice: 49°1'53.90"N, 13°24'30.26"E, ± 717m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-08-01
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11831581

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Javoří Pila
souřadnice: 49°1'25.88"N, 13°24'33.52"E, ± 154m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11026294

6946d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Příloha č. 2. Šumava: u cest Rokyteckou slatí sledováno v letech 1996 a 2000 /JZ obce Modrava/
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'1.00"N, 13°25'2.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000
pramen: Soukupová L., Husáková J., Lederer F. & Váňa J. (2001): Effect of limestone-paved track on the Rokytecká Mire Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 6: 125-156.
projekt: FLDOK
ID: 9633946

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Javoří Pila; Smrkové porosty.
souřadnice: 49°2'42.14"N, 13°28'3.54"E, ± 304m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-07-31
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11830427

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Javoří Pila; Smrkové porosty.
souřadnice: 49°2'45.02"N, 13°28'6.17"E, ± 129m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-07-31
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11830450

6947a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Šumava: Antýgl, lem levé strany silnice směrem k Modravě, 800 m J osady
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'22.13"N, 13°30'44.20"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1976-07-28
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364889

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Šumava: u Hamerského potoka pod Horskou Kvildou
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'15.32"N, 13°33'29.11"E, ± 500m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1953-07-25
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/1818;
ID: 13555514

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy: Šumava: údolí Hamerského potoka pod Horskou Kvildou
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'15.32"N, 13°33'29.11"E, ± 1000m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1953-07-22
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2233; 2 položky;
ID: 13555655

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Šumava: [Horská Kvilda.] Silniční kraj u Turnerské chyše
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'55.00"N, 13°30'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916-09-12
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184250;
ID: 13573109

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Šumava, údolí řeky Vydry mezi Turnerovou chatou a Čeňkovou pilou
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'25.82"N, 13°29'56.24"E, ± 1500m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1983-06-26
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 106140;
ID: 13664516

6947b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Popelná - pravý břeh Losenice v osadě. Kašperské Hory.
souřadnice: 49°5'55.10"N, 13°36'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2004-07-16
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451555

6947c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *elatior*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Šumava: Kamenná hrázka luční pod Tetovem [= Vchýnec-Tetov]
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'28.00"N, 13°30'18.00"E, ± 2000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916-09-12
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184245; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13573103

6947d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nové Hutě: smrkový les pod křižovatkou silnic Nové Hutě-Kvilda-Vimperk, ca 1,7 km SV od centra obce
souřadnice: 49°2'51.00"N, 13°39'52.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2009-07-12
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015166

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kvilda, Bučina, 813b6, U silnice Bor. Lada - Kvilda
souřadnice: 49°0'35.00"N, 13°35'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1020 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975-09-08
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 129
ID: 253500

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kvilda, Bučina, 814b1, Nad Teplou Vltavou - silnicí Bor. Lada - Kvilda
souřadnice: 49°0'31.00"N, 13°36'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1013 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975-09-08
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 128, Vltava - 8V3 potoční
ID: 253525

6948a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Křesánov - prameniště J hlavní silnice 1,9 km Z kapličky v obci Vimperk
souřadnice: 49°4'8.80"N, 13°42'58.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-07-14
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451277

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Křesánov - potok J hlavní silnice 2 km Z kapličky v obci Vimperk
souřadnice: 49°4'10.30"N, 13°42'52.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-07-14
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451324

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Javorník, Zdíkov, 216 d1, Nad hájovnou - Jirkalov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 13°40'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 748 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1975-10-15
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 67
ID: 272812

6948b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Winterberg
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'27.31"N, 13°47'12.70"E, ± 1500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1926-08-04
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47640;
ID: 13360678

6948c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Klášterec: okraj lesní cesty asi 2.1 km Z od centra obce
souřadnice: 49°2'4.10"N, 13°43'26.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2009-07-14
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015339

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Stará Lipka - levý břeh Volyňky 1,3 km SZ od kapličky v osadě. Vimperk
souřadnice: 49°2'0.90"N, 13°43'17.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004-07-18
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1451901

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Světlá Hora, Kramata, 318d2, Johnovy paseky
souřadnice: 49°2'56.00"N, 13°41'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1975-10-03
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 35, přechod k 701
ID: 253001

6948d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Šumava: u silnice z Vimperka na Zvyšovařku [správně Vyšovatka]
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'33.02"N, 13°48'55.66"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1972-07-13
náleze: Nováková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39349;
ID: 13652554

6949a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lčovice (Volyně), vrch Věneč, ca 300 m Z od vrcholu
souřadnice: 49°5'58.00"N, 13°51'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-10-03
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636343

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strakonice , Lčovice , 833 d1 , Rejty
souřadnice: 49°3'39.00"N, 13°51'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 814 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-10-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 23 Revize. Travniny hojně na holině.
ID: 275745

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strakonice , Lčovice , 833 d1 , Rejty
souřadnice: 49°3'41.00"N, 13°51'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 814 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-09-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 25 Revize. SM se velmi dobře zmlazuje.
ID: 275841

6949b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Východní okraj horizontálu skládky v Chlumanech, okres Prachatice
nejbližší obec: Chlumany, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'49.27"N, 13°58'1.75"E, ± 1000m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1995-10-12
náleze: A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 21388;
ID: 13363829

6949c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Boubín, Včelná - východ, 1b11, Voletín
souřadnice: 49°2'43.00"N, 13°54'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 691 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1970-10-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 92
ID: 305203

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Boubín, Včelná vých., 22 a
souřadnice: 49°0'12.00"N, 13°52'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 795 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1958-06-25
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 647
ID: 266510

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Boubín, Včelná, 19m
souřadnice: 49°0'20.00"N, 13°52'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 904 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1958-06-13
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 103
ID: 278763

6949d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Prachatice v lese
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'29.50"N, 13°59'11.83"E, ± 1000m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1885-06
náleze: Růžena Jelínková-Daubková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831531;
ID: 13650416

6950a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 14f3, Žichovec
souřadnice: 49°3'59.00"N, 14°2'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 182
ID: 304965

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 14f3, Žichovec
souřadnice: 49°3'57.00"N, 14°2'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 183, sklon: 20 - 25 stupňů
ID: 305010

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Prachatice, Vitějovice, 4e4, Čihadlo
souřadnice: 49°3'11.00"N, 14°2'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 588 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 123
ID: 305400

6950b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Středočeská pahorkatina, údolí horní a střední Vltavy a dolní Otavy
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636848

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Středočeská pahorkatina, údolí horní a střední Vltavy a dolní Otavy
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636798

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Středočeská pahorkatina, údolí horní a střední Vltavy a dolní Otavy
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636735

6950c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Distr. Č. Budějovice. [Prachatice;] V křovinách poblíž Lázní [sv. Markéty] při cestě z Prachatic na horu Líbín [na jižním okraji města]
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'5.00"N, 13°59'55.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1974-06-26
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58058; herb. J. Skryja;
ID: 13550458

6950d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 20.Lhenice, kaňon Melhutky z Třebanic k samotě U Kozáků, 490 m n. m., 6950d; M. Lepší a P. Lepší.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
náleze: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817246

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Prachatice, Vitějovice, 15b4, Spálený les
souřadnice: 49°1'16.00"N, 14°5'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 669 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-09-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 106
ID: 305820

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Prachatice, Klenovice, 1e1, Stráž
souřadnice: 49°0'34.00"N, 14°8'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1973-08-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 41
ID: 302716

6951a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hláska: v obci
nejbližší obec: Olšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'9.23"N, 14°14'25.23"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-23
náleze: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648409

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Podeřístě: v obci
nejbližší obec: Malovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'14.38"N, 14°13'53.73"E, ± 300m
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-21
náleze: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648412

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 384. Netolice, Poděhúsy mezi Podeřištěm a Hláskou, 410-440 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.

nálezce: Jan Štěpánek; Leoš Lippl

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9824324

6951c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Vodňany, Netolice 96b2, Brusný

souřadnice: 49°0'55.00"N, 14°11'26.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1969-09-10

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 98; REVIZE

ID: 292414

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Vodňany, Netolice, 26d2, Peklo

souřadnice: 49°2'37.00"N, 14°10'28.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 489 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1969-09-23

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 122, až 3S2

ID: 300600

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Vodňany, Netolice, 24b1, Peklo

souřadnice: 49°2'41.00"N, 14°10'36.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 501 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1969-09-23

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 121. 3S2, 2S4

ID: 300635

6951d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Radošovice: v obci

nejbližší obec: Radošovice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°1'12.89"N, 14°16'27.28"E, ± 100m

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2007-08-21

nálezce: Petr Kouřecký; Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Kouřecký)

ID: 13648413

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sedlovice: v obci
nejbližší obec: Němčice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'31.00"N, 14°15'36.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-17
náleze: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nalezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648414

6952a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Zliv u Českých Budějovic: JV část Kubatovských blat
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'10.56"N, 14°20'55.03"E, ± 300m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1963-07-04
náleze: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2563;
ID: 13590009

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Zliv: les u zeleně značené cesty od Blanského rybníka k severovýchodnímu okraji města, ca 150 m JZ od silnice Zahájí-Munice a 2,35 km od železniční stanice Zliv; okraj lesní cesty
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'15.00"N, 14°23'35.00"E
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2018-06-17
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: KŠ18/070;
ID: 13649341

6952b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 603.Purkarec, J okraj PP Karbanice - lipina na mírné svahu, 400 m n. m., 6952b; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: J. Těšitel; Rudolf Hlaváček; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FL DOK
ID: 9828199

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: CHPV Libochovka, 3,5 km S Dobřejovic, SV Hluboké n. Vlt.
souřadnice: 49°4'51.00"N, 14°29'11.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1991
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1992): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Libochovka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2208369

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Líšovský práh, Skopojed (534 m) J od Poněšic, J svah
souřadnice: 49°5'25.00"N, 14°28'50.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1975-07-07
nálezce: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2638425

6952c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Žabovřesky: v obci
nejbližší obec: Žabovřesky, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'10.09"N, 14°20'5.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Kouček)
ID: 13648415

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 15b3, MNV Čejkovice - Dvořiště
souřadnice: 49°0'5.00"N, 14°22'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-24
nálezce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 173
ID: 434012

6952d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: České Vrbné u Č. Budějovic, rybník Novovrbenský, vypuštěné dno
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'28.35"N, 14°26'34.86"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-07-13
nálezce: B. Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P4S319/3958;
ID: 13605885

6953a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 558.Ševětín, mýtina ca 0,5 km J od Žďárského rybníka, 480 m n. m., 6953a; B. Šerá.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
nálezce: B. Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827453

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 229c1, Rulík
souřadnice: 49°5'33.00"N, 14°30'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978-08-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 121
ID: 446431

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou II., Libnič, 2a
souřadnice: 49°3'5.00"N, 14°32'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1961-06-15
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 40
ID: 496011

6953b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Hůrky: u lesní silničky severozápadně od rybníka Horní Pohoř, ca 2,5 km SSZ od kaple sv. Jana Nepomuckého; mokrý příkop podél silnice, polostín
nejbližší obec: Hůrky, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'7.00"N, 14°37'30.00"E
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: KŠ18/049;
ID: 13649330

6953c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; E. Opravil 1966-03-10: *Epilobium montanum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Libnič Wald
nejbližší obec: Libnič, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'11.91"N, 14°33'24.81"E, ± 500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1879-08
náleze: Emma Wessely
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 096637;
ID: 13607661

6953d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Lišov: jižní část ulice Hůrecká (poblíž křižovatky s třídou 5. května = hlavní ulice ve městě) ve východní polovině města, podél zahrady; mezi chodníkem a plotem zahrady
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'56.00"N, 14°36'47.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: KŠ18/044;
ID: 13649329

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Lišov: podél hlavní silnice (třída 5. května) vedoucí od jihozápadního okraje města po náměstí Míru, proti domu č. 18 v jihozápadním cípu města; ve spárách chodníku
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'46.00"N, 14°35'43.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-09-19
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 658927; KŠ17/190;
ID: 13649316

6954a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Lomnice nad Lužnicí: před domem č. p. 218 v Budějovické ulici (= hlavní silnice na Lišov) v jihozápadní části města; ve spáře chodníku
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°42'56.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: KŠ18/043;
ID: 13649328

6954b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: E flora Bohemiae merid. Lomnice n. L. Lomy u "Čertovy šlápoty"
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'49.79"N, 14°46'51.12"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-07-18
náleze: A. Weidman
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555918

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: E flora Bohemiae merid. Lomnice n. L. Lomy u Čertovy šlápoty
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'49.79"N, 14°46'51.12"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1885-07-18
náleze: A. Weidmann
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605806

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Třeboňsko: Kolence, v lese 1,5 km SZ u Černého lomu
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'31.13"N, 14°47'11.50"E, ± 1000m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1984-07-11
náleze: Jiří Rybenský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 58434;
ID: 13652539

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec. Klec: pod zahradou domu č. 14 na hlavní ulici v severní polovině obce, poblíž hospody naproti kapliče
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'58.00"N, 14°44'56.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-08-11
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: KŠ18/149; při hranici se třemi dalšími čtverci (zařazení do čtverce 6954b vychází z nezaokrouhlených souřadnic 49°5'57.940"N, 14°44'55.886"E);
ID: 13657131

6954d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Českoslovakia. Bohemia austr. Třeboňsko: Třeboň, v městském parku
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'20.29"N, 14°46'1.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947-06-23
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2437;
ID: 13555869

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia austr.: Třeboňsko: Třeboň, v městském parku
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'20.29"N, 14°46'1.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1947-06-23
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3049; herb. R. Hendrych;
ID: 13589637

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Třeboň: železniční stanice Třeboň lázně ca v polovině délky ulice Dukelská v severovýchodní části města; disturbovaný svah mezi nástupištěm a přilehlým parkem
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'26.00"N, 14°46'35.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-08-08
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 656446; KŠ17/135;
ID: 13649309

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Daniheka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Třeboň: ulice Hradební, břeh Zlaté stoky u Hradecké brány v ulici Dukelská; okraj ruderálního trávníku u horní hrany v kamenného obložení břehů
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'16.00"N, 14°46'21.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-08-08
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 656449; KŠ17/138;
ID: 13649310

6955a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2009-02-20: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora bohemia: distr. Třeboň. Stráž nad Nežárkou: ostrůvek na řece Nežárce pod mostem. S. m. 447 m
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'15.00"N, 14°54'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-07-17
náleze: J. Ernestová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 563948; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572943

6955c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jižní Čechy, Stříbřec, u mostu
nejbližší obec: Stříbřec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'3.19"N, 14°51'28.10"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1967-06-22
náleze: Adolf Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3142;
ID: 13589555

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: rybník Ženich (JČ), nedaleko Třeboně, ok. Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'13.01"N, 14°50'32.64"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-07-25
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 30707;
ID: 13652154

6955d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Chlum u Třeboně, Staňkov 410 a2
souřadnice: 49°0'7.00"N, 14°56'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-10-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 315 Revize ZP nebyla nalezena
ID: 500997

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Dubovice - Vojířov , Dubovice , 215 a1 , Kúsberg
souřadnice: 49°2'21.00"N, 14°58'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-06-26
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 394 Revize Silně zabuřenělé světlostní stádium (byliny + Cal. epigeios)
ID: 519203

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Chlum u Třeboně , Mirochov 13 i
souřadnice: 49°0'7.00"N, 14°56'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-07-16
nálezc: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 315
ID: 500984

6956a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Lásenice, Nová Ves (o. J. Hradec), okraj lesa ca 0,5 km JZ od obce
souřadnice: 49°4'11.00"N, 15°0'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-29
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636744

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Jindřichův Hradec , Řasy , 175 f1, Černý vrch
souřadnice: 49°5'39.00"N, 15°4'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-08-29
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 66 , REVIZE
ID: 63948

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Jindřichův Hradec , Řasy , 178 e1
souřadnice: 49°5'27.00"N, 15°4'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-08-29
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 48 , REVIZE
ID: 63727

6956b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nová Bystřice, Člunek,73f2
souřadnice: 49°5'43.00"N, 15°9'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1971-10-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 151 A; *Luzula pilosa*, *Descham. caespitosa*, *Calamag. villosa*, *Agrostis capillaris*, *Polytr. form.* - na světlinách
ID: 51005

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR_Skalak_u_Senotina
souřadnice: 49°3'51.11"N, 15°9'24.86"E, ± 268m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Skalák u Senotína. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2008 - 31.08.2009
ID: 7845692

6956d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jindřichův Hradec, les u obce Albeř
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'45.02"N, 15°8'12.73"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-06
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: ROZ 27920;
ID: 13652690

6957a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nová Bystřice, Člunek,(263c4)
souřadnice: 49°5'18.00"N, 15°11'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 731 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1961-06-27
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 190 ; sklon 5 - 20°
ID: 50215

6957b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1989: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Javořická vrchovina - sev. Slavonic, obec Matějovec - nově osídlené plochy
nejbližší obec: Český Rudolec-Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'45.92"N, 15°15'57.60"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-06-08
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNM 566955;
ID: 13663468

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1989: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Javořická vrchovina - sev. Slavonic, v obci Matějovec - louka
nejbližší obec: Český Rudolec-Matějovec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'45.92"N, 15°15'57.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-06-08
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 566949;
ID: 13663471

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Čechy; Markvarec o. Jindřichův Hradec, trochu zastíněný travnatý svah u silnice západně obce
nejbližší obec: Český Rudolec-Markvarec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'17.77"N, 15°18'39.18"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-08-09
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 322658;
ID: 13663729

6957c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Jižní Čechy, Landštejn u Nové Bystřice
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'31.12"N, 15°14'9.33"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-08-18
náleze: A. Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606043

6957d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Jižní Čechy, Staré Město u Nové Bystřice
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'15.74"N, 15°15'31.83"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-08-18
náleze: A. Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606039

6958a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Lipnice, Č. Rudolec, 19b4
souřadnice: 49°3'9.00"N, 15°22'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-09-15
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 31-R ; balvany
ID: 50419

6958b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dačice: PP Dubová stráž, svah nad Moravskou Dyjí ca 1,9 km SSV od zámku v obci
souřadnice: 49°5'51.40"N, 15°26'30.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-06
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1520080

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hradištko (o. J. Hradec), směrem na Z kolem Frelova Mlýna, odtud 250m na SSZ k žel. trati
souřadnice: 49°3'52.80"N, 15°25'39.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-01
náleze: Tomáš Zedínek
pramen: Zedínek T. (2013): Vegetace suchých trávníků a mělkých půd v okolí Dačic. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1292392

6958d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 303. 6958d/202. Staré Hobzí: lesnatý, místy skalnatý svah na L břehu Moravské Dyje v úseku od Louckého Mlýna k chatám ZSZ od obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'12.00"N, 15°26'0.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998
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: 8219168

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Údolí Dyje JZ od Starého Hobzí
souřadnice: 49°0'16.00"N, 15°26'21.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-07-26
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1872914

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Staré Hobzí: lesnatý, místy skalnatý svah na levém břehu Moravské Dyje v úseku od Louckého Mlýna k chatám ZSZ od obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8447399

6959a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC JEMNICE Polesí Zavadilka 63 a
souřadnice: 49°3'22.00"N, 15°30'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-09-26
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 800233

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Budiškovice; Starý lesní komplex v bývalé Budišovické oboře, heterogenní, místy prosvětlené.
souřadnice: 49°4'48.37"N, 15°31'55.57"E, ± 796m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-15
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11569466

6959c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; I. Růžička 1976-02-02: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jemnice, zámecký park; u přítoku do rybníka
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'50.00"N, 15°34'10.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-07-02
náleze: Pavel Šímek
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373302

6959d

původní jméno: O. Rotreklová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Zahrádkářská kolonie 2 km SV od zámku v obci Jemnice
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'48.00"N, 15°35'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-06
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586309; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573090

původní jméno: O. Rotreklová: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Olšina za Širokým rybníkem 2,1 km SV od kostela v obci Lhotice
nejbližší obec: Lhotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'2.00"N, 15°37'14.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-30
náleze: K. Laučíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586332; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573091

původní jméno: O. Rotreklová: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Cesta ke Třem dubům 2-2,4 km S od kostela v obci Lhotice
nejbližší obec: Lhotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'24.00"N, 15°36'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-24
náleze: K. Laučková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586536; distr. phytogeogr.;
ID: 13573089

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Lesní cesta od hájenky 1,4-2,1 km SV od zámku v Jemnici
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'40.00"N, 15°35'11.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-13
náleze: K. Laučková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 586494; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13573092

6960a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC JEMNICE Polesí Horky 20 b
souřadnice: 49°5'4.00"N, 15°40'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-18
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799382

6960b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC CIDLINA Polesí Horní Lažany 4a
souřadnice: 49°4'58.00"N, 15°47'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788804

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: LHC CIDLINA Polesí Horní Lažany 4 c
souřadnice: 49°5'0.00"N, 15°47'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788826

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC CIDLINA Polesí Horní Lažany 3 t
souřadnice: 49°4'57.00"N, 15°47'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788849

6960c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: lesní porost na svahu nad Jevišovkou mezi rybníky Hrachovec II a Hrachovec I, 1,5–1,8 km ZSZ od bývalé železniční zastávky
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'38.04"N, 15°44'41.64"E, ± 217m
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8821643

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dědice (u Jemnice), 2,5 km SZ obce, 0,7 km SSV kóty Budkovský vrch 558,8, 150 m ZSZ rozc. mod. zn.
souřadnice: 49°2'31.50"N, 15°41'55.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-20
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455900

6961b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC JAROMĚŘICE Polesí Ohrazenice 41 b1
souřadnice: 49°3'34.00"N, 15°57'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-03
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788997

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC JAROMĚŘICE Polesí Ohrazenice 42 c1
souřadnice: 49°3'32.00"N, 15°56'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-03
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 789218

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC JAROMĚŘICE Polesí Ohrazenice 48 c
souřadnice: 49°3'21.00"N, 15°56'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-11
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 789246

6961c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC JAROMĚŘICE Polesí Ohrazenice 14 g
souřadnice: 49°2'38.00"N, 15°54'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788919

6961d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hostim (7 km VJV od Mor. Budějovic), v polesí Hostim za rybníkem Lišný, 4 km V obce; smíšená doubrava
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'60.00"N, 15°56'60.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-06-24
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373293

6962a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Mlýnského potoka, Hrotovice: pravobřežní údolní svah skloněný k severu nad ústím Bačického potoka [cca 2,0 km jižně.kostela v obci. Mladá kulturní doubrava]
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'21.00"N, 16°2'58.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-20
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 13854; po revizi J. Danihelky r. 2015 rozdělena položka na dvě: ZMT 13854 (pův.) a ZMT 46244;
ID: 13550247

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrotovice; údolí Mlýnského potoka nad soutokem, [na archeologickém nalezišti bývalé osady Mstěnice cca 3,3 km jyv. (160°) kostela svatého Vavřince v obci.] Plocha narušená vykopávkami na archeologickém nalezišti Mstěnice
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'43.00"N, 16°4'15.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-06-30
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37265;
ID: 13550345

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: [Hrotovice] Údolí Mlýnského potoka, [horní hrana pravobřežního údolního svahu, nad ústím Boříkovského potoka, cca 3,5 km jižně (167°) zámku v obci.] Hadcová skalka [na pravé straně ústí potoka] nad zaniklou obcí Mstěnice
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'36.00"N, 16°4'1.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-06-01
nálezcce: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37431;
ID: 13550414

6962b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rouchovany, v údolí u řeky
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'5.52"N, 16°6'21.25"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-18
nálezcce: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440984;
ID: 13662900

6962c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Rokytne, Biskupice [u Hrotovic]; báze levobřežního údolního svahu [k jihovýchodu 500 m západně] nad Újezdským mlýnem, cca 1 km jz. Litovan [Porosty skal pod hranou údolí]
nejbližší obec: Biskupice u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'42.00"N, 16°1'44.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-26
nálezcce: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 30712; Z 9/90;
ID: 13550278

6962d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: listnatý les na svahu nad silnicí, 0,6 km VSV od obce
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'22.00"N, 16°6'56.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
nálezcce: Z. Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8833792

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC MORAVSKÝ KRUMLOV Polesí Tavíkovice 26 n
souřadnice: 49°2'24.00"N, 16°9'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1955-09-14
nálezcce: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 789546

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC MORAVSKÝ KRUMLOV Polesí Tavíkovice 22 a2
souřadnice: 49°2'20.00"N, 16°9'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1955-09-14
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 789623

6963a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Jihlavy, Dukovany, [temeno pravobřežního údolního svahu:] Na kopcích, svahy nad pravým břehem Dukovanského potoka cca 2,0 km ssv. od obce, na hadci
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'42.00"N, 16°12'4.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-13
nálezc: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 20729; Z 32/87;
ID: 13550268

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Jihlavy, Jamolice: plošina hřbetu Bílá skála (kóta 390 m) cca 3 km severozápadně [kostela Nanebevzetí Panny Marie v obci] od Dukovan
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'38.00"N, 16°13'37.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-08-14
nálezc: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 15671; Z 8/85;
ID: 13550249

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Jihlavy, Jamolice; na horní hraně údolí, [temeno pravobřežního údolního svahu v okolí zříceniny hradu Templštejn, cca 2 km ssz. obce] na plošině svahového hřbetu
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'24.00"N, 16°14'50.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-07-25
nálezc: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 13851;
ID: 13550245

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Jihlavy - Dukovany [pravobřežní údolní svah] pod bývalým Dukovanským mlýnem [cca 2,5 km sz. obce]
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'54.00"N, 16°10'21.00"E
nadmořská výška: 300-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-05-30
nálezc: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37252;
ID: 13550335

6963b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* × ?; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Hrubčice u Mor. Krumlova
nejbližší obec: Ivančice-Hrubčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'36.87"N, 16°18'29.64"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1904-07
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831216;
ID: 13606464

6963c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vémyslice, keřnatá stráž u Kuchyň. mlýna
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'48.05"N, 16°14'34.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-06-29
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640965

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*, next: *E. montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Džbánice, Na rybníčku, podrost pod olšemi, vlhko
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'29.37"N, 16°12'8.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-07-02
náleze: J. Horňanský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640966

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vémyslice, keřnatá stráž u Kuchyňského mlýna
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'48.05"N, 16°14'34.49"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-06-29
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440985;
ID: 13662901

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Džbánice, Na rybníčku, porost pod olšemi, vlhko
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'29.37"N, 16°12'8.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-07-02
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440986;
ID: 13662905

6964a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Znojmo: Maršovice, Krumlovský les, písčina u lesní cesty 2,8 km SZ od obce. S. m. 380 m
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'7.00"N, 16°23'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999-07-24
náleze: J. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 558264; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573391

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice. SPR "Pekárka" asi 0,5 km Z od Ivančic-Alexovic. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Ivančice-Alexovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'18.00"N, 16°20'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-02
náleze: Z. Hetešová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 513943; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572994

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: In silva montis Réna, disperse. S. m. 240 m
nejbližší obec: Ivančice-Kounické Předměstí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'12.00"N, 16°22'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-05-25
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 447756; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573004

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1993: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Ivančice, Letkovice [?] u mostu přes Jihlavku
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'38.56"N, 16°21'41.73"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663792

6964b

původní jméno: *Epilobium montanum*
souřadnice: 49°4'10.80"N, 16°27'22.70"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-08-05
náleze: Filip Kolář
pramen: Kolář F., Lučanová M., Koutecký P., Dortová M., Knotek A. et Suda J. (2014): Spatio-ecological segregation of diploid and tetraploid cytotypes of *Galium valdepinosum* in central Europe (Ekogeografická diferenciacie cytotypů *Galium valdepinosum* ve střední Ev
projekt: ČNFD
ID: 1353904

6964c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC M.KRUMLOV Polesí Leskoun MNV Míšovice (32 c10)
souřadnice: 49°0'40.00"N, 16°21'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-09-30
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 790611

6967a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Ždánický les: polesí Kobeřice
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'35.25"N, 16°54'10.15"E, ± 2000m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1978-06-18
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535203;
ID: 13662976

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Boschowitz (Bez. Auspitz), Wäldchen
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°3'3.72"N, 16°50'8.64"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1888-07-08
náleze: Adalbert Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3761/29;
ID: 13663951

6967b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SV svah vrchu Šumberk (kóta 323,5), 1 km SZ od kostela sv. Jana Křtitele v obci, les (dubohabřina)
nejbližší obec: Uhřovice, okres Hodonín
nadmořská výška: 270-280 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: 8795813

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: dubohabrové lesy a okraje lesní cesty poblíž památníku U Zlatého jelena, asi 3 km SZ od obce (49°05'27" N, 16°58'52" E)
nejbližší obec: Ždánice, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'27.00"N, 16°58'52.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2006-07-13
náleze: T. Vymyslický
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: 8795844

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Ždánický les, revír Slavkovský, U Zlatého Jelena

souřadnice: 49°5'26.00"N, 16°58'52.00"E, ± 100m

fytochorion: 77a. Ždánický les

nálezce: F. Grüll

pramen: Grüll F. (1954): Vegetační poměry Ždánického lesa. - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 7, 352: 1-35.

projekt: ČNFD

ID: 2249270

6967c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: Flora moravica, Ždánický les, obec Velké Hostěrádky, Časkov, Carpinetum. S. m. ca 300 m

nejbližší obec: Velké Hostěrádky, okres Břeclav

souřadnice: 49°1'23.00"N, 16°51'4.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1977-06-12

nálezce: F. Dvořák

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 479911; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 13572933

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: Flora moravica: distr. Klobouky u Brna - v mladé kultuře borovic v lese pod Časkovcem asi 300 m JV od STS Časkovec. S. m. cca 250 m

nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav

souřadnice: 49°1'32.00"N, 16°50'51.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1971-07-25

nálezce: J. Odstrčil

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 462463; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;

ID: 13573158

6968a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: distr. Hodonín: Ždánice, okraj lesa v údolí 1,4 km Z obce

nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín

souřadnice: 49°4'4.79"N, 17°0'36.90"E, ± 300m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1984-07-02

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13357236

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *verticillatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;

lokalita: Mähren: ...; diese Form selten mit Grundform im Bründlboden des Steinitzer Waldes [= Ždánický les] (b. Butschowitz) im Marsgbe.

nejbližší obec: Bučovice, okres Hodonín

souřadnice: 49°5'47.85"N, 17°1'45.50"E, ± 5000m

fytochorion: 77a. Ždánický les

datum: 1941-07-02

nálezce: F. B. Teuber

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNM 024914; herb. Teuber;

ID: 13663913

6968b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Kyjov. Bohuslavice, na návsi na břehu potoka. S. m. 240 m
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'60.00"N, 17°7'21.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-09-21
náleze: J. Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522827; distr. phytogeogr. 20b. Hustopečská pahorkatina;
ID: 13573388

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Kyjov: Bohuslavice, příkop u železniční trati na jižním cípu lesa "Hradištěk" 1 km S obce. S. m. 250 m
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'59.00"N, 17°6'40.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-09-21
náleze: J. Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522826; distr. phytogeogr. 20b. Hustopečská pahorkatina;
ID: 13573389

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Kyjov: Haluzice, les "Hradištěk" 1 km J obce. S. m. 260 m
nejbližší obec: Haluzice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'22.00"N, 17°6'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-06
náleze: J. Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 522823; distr. phytogeogr. 20b. Hustopečská pahorkatina;
ID: 13573390

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Chříby, Jestřabice, při cestě lesem k nádraží. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Mouchnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°7'6.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1976-06-20
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 471617; distr. phytogeogr. 77a Ždánický les;
ID: 13572931

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V lese Skalách [severovýchodně od vsi]
nejbližší obec: Kyjov-Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'23.98"N, 17°7'27.85"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1902-06-07
náleze: Jaromír Martoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 532653;
ID: 13663482

6968c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Želetice, u nádraží. S. m. 210 m
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'0.00"N, 17°0'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-08-08
náleze: D. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503315; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13573338

6968d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: Robinienwäldchen bei Gaya
nejbližší obec: Kyjov, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'19.17"N, 17°7'6.77"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1899-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27056/36;
ID: 13663977

6969a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 377. Moravany, světliny a lemy lesa S Josefinského Dvora
nejbližší obec: Moravany, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'35.52"N, 17°11'26.22"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 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: 8690027

6969b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: distr. Uherské Hradiště: Stříbrnice, v olšině 0,5 km JZ pionýrského tábora Dlouhá řeka = Na Pile; tj. 2,4 km SZ obce
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: 1990-08-09
náleze: V. Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364274

6969c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 388. Ježov, les na l. svahu Hruškovice SV obce
nejbližší obec: Ježov, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'16.85"N, 17°13'41.16"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8690418

6970a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 551. Velehrad, les Hájek J–JV obce
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'56.86"N, 17°24'2.71"E, ± 600m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8696663

6971b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 647. Nedachlebice, podél cesty od V okraje lesa k vrchu Rovná hora
nejbližší obec: Nedachlebice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'28.53"N, 17°35'16.96"E, ± 1500m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
poznámka: lokalizace nedává podle mapy smysl (záměna východní versus západní?);
ID: 8698777

6971c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Uh. Hradiště: Hluk: na okraji JZ cípu lesa Hluboček 2,5 km SSZ obce. S. m. 300 m
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'48.00"N, 17°30'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-06-28
nálezc: M. Uhlířová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 557703; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13573392

6971d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Česká republika, distr. Uherské Hradiště: Uh. Brod, úhor za autobusovou zastávkou, V okraj obce. S. m. 215 m
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'33.00"N, 17°39'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-06-22
nálezc: P. Novotný
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 550355; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13573148

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov: vlhký okraj lesní cesty v J části lesa Obora 0,8 km SV od obce. S. m. 330 m
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'31.00"N, 17°35'11.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-06-10
náleze: I. Moštková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 543848; 2 sheets (BRNU 543850); distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13573132

6972a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Luhačovice, obec Biskupice, asi 300 m V rozcestí, dubohabrový háj. S. m. 340 m
nejbližší obec: Biskupice, okres Zlín
souřadnice: 49°4'34.00"N, 17°43'18.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1982-05-30
náleze: V. Kesslerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 504077; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13573050

6972b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Zlín. Luhačovice: jih obce, 1 km J od kostela
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'34.00"N, 17°45'25.00"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-28
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 654840; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13573176

6972c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Luhačovice, Rubaniska, Karolinský dvůr, 41 b 3
souřadnice: 49°2'52.00"N, 17°39'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1978-09-01
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 963637

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Luhačovice, Rubaniska, Karolinský dvůr, 53 a
souřadnice: 49°2'52.00"N, 17°39'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1960-09-01
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 963611

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Rudice - 6972-32

nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1996

nálezce: P. Novotný

pramen: Novotný P. diplomová práce: Floristická studie území severovýchodně od Uherského Brodu. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1998.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.1996 - 31.12.1997

ID: 7501879

6972d

původní jméno: *Epilobium montanum*

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: 9752493

původní jméno: *Epilobium montanum*

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: 2005-09

nálezce: J. Němec

pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7484394

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Záhorovice - 6972-41

nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°2'15.00"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: 7659714

6973a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Z1- C 2. Zlín: Hrádek na Vlárské dráze: směrem k Šanovu (6973a 1926)

nejbližší obec: Hrádek na Vlár.dráze, okres Zlín

souřadnice: 49°3'59.00"N, 17°53'3.00"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

poznámka: 9.6.1967

ID: 9753618

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Z1- M 3. Zlín: Slavičín: Krása (6973a 1926)
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'48.00"N, 17°52'45.00"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: 9754472

původní jméno: *Epilobium montanum*
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
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7509697

6973b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 78. Bílé Karpaty lesní - Jestřabí - Vlára, meandrující tok Vlára, cca 0,5 km S od obce
nejbližší obec: Jestřabí, okres Zlín
souřadnice: 49°4'15.00"N, 17°56'6.00"E
nadmořská výška: 335-315 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-05
náleze: P. Šuráň
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364278

6973c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 78. Bílé Karpaty lesní - železniční trať u kostela v obci Pitín
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'13.00"N, 17°50'43.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-13
náleze: E. Houserková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364279

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bílé Karpaty lesní, Bojkovice - západní cíp lesa Pitínského vrchu, 4 km JV od obce
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'23.26"N, 17°53'19.87"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-28
náleze: R. Chmelařová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364277

původní jméno: orig.: *Epilobium x nutantiflorum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bílé Karpaty lesní, Krhov - údolí Valovského potoku, 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Krhov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'53.15"N, 17°51'0.37"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-02
náleze: R. Chmelařová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364248

6973d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bílé Karpaty lesní, Štítná nad Vláří (distr. Zlín), dubohabřina a bučina okolo hlavního toku potoka nad hájovnou Zelenské
3-3,2 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'41.00"N, 17°57'41.00"E
nadmořská výška: 425-450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2011-08-21
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 752166;
ID: 13663342

6974a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Květena V Moravy. Val. Klobouky, osada Brumov
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'42.97"N, 18°1'32.80"E, ± 800m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-09
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 26074;
ID: 13360635

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: B. Karpaty: Vlárský průsmyk, v lese na SZ svahu k. Okrouhlá (655 m)
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'1.43"N, 18°3'16.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06-16
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650456

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
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
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž
ID: 13650447

6974b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 151. Brumov: les na SV svahu Holého kopce /kóta 830,6/, V od obce
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezce: Josef Holub
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: 9134451

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Z2- H 2a. Zlín: Nedašov: Cigán (6974b 1926a)
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'29.00"N, 18°5'20.00"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: 9761574

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nedašov, 0.5km SSV od kóty 836m - Průklesy
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°5'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-21
nálezce: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2806792

6974c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bílé Karpaty: Štěpán, údolí Bukového potoka při cestě na vrch Chladný
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°2'10.45"N, 18°0'55.49"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1979-07-05
nálezce: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650554

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sv. Štěpán
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°2'39.56"N, 18°2'7.72"E, ± 700m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1955-06
nálezce: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650473

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Sv. Štěpán, bukový les
nejbližší obec: Brumov-Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°2'36.32"N, 18°3'6.73"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1955-08
náleze: Alois Richter
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13650552

7046b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.1.sním.17. Studená Hora Mt., close by the road from Roklanská Hájovna to Javoří Pila, orient.NNW,
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'49.00"N, 13°26'22.00"E
nadmořská výška: 1141 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
náleze: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083109

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Březník (Šumava), asi 1,5 km SZ, snímek blízko cesty z Roklanské hájovny na Javoří pilu.
souřadnice: 48°59'49.00"N, 13°26'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 1141 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
náleze: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta*, Vimperk, 12: 19-33.
projekt: ČNFD
ID: 1147976

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 48°59'14.77"N, 13°27'8.32"E, ± 116m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-06-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0414 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 10708401

7047a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.1.sním.11. Stráž Mt., orient.NW,
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'22.00"N, 13°34'36.00"E
nadmořská výška: 1179 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2000
náleze: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083007

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kvilda (Šumava), vrchol Stráž, asi 4,7 km J od obce
souřadnice: 48°58'22.00"N, 13°34'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 1179 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
náleze: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta*, Vimperk, 12: 19-33.
projekt: ČNFD
ID: 1147889

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kvilda: lesy na SV a V svahu Černé hory (kóta 1315,4) S od pramene Vltavy
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
nadmořská výška: 1100-1200 m
datum: 2008-07-26
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 1100 - 1200;
ID: 8491130

7047b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Tab.3.sním.5. The clearing on the left side of the road from Kvilda settlement to Bučina settlement, orient.NW.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'27.00"N, 13°36'41.00"E
nadmořská výška: 1092 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
náleze: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083419

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kvilda (Šumava), mýtina nedaleko cesty z Kvildy do obce Bučina, asi 3,8 km JV od Kvildy.
souřadnice: 48°58'27.00"N, 13°36'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 1092 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001
náleze: V. Eltsova
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta*, Vimperk, 12: 19-33.
projekt: ČNFD
ID: 1148277

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: J Šumava, Borová Lada, 0,9 km JZ od Borové Lady
souřadnice: 48°59'30.00"N, 13°38'20.00"E
nadmořská výška: 1025 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1966-09-05
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652747

7047c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Filipova Huť
souřadnice: 48°56'47.90"N, 13°30'16.14"E, ± 583m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-09-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1395 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.1
ID: 11073261

7047d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strážný: lesní cesta a okolí smrčiny asi 0,65 km SZ - 0,85 km SSZ od rozcestí u Žďárského jezírka, SZ od obce
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'23.30"N, 13°38'50.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-28
náleze: et al.; Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13171288

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dolní Světlé Hory; Nálet dřevin.
souřadnice: 48°55'16.79"N, 13°38'28.95"E, ± 57m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2014-08-04
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12704176

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dolní Světlé Hory; Nálet dřevin.
souřadnice: 48°54'26.34"N, 13°39'13.59"E, ± 127m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2014-07-10
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1358 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12706016

7048a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J Šumava, Knížecí Pláně 6a7, 1.27 km JV vrcholu Homole, JV Borové Lady
souřadnice: 48°58'13.00"N, 13°40'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1971-06-22
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690962

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: J Šumava, Lipka, 0,82 km SV od Černé Lady
souřadnice: 48°59'40.00"N, 13°41'15.00"E
nadmořská výška: 975 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1967-08-12
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2653040

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Strážný, Knížecí Pláně, 6a7
souřadnice: 48°58'2.00"N, 13°40'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 904 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1971-06-22
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 80 - revize
ID: 263114

7048b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Zátoň (Šumava), Boubín, bučina podél potoka ca 2,5 km SSV od centra obce
souřadnice: 48°57'50.30"N, 13°48'49.90"E
nadmořská výška: 965 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-22
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1184595

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Šumava, Boubín
souřadnice: 48°59'30.00"N, 13°49'2.00"E, ± 250m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1991-09-03
náleze: K. Matějka
pramen: Matějka K. (1992): Příklady studia horského smrkového lesa - problémy a komentáře. - In: Matějka K. [red.], Studium horských lesních ekosystémů a jejich poškození v České republice, p. 4?
projekt: ČNFD
ID: 2467219

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: SPR Jilmová skála (J Čechy)
souřadnice: 48°57'14.00"N, 13°47'45.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1981
náleze: J. Albrecht
pramen: Vaněk J. et Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Jilmová skála". Inventarizační průzkum lesnický a botanický. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2194152

7048c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Šumava: k. Strážný
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'9.02"N, 13°42'24.23"E, ± 2000m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1972-07-12
náleze: J. Moravcová
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 389;
ID: 13356911

7048d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Zátoňská hora, 2 km V obce Zátoň
souřadnice: 48°56'53.00"N, 13°49'34.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1979
náleze: J. Albrecht
pramen: Vaněk J. et Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Zátoňská hora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192409

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Zátoňská hora, 2 km V obce Zátoň
souřadnice: 48°56'29.00"N, 13°49'39.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1979
náleze: J. Albrecht
pramen: Vaněk J. et Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Zátoňská hora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192379

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: SPR Zátoňská hora, 2 km V obce Zátoň
souřadnice: 48°56'38.00"N, 13°49'35.00"E
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1979
náleze: J. Albrecht
pramen: Vaněk J. et Albrecht J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Zátoňská hora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192354

7049a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.3.sním.3. The komplex of Boubín Mt.,
nejbližší obec: Kubova Huť, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'3.00"N, 13°50'15.00"E
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2000
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Eltsova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta* 12: 19-33.
projekt: FLDOK
ID: 8083367

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kubova Huť (Šumava), Boubín, snímek asi 5,1 km JJV od obce.
souřadnice: 48°58'15.00"N, 13°50'15.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2000
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Eltzova V. (2006): Clearing communities of the Bohemian Forest. - *Silva Gabreta*, Vimperk, 12: 19-33.
projekt: ČNFD
ID: 1148231

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J Šumava, Bobík 11a2, 510 m JJZ kóty 1151 m, nad Prachárenskou cestou
souřadnice: 48°58'17.00"N, 13°50'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1973-08-11
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691356

7049b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J Šumava, Bobík, 260 m J od Cudrovické hájovny
souřadnice: 48°57'30.00"N, 13°55'30.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1964-07-12
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652870

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Prachatice , Prachatice . 20 a5 , Černá hora
souřadnice: 48°59'24.00"N, 13°59'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 738 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1974-10-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 143
ID: 266722

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Prachatice , Prachatice . 20 a5 , Černá hora
souřadnice: 48°59'21.00"N, 13°59'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 767 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1974-10-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 144
ID: 266761

7049c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J Šumava, Bobík, 1,12 km ZJZ od Jedlového vrchu mezi Stegrovou cestou a tenatnicí
souřadnice: 48°55'15.00"N, 13°50'30.00"E
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1976-08-13
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652202

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J Šumava, Bobík 14b5, 180 m J vrcholu Jedlová
souřadnice: 48°55'56.00"N, 13°51'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1070 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1973-07-01
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2691497

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J Šumava, Bobík, 3,54 km SZ od Volar
souřadnice: 48°55'60.00"N, 13°51'30.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1971-08-07
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652500

7049d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Prachatice, Zbytiny, 7 a3, Blažejovický les
souřadnice: 48°56'58.00"N, 13°57'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 810 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1973-09-13
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 78
ID: 268115

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Boubín, Mlynářovice, 32 b5, Vysoká
souřadnice: 48°56'40.00"N, 13°55'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 893 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1971-05-11
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 22
ID: 267777

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Prachatice , Zbytiny , 022 v
souřadnice: 48°56'50.00"N, 13°57'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 787 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1962-10-18
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 46
ID: 268013

7050a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /12/ v poleší Rohanov nad cestou z Chrobol do Lažiska, les.odd. 4b
nejbližší obec: Chroboly, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'38.91"N, 14°2'7.39"E, ± 5000m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
pramen: Lukáš J. & Skalický V. (1968): Poznámky k výskytu tisu (*Taxus baccata* L.) v jižních a jihovýchodních Čechách se zřetelem na lokality v Předšumaví a na Šumavě. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 8: 10-17.
projekt: FLDOK
ID: 8853914

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Prachatice , Prachatice , 6 a7 , Libín
souřadnice: 48°59'21.00"N, 14°1'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 678 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1974-10-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 169
ID: 269388

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Prachatice , Prachatice , 7 d3 , Libín
souřadnice: 48°58'43.00"N, 14°1'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 855 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1973-08-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 10
ID: 268397

7050b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 18.Lhenice, v obci při silnici do Hradců, 530 m n. m., 7050b; M. Lepší a P. Lepší.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
náleze: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817174

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Lhenice (o. Prachatice), osada Borovka JJZ od obce, S svah vrchu Pustevna (726,0)
souřadnice: 48°58'19.00"N, 14°8'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2005-10-03
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636279

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: J Šumava, Klenovice 20b8, skalní hřeben ve směru S-J, lokalita U poustevny
souřadnice: 48°58'12.00"N, 14°7'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 785 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1976-09-24
nálezc: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690057

7050c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: w0184su_322111_70_L5.1
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'37.52"N, 14°2'8.27"E, ± 469m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Lubomír Šálek
pramen: Lubomír Šálek. w0184su: w0184su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4857461

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Rohanovský vrch
souřadnice: 48°56'55.97"N, 14°1'32.53"E, ± 1544m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201055

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Skříněřov
souřadnice: 48°56'33.31"N, 14°1'25.98"E, ± 1045m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201275

7050d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Jižní Čechy, Prachatice, Dobročkov, u PR Dobroč. hadce, v příkopě u silnice
nejbližší obec: Ktiš-Dobročkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'10.18"N, 14°9'38.00"E, ± 200m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1994-07-21
nálezc: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 67128;
ID: 13652566

7051a

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; Anonymus: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vys. Běta
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'51.37"N, 14°12'50.24"E, ± 1000m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1901-08-28
náleze: Hampl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640900

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Jižní Čechy, Blanský les, Vysoká Běta, 700 m JZ pod vrcholem, okraj cesty
nejbližší obec: Záboří, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°58'37.34"N, 14°12'14.97"E, ± 300m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1993-07-24
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 63481;
ID: 13652474

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jižní Čechy, Blanský les, Vysoká Běta, u cesty
nejbližší obec: Záboří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'51.02"N, 14°12'44.94"E, ± 1000m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1993-07-24
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 63485;
ID: 13652570

7051b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Čakov Z od Českých Budějovic, Holoubkovská Bašta [správně Holubovská bašta] S od obce, pískoviště u J okraje
nejbližší obec: Čakov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'44.80"N, 14°18'1.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2014-09-02
náleze: M. Ducháček; K. Šumberová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 10997; PR 839381;
ID: 13576446

7051c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 25/2 CHKO Blanský les: Nová Ves: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Nová Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°14'56.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165135

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: J Šumava, Jaronín 30 c2, Zámecký les, 0.38 km J Kuklova
souřadnice: 48°55'44.00"N, 14°10'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-09-08
nálezce: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2689074

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: J Šumava, Jaronín, 1,2 km ZSZ od Brloha
souřadnice: 48°56'15.00"N, 14°12'40.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-09-16
nálezce: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2650414

7051d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 51.Křemže, východní část lesa 1 km SZ od křižovatky v obci (Chlumečský vrch), 550 m n. m., 7051d; B. Trávníček.
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817904

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Křemže: východní část lesa 1 km SZ od křižovatky v obci (Chlumečský vrch).
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07-05
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8462929

7052a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Jaronice: v obci
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'49.98"N, 14°21'13.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648410

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 22a, Kotlov
souřadnice: 48°57'36.00"N, 14°21'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-08-27
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 158; revize
ID: 434680

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 2g, les Dubné-Strážníky
souřadnice: 48°57'54.00"N, 14°21'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-18
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 156; revize 25.8.1979 : *Avenella flexuosa* + , pod BO převažuje *Rub.frut.*+ *Rub.id.*, hloučky *Sen.nem.*, hojně *Fragaria vesca* ; pod SM více *Sen.nem.*, *Sambucus racem.*, místy *Avenella flex.*, *Cal.epig.*
ID: 434605

7052b

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Č. Budějovice: Č. Budějovice - nákladová nádraží
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'11.20"N, 14°29'26.71"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1962-07-10
nálezc: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555392

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Distr. České Budějovice: in statione viae ferratae (nákladové nádraží) in Č. Budějovice
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'11.20"N, 14°29'26.71"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-09
nálezc: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555450

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia meridionalis, districtus České Budějovice: in statione viae ferratae (nákladové nádraží)
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'11.20"N, 14°29'26.71"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-07
nálezc: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555395

7052c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Lipí: v obci
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'58.11"N, 14°21'7.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648411

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Tab.4.sním.6. Jamné: (555466), skály na L břehu Vltavy v lokalitě Pod vrchy ca 0,7km V obce.
nejbližší obec: Jamné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'12.00"N, 14°24'51.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-06-03
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8194085

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 30/2 CHKO Blanský les: Slavče: výzkum květeny v obci, hojný.
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'37.00"N, 14°20'41.00"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-08
pramen: Kolář F., Kubešová M., Těšitel J. & Koutecký P. (2004): Květena vesnic v CHKO Blanský les. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 89-104.
projekt: FLDOK
ID: 8165839

7052d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hluboká nad Vltavou, Kamenný Újezd, 7c6, Poříčí
souřadnice: 48°54'52.00"N, 14°26'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1979-08-21
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 95; revize ; na světlinách převažuje Sen. nem.
ID: 435601

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hluboká nad Vltavou, Kamenný Újezd, 7c6, Poříčí
souřadnice: 48°54'52.00"N, 14°26'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961-08-03
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 95
ID: 435548

7053a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hlincová Hora, podél cyklostezky vedoucí od sportovnímu areálu v severovýchodní části obce lesem Děkan a dále mezi loučkami a stavebními parcelami k ulici Děkanská v jihovýchodní části Rudolfova; lesní cesta, lesní lemy a loučky
nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'16.65"N, 14°33'17.06"E, ± 650m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-08-11
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13358645

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dobrá Voda - potok 0,05 km od JV okraje obce. České Budějovice
souřadnice: 48°57'45.30"N, 14°32'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-26
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1449762

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou II., Zborov, 38a
souřadnice: 48°57'1.00"N, 14°34'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-08-25
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 117
ID: 497323

7053c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 91. Vidov: údolí potoka od Nedabylského vodovodu cca 500 m JV od obce, rula, vápenec
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'22.90"N, 14°30'19.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8879674

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 99. Vidov: smíšený les na svahu údolí potoka nad železniční tratí cca 500 m SV od obce, rula
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'53.30"N, 14°29'58.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8879843

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hluboká nad Vltavou II., Zborov, 15a3, Vápenice
souřadnice: 48°55'20.00"N, 14°30'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1975-05-28
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 128 - revize
ID: 494936

7053d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Trocnov
nejbližší obec: Trocnov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'21.66"N, 14°35'41.23"E, ± 600m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1932-08-18
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 248233;
ID: 13590392

7054b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Distr. Jindřichův Hradec: Lužnice, Opatovický rybník
nejbližší obec: Domanín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'53.30"N, 14°46'25.99"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-07-10
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606021

7054c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /104/ Petrovice: u silnice v obci
nejbližší obec: Petrovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'53.27"N, 14°41'9.64"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice
- Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891621

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hlubocko, hřbet Kuchyňka, J část
souřadnice: 48°54'19.00"N, 14°41'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
náleze: P. Svoboda
pramen: Svoboda P. (1940): Naše lípy. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 164-171 et 190-198.
projekt: ČNFD
ID: 2342499

7055a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Okr. Jindřichův Hradec: Třeboň: násep železniční trati směr Suchdol 5 km VJV od obce. 440 m n. m.
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'5.60"N, 14°50'25.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-06-22
nálezc: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan 93/166;
ID: 13362157

původní jméno: orig.: -; J. Holub 1967-08-08: *Epilobium montanum*; 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
nálezc: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555391

7055b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis: in silvis et ad ripam piscinarum Staňkovský rybník et Blato, prope vicum Staňkov
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'1.33"N, 14°57'41.43"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-06
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606472

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis: in silvis et ad ripam piscinarum Staňkovský rybník et Blato prope vicum Staňkov
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'1.33"N, 14°57'41.43"E, ± 2000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-06
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606486

7055d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Třeboňská pánev, Bučina na Bukovém kopci (480) v novohuťském polesí pod záp. svahem nižšího hřebenu
souřadnice: 48°55'23.00"N, 14°56'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1929
nálezc: J. Ambrož
pramen: Ambrož J. (1948): Lesy třeboňské pánve a přilehlých okresů. - Ročen. Štát. Výsk. Úst. Lesn. ČSR, 2: 101-180.
projekt: ČNFD
ID: 2465519

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Chlum u Třeboně, Nová Huť, 606 b2/b3, Bukový kopec
souřadnice: 48°55'18.00"N, 14°56'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-08-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 326 Revize
ID: 500797

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Chlum u Třeboně, N.Huť, 606 b2, Bukový kopec
souřadnice: 48°55'22.00"N, 14°56'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-08-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 327 Revize
ID: 502202

7057a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Veclov - bezejmenný potok 0,8 km JZ od kaple v obci. Slavonice
souřadnice: 48°58'29.00"N, 15°13'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-24
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450860

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nová Bystřice, Artoleč 68a
souřadnice: 48°59'22.00"N, 15°11'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-06-22
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 185; *Carex remota*, *Galium pal.* - u stoky, mimo snímek: *Dig.purpurea*, *Dryopt.pulchella*. Původní označení - 231: *Carex remota*+, *Dryopt.pulchella* -, *Mycelis mur.*++; REVIZE 7.9.1971 - pasečné: *Cal.epig.*, *Carex briz.*, *Rubus id.*, *Agrost. ten.*,
ID: 52841

7058a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 244. 7058a/201. Slavonice: prostor hadcového podloží JV od města.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'30.00"N, 15°21'38.00"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: 8218115

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Slavonice: prostor hadcového podloží JV od města

nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-07-08

nálezce: Stanislav Kučera

pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8447408

7058b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: Staré Hobzí (7 km V od Slavonic), v lese Obora nad pravým břehem Mor. Dyje nad myslivnou, 2 km JJZ obce

nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'30.00"N, 15°26'0.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1962-07-10

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13373294

7059a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokalita: Dančovice (7 km J od Jemnice): na V exp. svahu podél pravého břehu Želetavky 50–500 m S od Šimkova Mlýna, 1 km V od obce; kraj lesa

nejbližší obec: Dančovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'20.00"N, 15°34'18.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000-08-10

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerptce Atlas

ID: 13373041

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;

lokalita: Českomoravská vrchovina: JH: Dančovice, 7 km J od Jemnice: podél pravého břehu v údolí Želetavky 50-500 m S od Šimkova mlýna, 1 km V od obce

nejbližší obec: Dančovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'23.00"N, 15°34'20.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000-08-10

nálezce: Ivan Růžička

herbář: OLM

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: OLM 144638;

ID: 13664374

7059b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;

lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. U silnice z Vysočan do Police, nad Kamenolomem asi 1 km od Police. S. m. 400 m

nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'21.00"N, 15°38'49.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968-06-25

nálezce: K. Bitner

herbář: BRNU

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: BRNU 485908; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13572894

7059d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Uherčice (12 km JJV od Jemnice): Z od obce; louky
nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'40.00"N, 15°37'20.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-06-28
náleze: Pavel Šimek
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373304

7060a

původní jméno: P. Šmarda: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Jevišovická pahorkatina, distr. Znojmo, Zblovce: Les nad střední částí jednosměrné odbočky na Peksův mlýn, 500 m od křižovatky; rozvolněná hercynská dubohabřina s pasekami s nitrofilní vegetací
nejbližší obec: Zblovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'23.00"N, 15°41'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-07-25
náleze: J. Runkasová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no JR07/089; BRNU 596601; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573211

původní jméno: P. Šmarda: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bítovská pahorkatina, distr. Třebíč. Dešov: u zastávky autobusu u Koberova mlýna. S. m. 380 m; hercynská dubohabřina s borovicí, dolní č. svahu
nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'43.00"N, 15°41'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-01
náleze: J. Runkasová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 585894; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573212

7060b

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Zálesí: Novosyrovecký les, potoční luh v pramenné části údolí levého přítoku Doubravky 1 km vsv. dvora Augustova [podmáčená habřina nad loukou U bílého písku, cca 1,5 km sv. Dvora Augustov cca 3,7 km jjv. (164°) kostela v obci]
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'9.00"N, 15°47'14.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-08-25
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 28965; Z 51/89;
ID: 13550275

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Nové Syrovce u Mor. Budějovic. Novosyrovičský les: paseka [na plošině hřbetu mezi oběma rameny Spetického potoka
uvnitř vysoké smrčiny,] 500 m jz. od hájovny Bučina
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'43.00"N, 15°45'40.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-08-26
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 20725; Z 52/87;
ID: 13550266

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Nové Syrovce u Mor. Budějovic; [Novosyrovičský les: Údolí Spetického potoka, dno] údolí pravého ramene Spetického
potoka pod Sibylou, v Novosyrovičském lese [Olšina]
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'32.00"N, 15°46'23.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-07-02
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37264; Z 22/86;
ID: 13550344

7060c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Znojmo - hrad Bítov, v lese nad lev. břehem Želetavky podél cesty hrad Bítov - Peksův mlýn
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'57.09"N, 15°42'3.12"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-07-06
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441102;
ID: 13652101

7060d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo. Smíšený les u esperantského tábora v Lančovské zátoce Vranovské přehrady. S. m. ca 440 m
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'35.00"N, 15°46'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-25
náleze: D. Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 488931; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573125

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Znojmo: stráně nad Vranovskou údolní přehradou
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'27.02"N, 15°48'22.85"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1951-06-17
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 317195;
ID: 13663474

7061a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Znojmo III., Obora, 9b - Ctidružice
souřadnice: 48°57'36.00"N, 15°53'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-06-12
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 776596

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Znojmo III., Obora, 25e
souřadnice: 48°56'59.00"N, 15°52'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-06-15
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 777114

7061b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC JAROMĚŘICE Polesí Hostim 110 b3
souřadnice: 48°59'55.00"N, 15°57'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-10-02
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 788518

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Znojmo III sever, Hostěrádky, 29a3
souřadnice: 48°56'59.00"N, 15°58'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-09-15
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 773867

7061c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: LHC ZNOJMO - PODYJÍ Polesí Čížov 53 a
souřadnice: 48°54'15.00"N, 15°50'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1961-06-29
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 784876

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Znojmo IV. Podyjí, Přehrada, 54f
souřadnice: 48°55'4.00"N, 15°50'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-09-06
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 777396

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Znojmo IV. Podyjí, Přehrada, 59g
souřadnice: 48°55'19.00"N, 15°50'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-09-06
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 777518

7061d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Distr. Znojmo, paseka v lese SZ od Kravska. S. m. 357 m
nejbližší obec: Kravsko, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'44.00"N, 15°58'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-29
náleze: B. Vocílková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 528988; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573429

7062a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Morava: Vevčice, svahy na P břehu (v ohbí) Jevišovky cca 700 m Z obce
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'44.04"N, 16°2'0.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-13
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663203

7062b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Mor. Krumlov, Višňové, 37b
souřadnice: 48°57'54.00"N, 16°7'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-16
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 775743

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 113b1
souřadnice: 48°58'22.00"N, 16°6'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-07-13
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 775779

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 31b
souřadnice: 48°59'3.00"N, 16°7'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-10
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 776020

7062c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.2.sním.13. Plaveč: úzké skalnaté údolí ústící zleva do údolí Plenkovického potoka, 2km ZSZ od obce, 0,3km V kóty 291, orient.N,
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'20.00"N, 16°3'26.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-07-09
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7936124

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.2.sním.16. Rudlice: ostrožna nad mlýnem Papírna 1km JZ od obce, orient.E,
nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°3'22.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-07-31
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7936208

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Plaveč, úzké skalnaté údolí, ústící zleva do údolí Plen. potoka, 2 km ZSZ obce, 0,3 km V kóty 291
souřadnice: 48°56'17.00"N, 16°3'17.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-07-09
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: 2591059

7062d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Durchlasser Wald bei Znaim [= Tvoříhrázský les]
nejbližší obec: Tvoříhráz, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'15.00"N, 16°5'51.00"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1881-06-24
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080625; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573156

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *latifolia*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Durchlasser Wald bei Znaim
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'6.99"N, 16°6'5.47"E, ± 700m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1887-06-24
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3764/29; herb. A. Oborny;
ID: 13663954

7063a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Mor. Krumlov, Višňové, 18c3
souřadnice: 48°58'56.00"N, 16°10'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-03
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 774916

7066b

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2011-03-04: *Epilobium montanum*
lokality: Flora moravica; distr. Hustopeče u Brna. Přední kout
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'15.00"N, 16°46'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260-410 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-07-18
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 547423; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13572900

7067a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Klobouk bei Auspitz [= Klobouky u Brna]
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'46.00"N, 16°51'35.00"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1869-07
náleze: R. Steiger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080631; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573345

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *oppositifolium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Klobouk bei Auspitz [= Klobouky u Brna]
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'46.00"N, 16°51'35.00"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1868-06
náleze: R. Steiger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080628; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573344

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Krumvíř
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'48.42"N, 16°54'25.79"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1884-06-02
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3776/29;
ID: 13663966

7067c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, distr. Hodonín, v hustém podrostu dubového "Hájku" SV od obce Vrbice. S. m. cca 280 m
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'7.00"N, 16°54'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-07-29
náleze: A. Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 447288; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13573060

7068d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Moravia merid.-orient., distr. Hodonín: loučka u objektů JZD západně Ratiškovíc. S. m. ca 210 m
nejbližší obec: Ratiškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'7.00"N, 17°9'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1970-06-19
náleze: Anna Ivanová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458472; distr. phytogeogr. 18b Dolnomoravský úval;
ID: 13573019

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Moravské pole: Píščiny u Ratiškovíc
nejbližší obec: Ratiškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'27.50"N, 17°9'23.37"E, ± 1500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1925-08-16
náleze: P. Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640897

7069b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bzenec: Dúbrava, Pinetum vlhčí
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'59.74"N, 17°16'52.53"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1955-06-24
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440908; herb. F. Šmarda;
ID: 13662760

7069c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Ratíškovice: les Rudník. Q. P. asper.
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'21.62"N, 17°11'53.54"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1957-06-20
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440997; herb. F. Šmarda;
ID: 13662909

7070a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Strážnice-Bzenec, Strážnice, 127a
souřadnice: 48°58'10.00"N, 17°20'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-10-11
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 744788

7070b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Blatnice: smíšený les pod Sv. Antonínkem
nejbližší obec: Blatnice pod svatým Antonínkem, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'27.89"N, 17°28'31.78"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1988-06-15
náleze: Ivana Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 122772;
ID: 13664520

7070d

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; J. Podpěra: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora oppidi Weliká. V lese na Volavci. Wald am Berge "Volavec"
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.00"N, 17°29'17.00"E, ± 400m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1917-08-01
náleze: M. Beňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 194711; ex herb. M. Beňa; *Epilobium tetragonum* separated as BRNU 631053;
ID: 13572890

7071a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 6. Kobylí hlava: zbytek stepního porostu na JV svahu Kobylí hlavy /J obce Hluk/
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'31.00"N, 17°31'17.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690025

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 8. Intravilán bližší okolí obce Hluk, včetně zbytku vinohradu a u potoka Okluky
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°30'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690627

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 2. Babí hora - Nádvky: sady, louky a políčka na JZ svazích kóty 365 (Babí hora) mezi obcemi Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°33'25.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689016

7071b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: U1- X 3a. Uherské Hradiště: Vlčnov: Černá hora (363) (7071b 1924a)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'53.00"N, 17°36'40.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
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: 9746294

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 9. Vlčnovský háj: jde o háj obklopen nevelkými zbytky využívaných luk a na přilehlých polích /JV obce Vlčnov/
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'46.00"N, 17°36'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690880

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nivnice, Černá hora - 7071-21
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-07-22
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7745999

7071c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 3. Horní louky a Dubník: lokalita zabírá SV svahy tzv. Horní louky, zahrnuje i areál dětského tábora a okolí silnice vedoucí rekreačním střediskem Babí hory, jde vlastně o část S svahu kóty Jasenová (410) /SZ obce Boršice u Blatnice/
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'0.00"N, 17°33'18.00"E
nadmořská výška: 250-340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689305

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 5. Jasenová: lesík na SZ svahu vrchu Jasenová (410), leží v katastru obce Blatnička, přiléhají k němu step. lemy step luk
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'34.00"N, 17°32'44.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689762

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Suchov - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-04
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7530147

7071d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Uherské Hradiště, Horní Němčí, vrch Lesná, na louce při okraji silnice 0,8 km SV od kóty 696, 3 km JV od Horního Němčí
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'3.00"N, 17°39'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-06-18
náleze: A. Bahulová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 538469; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13572882

7072a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Flora moravica. Borový 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: 1955-06-25
náleze: A. Pazdera
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364260

7072b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Tab.11.sním.11. CHKO Bílé Karpaty: Vápenice (78/7072b): V Krátkých, niva potoka JZ od rybníků, 3km JV od St.Hrozenkova, orient.SZ.
nejbližší obec: Vápenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'17.00"N, 17°49'49.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8378550

původní jméno: *Epilobium montanum*
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
poznámka: les
ID: 9749533

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bílé Karpaty, Vápenice - niva potoka pod PP V Krátkých (za točnou)
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°49'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2791250

7072c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: U1- C 13b. Uherské Hradiště: Březová: Studený vrch (646) (7072c 1925b)
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°43'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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
poznámka: 25.9.1967
ID: 9721932

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: U1- R 6b. Uherské Hradiště: Strání: Doubrava (7072c 1925b)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'2.00"N, 17°43'38.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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
poznámka: kóta 395m
ID: 9740285

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: U1- R 20. Uherské Hradiště: Strání: mezi Hrabinou a Stráním (7071d a 7072c 1925)

nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'40.00"N, 17°40'57.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

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: 9742354

7072d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: U2- F 1c. Uherské Hradiště: Lopeník: obec (7072bd 1925c)

nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'27.00"N, 17°46'38.00"E

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

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: 9748175

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Lopeník, 1.2km SZ od školy na Lopenických Bošačkách; 1.0km J od kóty 799m - Mikulčin Vrch

souřadnice: 48°56'12.00"N, 17°48'35.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1999-09-05

nálezce: J. Němec

pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2808163

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Javorina, Březová, Malý Lopeník, 460 D 1z, 101b

souřadnice: 48°55'35.00"N, 17°46'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 720 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1961-09-13

nálezce: Z. Prudič

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 972026

7073a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Bílé Karpaty - Žitková, CHPV Koprvasy, okraj pastviny

nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°58'14.55"N, 17°53'45.38"E, ± 400m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1988-06-19

nálezce: Ivana Hlobilová

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OLM 122773;

ID: 13664510

7073c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bílé Karpaty. Vyškovec u Starého Hrozenkova. Okraje mokré louky po levé straně silnice před vsí
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.87"N, 17°50'41.59"E, ± 2000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1979-06-22
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74345;
ID: 13360835

7147b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Čípek kvadrantu při býv. Sv. Horách, kousek lesa a rašel. louka (nejbližší obec - Strážný).
datum: 1983-08-17
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670865

7148a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Hraniční přechod Strážný: od silnice údolím pod Řasnice, nová cesta podél hranice a okolí celnice u hr. přechodu.
datum: 1983-08-17
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8671068

7148b

původní jméno: S. Kučera: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia mer.: Šumava. Kunžvart, Dobrá u Volar. In declivi occidentali montis Stožec
nejbližší obec: Volary-Dobrá, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'51.93"N, 13°49'21.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1965-09
náleze: B. Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36390;
ID: 13360666

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Stožec: Stožecká skála, skalky na vrcholu 1,7 km S od nádraží
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'25.00"N, 13°49'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2008-07-15
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/408; BRNU 598575; distr. phytogeogr. 88d Boubínsko-stožecká hornatina;
ID: 13572968

7149a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: J Šumava, Vltava, 2,52 km JZZ od Volar, Lískový vrch
souřadnice: 48°53'55.00"N, 13°51'50.00"E
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1964-07-08
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2652085

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Č. Žleby - Volary, Vltava, 30a4, U Vltavy
souřadnice: 48°52'56.00"N, 13°52'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1974-08-01
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 58; REVIZE. Kryt mechů : Jatrovky +
ID: 256865

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Volary, Vltava 24m, Lískový vrch
souřadnice: 48°53'58.00"N, 13°51'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 818 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1964-07-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 259
ID: 281765

7149b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Prachatice, Vltava 8a
souřadnice: 48°53'17.00"N, 13°55'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 864 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 1964-06-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 245
ID: 279833

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; I. zóna, bezzásahová zóna. Starý smíšený porost, druhově bohatý podrost. Uprostřed porostu se staví nově cesta.
souřadnice: 48°51'34.36"N, 13°59'16.03"E, ± 418m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2013-05-18
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11658327

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; I.zóna, bezzásahová zóna. Smíšený porost buku, smrku a jedle, na balvanině, hodně podrůstá bukem.

souřadnice: 48°51'34.79"N, 13°58'41.54"E, ± 490m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 2013-05-18

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11658344

7149d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Nová Pec (NP Šumava), ca 2,5 km SZ od obce

souřadnice: 48°48'23.00"N, 13°55'57.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina

datum: 2005-08-01

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1633945

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Záhvozdí u Želnavy (JV Šumava), ca 2 km SV od obce nad pravým břehem Záhvozdského potoka

souřadnice: 48°50'42.00"N, 13°58'4.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 850 m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 2002-09-08

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1620172

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Uhlíkov u Českého Krumlova; Zbytek starého smíšeného porostu.

souřadnice: 48°50'34.30"N, 13°59'36.86"E, ± 200m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 2013-08-28

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1210 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11658745

7150a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580145

nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'42.05"N, 14°3'1.26"E, ± 52m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 2008-08-09

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5041527

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Jablonec u Českého Krumlova_5580106

nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'32.83"N, 14°3'28.04"E, ± 103m

fytochorion: 88f. Želnavská hornatina

datum: 2008-08-08

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5690965

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Jablonec u Českého Krumlova_5580114
nejbližší obec: Jablonec u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'20.99"N, 14°1'45.23"E, ± 76m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2008-06-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0558. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5691141

7150b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /121a/ Chvalšinské Předšumaví (37i/ 7150b): Třebovice (distr. Český Krumlov): vojenský újezd Boletice, S svah pahorku (kóta 692) s březovými nálety 0,8km JJZ od návsi v obci Březovník, dvě odděl. populace (170.kvet.rostlin), (snímek a. Grulich et Vydrová, 19.8. 2011 - Z expoz.)
nejbližší obec: Třebovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'38.00"N, 14°9'3.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2011-08-19
náleze: Vydrová; Grulich
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8343897

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Březovík (Český Krumlov), asi 800 m JJZ od návsi, svah kóty 692 m n. m.
souřadnice: 48°53'39.20"N, 14°9'2.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2011-08-19
náleze: V. Grulich
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 47: 43-158.
projekt: ČNFD
ID: 1284187

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vojenský újezd Boletice, zaniklá osada Pražačka, 0,7 km SV od centra zaniklé osady.
souřadnice: 48°52'8.00"N, 14°7'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2003-08-09
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128136

7150c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Špičák, les na Z svahu hory 5,5 km S od kostela v Horní Plané, okral lesní asfaltky. S. m. 1120 m
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'54.00"N, 14°1'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2006-07-28
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: collection no VG06/173; BRNU 590561; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;
ID: 13572964

7150d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vojenský újezd Boletice, zaniklá osada Bezděkov, svah nad údolím 0,5 km od zaniklé osady.
souřadnice: 48°50'39.00"N, 14°8'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2005-06-08
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127885

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: VÚ Boletice, Chvalšiny, býv. obec Šavlova Lhota, 0,5 km Z od k. 704,9
souřadnice: 48°50'38.00"N, 14°9'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-09-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629901

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: VÚ Boletice, Chvalšiny, býv. obec Šavlova Lhota, 0,5 km Z od k. 704,9
souřadnice: 48°50'38.00"N, 14°9'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-09-13
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1629956

7151a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: J Šumava, Chvalšiny 21b, 3.6 km SSZ Chvalšín
souřadnice: 48°53'1.00"N, 14°11'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-09-08
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2689531

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: J Šumava, Chvalšiny, 21a1, U Provázkovy louky, 4.02 km SSZ Chvalšín
souřadnice: 48°53'22.00"N, 14°11'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-08-07
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2689103

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: J Šumava, Chvalšiny, 29a4, 2.99 km SZ Chvalšin nedaleko cesty k býv. osadě Střemily

souřadnice: 48°52'17.00"N, 14°10'47.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1956-08-28

nálezce: F. Pišta

pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.

- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.

projekt: ČNFD

ID: 2688653

7151b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;

lokalita: Bohemia austr., distr. Český Krumlov, in locis fruticosis prope pagum Krasetín

nejbližší obec: Holubov-Krasetín, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'51.12"N, 14°18'52.34"E, ± 300m

fytochorion: 37j. Blanský les

datum: 1982-07-02

nálezce: J. Chrtek; A. Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13555338

7151c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: les na návrší Svatý kříž (kóta 646,6) JZ od obce

nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'51.00"N, 14°12'5.00"E

nadmořská výška: 600-640 m

fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2013-09-07

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10000216

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Voj. újezd Boletice, zaniklá obec Hor. Brzotice, les na V svahu kóty Kraví hora 1,1 km S od obce.

souřadnice: 48°49'21.00"N, 14°9'58.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 790 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 2003-06-14

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1128099

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Kladenské Rovné u Č. Krumlova, vrch Dub ca 1,6 km SZ od obce

souřadnice: 48°48'9.00"N, 14°12'8.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-07-19

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1623854

7151d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov: in monte Mikulášský vrch [= Ptačí hrádek] ad oppidum Č. Krumlov
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'43.96"N, 14°18'6.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-06-20
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590197

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis. In regione ad oppidum Český Krumlov, in columine Vyšný, in silva mixta
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'7.67"N, 14°17'46.93"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1946-07-24
náleze: Z. Černoهورský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3171;
ID: 13589537

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Č. Krumlov: u cesty (už v městě) při sestupu z Křížové hory
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'21.22"N, 14°19'26.31"E, ± 300m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1981
náleze: Jindřich Houfek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. cf. adenocaulon* a *E. montanum*;
ID: 13606171

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jižní Čechy. JV část Českého Krumlova na kopci s kapličkou
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'10.88"N, 14°19'24.26"E, ± 1000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1981-07-05
náleze: Jaroslava Krátká; Vladimír Skalický
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650183

7152a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokalita: Zídka domu na okraji Zlaté Koruny ve směru k nádraží ČSD, ok. Český Krumlov, JČ
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'7.13"N, 14°21'15.06"E, ± 500m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1980-06-11
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 21826;
ID: 13652602

7152b

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 87. Kosov, les mezi rybníkem Punčocha a Třebonínským potokem 0,5-0,7 km SZ od obce, 455-480 m n. m., 7152b/7152a; V. Grulich.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818573

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Hluboká nad Vltavou, Kamenný Újezd, 1k

souřadnice: 48°52'16.00"N, 14°28'31.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 478 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1972-06-30

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 78; revize

ID: 436239

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Hluboká, Kamenný Újezd, 3c

souřadnice: 48°51'59.00"N, 14°29'18.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1961-07-28

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 85

ID: 442175

7152c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Mirkovice: v obci

nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°48'39.50"N, 14°23'28.52"E, ± 300m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2008-09-03

nálezce: Filip Kolář; Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce

[depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic

(návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Kouček)

ID: 13648425

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Žalčice: v obci

nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°48'49.90"N, 14°23'58.75"E, ± 100m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2008-09-03

nálezce: Filip Kolář; Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce

[depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic

(návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Kouček)

ID: 13648443

7152d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov, Velešín: parčík s parkovištěm navazující od jihu na náměstí J. B. Kamarýta; ve spárách zatravnovací dlažby na okraji parkoviště, v sousedství vysázených keřů
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'42.00"N, 14°27'47.00"E
nadmořská výška: 549 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2018-06-15
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: KŠ18/020;
ID: 13649324

7153a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 205.Nežetice, les na SV úpatí Todeňské hory, na okraji nivy Svinenského potoka 0,7-1,5 km ZSZ od Nežetic, 440 m n. m., 7153a; J. Štěpánek.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821467

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Trhové Sviny, Ločenice 105c6, Střížov
souřadnice: 48°52'31.00"N, 14°30'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-09-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 103
ID: 283684

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Trhové Sviny, Ločenice 105d4, Střížov
souřadnice: 48°52'53.00"N, 14°31'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1974-09-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 101
ID: 283749

7153b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Trhové Sviny, Trocnov, 30a, Trocnov
souřadnice: 48°53'42.00"N, 14°36'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1975-09-23
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 106
ID: 317889

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Trhové Sviny, Trocnov 27a, U Žížky
souřadnice: 48°53'32.00"N, 14°36'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 26
ID: 284012

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Trhové Sviny, Trocnov, 35a2, Zahájený
souřadnice: 48°53'17.00"N, 14°35'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-08
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 6
ID: 317251

7153c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Dolní Hvozd-Nové Hrady, Trhové Sviny, 137y, Mokřý Lom
souřadnice: 48°50'42.00"N, 14°31'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 78
ID: 318271

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kaplice, Chlumská Hora 209b
souřadnice: 48°48'12.00"N, 14°30'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 521 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1959-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 8; LT přechází do 5S9
ID: 290288

7153d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 19. Trhové Sviny: úvoz polní cesty 0,6 km JZ od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166143

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 13. Trhové Sviny: houštiny u potoka 1,2 km JJV od města

nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina

datum: 1978

pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.

projekt: FLDOK

ID: 9166575

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 16. Trhové Sviny: u potoka 1,5 km JJV od města

nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina

datum: 1978

pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.

projekt: FLDOK

ID: 9166611

7154a

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: /2/ Třeboňsko: Jílovice: příkopy u cest a u silnice

nejbližší obec: Jílovsko

nadmořská výška: 475-510 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1978

pramen: Kovář J. (1980): Floristický materiál z Jílovic. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 39-42.

projekt: FLDOK

ID: 9168777

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 534. Petříkov, rybník Vejšovec 2,2 km ZSZ od železniční zastávky, ve vodě a na hrázi, 460 m n. m., 7154a; K. Šumberová a M.

Ducháček.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Michal Ducháček; Kateřina Šumberová

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9827264

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Petříkov: ryb. Vejšovec 2,2 km ZSZ žel. zastávky, ve vodě a na hrázi.

nejbližší obec: Petříkov

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-06

nálezce: Kateřina Šumberová; M. Ducháček

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot.

Společ. 40, suppl. 2: 71-135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8462935

7154b

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 526. Petříkov, cesta lesem SV od osady směr Jiříkovo Údolí, 480-500 m n. m., 7154b; K. Prach.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Karel Prach

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9827153

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Dolní Hvozd , Hrdlořezy , 147 c2
souřadnice: 48°52'37.00"N, 14°49'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-08-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 29 - R
ID: 509166

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Petříkov: cesta lesem SV osady směr Jiříkovo Údolí.
nejbližší obec: Petříkov
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-05
náleze: Karel Prach
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 480-500;
ID: 8462932

7154c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Trhové Sviny, Trhové Sviny 81a5, Dubíkov
souřadnice: 48°49'10.00"N, 14°41'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 504 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-09-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 67; revize
ID: 284498

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Dolní Hvozd-Nové Hrady,Olešnice,139I,Růženec
souřadnice: 48°49'14.00"N, 14°42'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-05-28
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 50
ID: 318753

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Dolní Hvozd-Nové Hrady,Olešnice,7f,Dubíkov-Hrádek
souřadnice: 48°49'10.00"N, 14°41'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 504 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-05-30
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení -48
ID: 325740

7154d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Nové Hrady: železničním přejezd silnice do Byňova a Nových Hradů ca 380 m ZSZ od hlavní budovy železniční stanice Nové Hrady v osadě Jakule; rudérální vegetace na silničním okraji
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'28.00"N, 14°48'16.00"E
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-08-10
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 656431; KŠ17/120;
ID: 13649304

7155b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia australis, Halámky (okres Jindřichův Hradec): jednotlivě v rozvolněné vegetaci s dominantním vřesem *Calluna vulgaris* při okraji písčité lesní cesty, přibližně 1119 m VJV od středu obce Halámky a asi 4203 m SSZ od hraničního přechodu Halámky/Nagelberg.
nejbližší obec: Halámky, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°51'2.31"N, 14°55'47.54"E, ± 10m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-09-05
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649484

7155c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 519.Obora (u Vyšného), okolí lesní cesty poblíž rybníka Nový v Oboře 1 km S od osady, 480 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827061

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 569.Vyšné, okolí lesní cesty vedoucí SV směrem k osadě Žofina Huť, 480-490 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827681

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Obora: okolí lesní cesty poblíž rybníka Nový v Oboře 1 km S od osady.
nejbližší obec: Obora
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8462934

7160a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vranovská přehrada, Z od Podhradí (Frejštejn)
souřadnice: 48°53'56.00"N, 15°41'9.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-08-30
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1872798

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Podhradí nad Dyjí; vzrostlá dubohabřina
souřadnice: 48°53'55.96"N, 15°40'30.55"E, ± 73m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12402018

7160b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: K. ú. Vranov nad Dyjí. Polesí Braitava - podhorské suťové lresa, severně exponované svahy (dominující *Fagus sylvatica*, *Acer pseudoplatanus*)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'16.11"N, 15°49'11.87"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-05
náleze: A. Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 11668;
ID: 13357175

7161a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Znojmo: Čížov, skalky v údolí Dyje 2 km JZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'7.05"N, 15°51'9.35"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-17
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357234

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Znojmo: Lukov, údolí Klaperova potoka 2,2 km Z obce
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'44.33"N, 15°52'45.08"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-09
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357235

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Znojmo: Horní Břečkov, okraj paseky 2 km Z obce
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'27.13"N, 15°52'11.41"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-21
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357237

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Znojmo: Lesná, příkop u lesní silničky k letohrádku 1,3 km JZ obce
nejbližší obec: Lesná, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'55.02"N, 15°51'18.62"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-28
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357239

7161c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Dyje: [Lukov:] v lese pod Novým Hrádkem
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.00"N, 15°54'17.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-19
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552525; 2 sheets (BRNU 552526); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573245

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Dyje: [Lukov:] v lese nad řekou pod Novým Hrádkem
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.00"N, 15°54'17.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-19
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552524; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573321

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Luggau [= Lukov] bei Znaim, Mähren, am Wege von Luggau nach Neuhäusel im Walde
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'39.00"N, 15°54'50.00"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1924-08-17
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328978; ex herb. Thenius; 2 sheets (see BRNU 498828); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573385

7161d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: K. ú. Havraníky. Stráně nad Dyjí, porost Quercetum-Fagetum, vlhčí stanoviště, západně od obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'50.46"N, 15°58'59.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-06-03
náleze: A. Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 11622;
ID: 13357176

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Znojmo: Mašovice, Býčí skála, ostrožna nad Dyjí 2 km J obce
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'23.04"N, 15°59'35.77"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-09-18
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357226

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Znojmo: Podmolí, Z svahy nad Dyjí 2,7 km JJZ obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'44.64"N, 15°55'44.82"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-19
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357233

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava, okr. Znojmo, Podyjí: Podmolí, hřeben Šóbes 4,5 km JV obce, okraj Cynancho-Queceta
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'4.00"N, 15°58'34.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-07-19
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 533275; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573415

původní jméno: orig.: *Epilobium ciliatum*; J. Danihelka 2009-02-20: *Epilobium montanum*;
lokalita: Morava, okr. Znojmo, Podyjí: Hnanice: údolí potoka Daniž 2,5 km ZSZ obce, lesní mýtina. S. m. 370 m
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'17.00"N, 15°57'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-07-15
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 533274; *Epilobium adenocaulon* separated as BRNU 631057; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská
pahorkatina;
ID: 13573416

7162a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Znojmo: Znojmo, údolí Gránice pod městem
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'0.06"N, 16°1'4.73"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987
náleze: Ambrozková
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357232

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Znpodhradí
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'16.47"N, 16°2'37.40"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-05-24
náleze: V. Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 1850; duplikáty tamtéž; *Pseudoturritis turrita admixta*;
ID: 13357177

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mähren: Pöltenberg
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'32.56"N, 16°2'6.28"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-07-10
náleze: A. Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 756; herb. A. Oborny;
ID: 13357180

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Znojmo, obec Znojmo, zámek, na stinných místech pod zámek (hradem). S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.00"N, 16°2'29.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-07-02
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 495996; distr. phytogeogr. 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572937

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *genuinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: [Flora moravica]. Znaim [= Znojmo]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°2'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1876-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 066608; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573153

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Rabensteinthal
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.00"N, 16°2'13.00"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1871-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 634349; separated from BRNU 067703 (*Epilobium collinum*), adnotavit J. Danihelka 2015-03-27; distr. phytogeogr.
68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13573154

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Mähren: Znaim, Thajatal
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'8.27"N, 16°2'47.14"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06-20
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3768/29;
ID: 13663957

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *longifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium montanum*;
lokality: Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'31.95"N, 16°2'31.19"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1881-06-24
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3763/29;
ID: 13663953

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: /612/ Herb. položka MZ 1850: Znojmo, podhradí,
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'16.00"N, 16°2'30.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-05-24
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;
ID: 7939771

7162b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica, distr. Znojmo: Únanov, údolí potoka Únanovky 2 km VJV od obce, křoviny. S. m. 280 m
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'46.00"N, 16°5'25.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-17
náleze: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 545661; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572893

7162c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Znojmo: Konice, údolí Dyje 1 km SZ obce
nejbližší obec: Konice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'18.55"N, 16°0'40.61"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-14
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357238

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Znojmo: jižní svah (nad úpatím) Králova stolce (nad býv. Trouznickým mlýnem) u Znojma-Hradiště
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'34.52"N, 16°0'16.48"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-08-31
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552031; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; see label for additional morphological comments;;
ID: 13573269

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: Znaim, Königsstuhl
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'38.20"N, 16°0'12.22"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-07-24
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3766/29; herb. A. Oborny; směsný sběr *E. montanum* a *E. collinum*;
ID: 13663955

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum f. nanum*; J. Holub: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: Holzschlag auf dem Königstuhl b. Znaim
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'38.20"N, 16°0'12.22"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-08-23
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024902; herb. Teuber; směsný sběr *E. lanceolatum*, *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13663895

7162d

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Znojmo. Křoví na břehu u mostu u Dyje. S. m. 202 m
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'36.00"N, 16°6'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-08-08
náleze: D. Hříbková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 436680; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13573009

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Znojmo, Milfrau. Pravý břeh Dyje 1,5 km již. Milfroně
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'5.52"N, 16°7'26.45"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1933-06-14
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 096566;
ID: 13664500

7163b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Znojmo, Č. Křídlovice, 33b
souřadnice: 48°51'21.00"N, 16°15'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-31
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749260

7163d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6568125

7165b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Dolní Věstonice, úpatí Děvína
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'24.12"N, 16°39'23.98"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1977-08-25
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 278182;
ID: 13663208

7165d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Mähren. Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'21.33"N, 16°38'11.35"E, ± 1500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1911-05
náleze: W. Aurich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. W. Aurich;
ID: 13555709

7166c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Státní (Milovický) [recte Stadtwaldt, tj. městský les] les u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.56"N, 16°41'11.32"E, ± 2000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1962-06-12
náleze: F. Švestka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357224

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1994: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Milovický les: Mikulov, 2,2 km V Klentnice, Klentnická obora, podél oplocenky
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'43.72"N, 16°40'32.21"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1994-06-20
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA94/929; Q 7166c01;
ID: 13650560

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 7166-c07
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.07"N, 16°41'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6324344

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 7166-c01
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.04"N, 16°40'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1994-06-20
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6294669

7168a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Dol. Bojan., doubr., ... [nečit.]
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'35.26"N, 17°1'39.75"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1945-07-05
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13667607

7168b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium* cf. *montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: distr. Hodonín: Hodonín, lesní cesta ke Zbrodu 3,5 km SZ města
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'44.61"N, 17°4'54.80"E, ± 1000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982-07-14
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357227

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Hodonín. U Čer. mostu
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'56.77"N, 17°8'31.92"E, ± 300m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1966-09-15
náleze: J. Štefan
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357306

7168c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 317. Lužice: v obci
nejbližší obec: Lužice
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057644

7169a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Strážnice-Hodonín, Ratiškovice, 208a
souřadnice: 48°53'32.00"N, 17°11'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-07-28
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 744018

7170a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Kněždub (Pavlov)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.07"N, 17°23'56.76"E, ± 2000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1946-06-08
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440999;
ID: 13662914

7170b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Již. Morava - Bílé Karpaty; obec Malá Vrbka; lesní část "Kobyla" - zde dosti hojná
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'1.47"N, 17°27'25.95"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1945-08-05
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 128655;
ID: 13664576

7170c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: H-M 7a. Hodonín: Radějov: Mandát (7170c 1925a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'11.00"N, 17°20'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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
poznámka: 5.6.1968
ID: 9711293

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: H-M 8a. Hodonín: Radějov: Měsíční údolí (7170c 1925a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'33.00"N, 17°20'40.00"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: 9711465

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: H-M 9. Hodonín: Radějov: mezi Veselkou a Žalostinou (7170c 1925)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'1.00"N, 17°23'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
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
poznámka: 4.6.1971
ID: 9711730

7171a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín: Javorník, les na kopci Hradisko, 1,7 km V od obce
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'24.00"N, 17°33'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-13
náleze: D. Vlach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 548781; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13573425

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora oppidi et districti Weliká [= Velká nad Veličkou]; Dřínová. Háj. Wäldchen "Dřínová"
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'52.00"N, 17°30'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1916-08-10
náleze: M. Beňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 194712; ex herb. M. Beňa; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13572891

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokalita: Flora oppidi Weliká. 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: 1915-07-28
náleze: M. Beňa
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 635174; ex herb. M. Beňa; separated from BRNU 194716 (*Epilobium lamyi*; J. Danihelka 2015); distr. phytogeogr.
78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13572892

7171b

původní jméno: K. Fajmon: *Epilobium montanum*; J. Danihelka: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Nová Lhota: v obci, asi 650 m J od kostela. S. m. 480 m; stinný travnatý podrost sadu
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'35.00"N, 17°35'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-17
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/640; BRNU 574992; intravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7171b3;
ID: 13572944

původní jméno: K. Fajmon: *Epilobium montanum*; J. Danihelka: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín, Nová Lhota: v obci, asi 1 km JJV od kostela. S. m. 500 m; stinný svah potoka
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'29.00"N, 17°35'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-17
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF02/635; BRNU 574987; intravilán; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní; pole síť. mapování 7171b3;
ID: 13572945

původní jméno: M. Hájek: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Bílé Karpaty lesní. distr. Uh. Brod - Horní Němčí: CHPP Dolnoněmčanské lúky na Lesné. Vysychající mokřad
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'51.00"N, 17°38'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-30
náleze: M. Hájek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 587736; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13572980

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Již. Morava - Bílé Karpaty; obec Vápenky - výstup bukovým lesem na Javořinu - na světlinách běžná
nejbližší obec: Nová Lhota-Vápenky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'37.11"N, 17°38'44.80"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-07-02
náleze: F. Hynšt; S. Staněk
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 128659;
ID: 13664577

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Javořina: při cestě bučinou od Kamenné budy
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'30.86"N, 17°39'28.78"E, ± 600m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1936-06-25
náleze: Božena Dufková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 709532;
ID: 13664725

7171c

původní jméno: Z. Otýpková: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Bílé Karpaty, distr. Hodonín. Velká nad Veličkou: rezervace 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 609638; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13573171

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Bílé Karpaty: in colle Machová prope vicum Vrbovce procul oppidum Veselí nad Moravou
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'24.14"N, 17°32'1.69"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1949-06-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590235

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bílé Karpaty - Javorník: "Filipov", lesní stráž mezi listnatým porostem buků, habrů - porůznu
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'51.85"N, 17°33'9.18"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1943-07-03
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 128660;
ID: 13664578

7171d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bílé Karpaty, Čápec (819 m) JV od Nové Lhoty, Z svah S výběžku
souřadnice: 48°50'51.00"N, 17°36'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1969-07-01
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2701422

7172a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava - Uher. Brod. Strání: cesta bučinou z Květné na Javořinu
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'12.00"N, 17°42'22.00"E, ± 1500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-11
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 314726; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13573340

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Javořina, pískovec vápen., NW expon. les. žleb. "U zabitého žida"
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'35.23"N, 17°40'6.79"E, ± 300m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1961-07-16
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 694501;
ID: 13664722

7249a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Šumava, Plešné jezero, okraj cesty cca 0.1 km od jezera po zelené t.z.
souřadnice: 48°46'40.00"N, 13°52'5.00"E
nadmořská výška: 1085 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1998-07-24
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2745827

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Trojmezná, Kalamitní svážnice - Na předělu
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°47'2.40"N, 13°50'4.20"E
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2011-09-19
náleze: Alois Pavlíčko
pramen: Pavlíčko Alois. Terénní deník a pozorování (9/2011). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7238735

7250a

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium*; J. Danihelka 2011-03-04: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Stará Huť, lesní loučka 2,7 km SZ od kostela v Hodňově
nejbližší obec: Maňávka u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'57.00"N, 14°2'51.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2010-08-05
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG10/1098; BRNU 616429; distr. phytogeogr. 88f Želnavská hornatina;
ID: 13572965

7250b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mokrá: v obci
nejbližší obec: Černá v Pošumaví, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'30.57"N, 14°7'55.51"E, ± 100m
nadmořská výška: 790-810 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-11
náleze: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce
[depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic
(návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648426

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mýto: v obci
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'30.09"N, 14°9'46.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-09-11
náleze: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce
[depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic
(návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648427

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Polečnice, podmáčený les nad Louteckým potokem 2,4 km SZ od nádraží
souřadnice: 48°47'58.00"N, 14°7'17.00"E
nadmořská výška: 753 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002-08-04
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2314885

7250d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium montanum*;
lokalita: Šumava. Dolní Vltavice. Vlhčí místa v jehl. lese v okolí
nejbližší obec: Černá v Pošumaví-Dolní Vltavice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'4.02"N, 14°5'42.10"E, ± 1000m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1979-08-10
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74423;
ID: 13360863

7251a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Slavkov: v obci
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'51.66"N, 14°14'34.83"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-08-29
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648435

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /3/ Hořice na Českokrumlovsku: 1 km VJV od osady Žestov, komplex společenstev smíšeného suťového lesa a skalních štěrbi
nejbližší obec: Hořice na Českokruml, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'23.01"N, 14°13'34.12"E, ± 400m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1969
pramen: Kučera S. (1970): Poznámky o květeně a vegetaci některých nově navrhovaných chráněných území v Jihočeském kraji. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 10: 95-103.
projekt: FLDOK
ID: 8857599

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Mezipotočí (Č. Krumlov), Přehledný les ca 1 km Z od obce
souřadnice: 48°47'1.00"N, 14°13'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-04
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624243

7251b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia meridionalis: in locis incultis, pascuosis, supra pagum Zátes et Spolí, haud procul ab oppido Český Krumlov
nejbližší obec: Spolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'57.40"N, 14°19'39.68"E, ± 600m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1956-07-13
nálezce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 832101;
ID: 13590184

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: in monte Kota 692 in ripa dextra fluvii Vltava ad vicum Spolí, haud procul ab oppido Čes. Krumlov
nejbližší obec: Spolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'23.01"N, 14°19'16.16"E, ± 1500m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1956-07-13
nálezce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590188

7251c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Světlík: v obci
nejbližší obec: Světlík, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'53.96"N, 14°12'39.51"E, ± 300m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-09-11
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648439

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Č.Krumlov, Hořice 36b1
souřadnice: 48°44'51.00"N, 14°12'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1973-10-24
nálezce: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 218; zvláštní pozorování a údaje: SKŘIVAN 24.10.1973 !!!
ID: 280559

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Č.Krumlov, Hořice 36b1, pod Trojasem
souřadnice: 48°44'49.00"N, 14°12'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 722 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1973-09-28
nálezce: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 217 R
ID: 280592

7251d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov: in valle rivuli sub vico Hašlovice, ad fl. Vltava
nejbližší obec: Hašlovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'41.05"N, 14°18'55.71"E, ± 600m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-08-14
nálezce: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13590190

7252a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Malčice: v obci
nejbližší obec: Mirkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'37.09"N, 14°23'25.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-03
nálezce: Filip Kolář; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648422

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Práčov: v obci
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'26.86"N, 14°20'25.41"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-02
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648431

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Přídolí: v obci
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'54.51"N, 14°21'7.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-02
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648432

7252b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Dolní Pláně: v obci
nejbližší obec: Věžovatá Pláně, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'38.11"N, 14°25'8.36"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-07
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648418

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: 152.Kaplice-Nádraží, Rozpoutí, v obci, 600 m n. m., 7252b; K. Prach.

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

nálezce: Karel Prach

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9820364

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Kaplice,Háj,30c2

souřadnice: 48°46'1.00"N, 14°25'46.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 739 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1969-10-13

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 72(63)

ID: 313848

7252c

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Michnice: v obci

nejbližší obec: Rožmitál na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°42'49.22"N, 14°24'14.22"E, ± 100m

nadmořská výška: 730 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2008-09-13

nálezce: Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce

[depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13648424

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: Rožmitál na Šumavě: v obci

nejbližší obec: Rožmitál na Šumavě, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°42'5.03"N, 14°23'17.81"E, ± 300m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2008-09-13

nálezce: Dana Jenčová

pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce

[depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)

ID: 13648433

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokality: J Šumava, Vltava 37c1, 0.98 km VSV Lověšické Rovné

souřadnice: 48°44'36.00"N, 14°22'52.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 820 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1962-08-27

nálezce: F. Pišta

pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.

- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.

projekt: ČNFD

ID: 2690560

7252d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Blažkov: v obci
nejbližší obec: Omlenice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'27.71"N, 14°26'59.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2008-09-12
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648416

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Bujanov: v obci
nejbližší obec: Bujanov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'8.37"N, 14°25'46.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2008-09-14
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648417

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Omlenice: v obci
nejbližší obec: Omlenice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'32.93"N, 14°26'37.09"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: 2008-09-12
nálezce: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648428

7253a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 160.Besednice, obec, 590 m n. m., 7253a; Z. Chocholoušková.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
nálezce: Z. Chocholoušková
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9820509

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kaplice, Chlumská Hora, 32c1
souřadnice: 48°47'3.00"N, 14°30'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1970-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 26 ; místy souvislá suť; různověký porost; Hypnum na balvanech
ID: 313210

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kaplice, Kohout, 38a7
souřadnice: 48°45'25.00"N, 14°34'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 702 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1969
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.-207; revize; mechy většinou na kamenech
ID: 314181

7253b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Horní Hvozd, Trhové Sviny, 163e
souřadnice: 48°46'7.00"N, 14°38'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 597 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-05-14
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 77
ID: 318899

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nové Hrady-Horní Hvozd, Stropnice, 040e, Rychnov
souřadnice: 48°45'2.00"N, 14°39'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1960-10-13
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 122
ID: 319212

7253c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Kaplice (Hradiště), stráž 100 m od rybníka v obci
nejbližší obec: Kaplice-Hradiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'8.49"N, 14°32'25.50"E, ± 300m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978-06-25
náleze: Alena Vydrová
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 28717;
ID: 13652688

7253d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nové Hrady-Horní Hvozď, Benešov nad Černou, 051a
souřadnice: 48°43'5.00"N, 14°36'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 661 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1960-06-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 15; ojediněle kameny
ID: 319181

7254a

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Flora Bohemiae meridionali-orientalis. In pratorum fossis udis justa pagum Sonnberg ad Grätzen, rarum, solo arenoso
nejbližší obec: Žár-Žumberk, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'44.65"N, 14°41'14.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 542 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1885-07-22
náleze: A. Topitz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Weidmann; směsná položka *E. obscurum*, *E. montanum* a *E. palustre*;
ID: 13555929

7254b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Böhmen: Buschige Hügelabhänge bei Grätzen [= Nové Hrady]
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'21.03"N, 14°47'3.76"E, ± 1000m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1896-08-05
náleze: Josef Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. I. Dörfler;
ID: 13555958

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* a. *genuinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokality: Nové Hrady: příkop pod parkem
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'26.65"N, 14°46'57.16"E, ± 300m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1887-06
náleze: M. Menci
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 537305;
ID: 13589710

7254c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Hojná Voda: v lese Z od silnice směrem na Dobrou Vodu
nejbližší obec: Hojná Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'1.40"N, 14°43'32.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-06-15
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Koutecký no 3848;
ID: 13364909

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora Bohemiae merid.-orientalis. Hochwaldberg [= Vysoká] bei Heilbrunn [= Hojná Voda] südlich von Gratzen [= Nové Hradý]
nejbližší obec: Hojná Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°42'54.03"N, 14°44'18.15"E, ± 500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1888-08-20
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649677

7254d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia, distr. České Budějovice, Dlouhá Stropnice: soustava drobných rybníků na Váčkovém potoce JV–V od vsi, rybník Váčkový, hrázka zazemněné stočky u severního cípu rybníka ca 2,4 km VJV od kaple v severní části vsi (1. na soustavě po proudu potoka); hr
nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'46.00"N, 14°46'34.00"E
nadmořská výška: 617 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2017-09-20
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 658942; KŠ17/205;
ID: 13649318

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora Bohemiae merid.-orientalis. Hausberg bei Göllitz [= Jedlice] südlich von Gratzen
nejbližší obec: Nové Hradý, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'29.20"N, 14°47'44.43"E, ± 500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1888-08
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649673

7255a

lokalita: Vyšné: při lesní cestě na severním úbočí Holé hory (k. 685) ca 1,5 km Z od autobusové zastávky v obci
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'20.06"N, 14°50'46.78"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2018-05-12
náleze: Libor Ekrt; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13616148

7255b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: 466. České Velenice, les a průsek podél signálky (červená turistická značka) 2,5-4,5 km Z od nádraží, 500-510 m n. m., 7255b/7255a; V. Grulich.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825717

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: 468. České Velenice, les při S okraji města a železniční vlečka při červené turistické značce, 485 m n. m., 7255b; K. Boublík.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825772

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: České Velenice: les při S okraji města a železniční vlečka při červené turistické značce.

nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-07-04

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71-135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8462933

7266b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: Břeclav: při lesní cestě 3 km severovýchodně od Valtic

nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav

souřadnice: 48°45'29.58"N, 16°47'40.53"E, ± 500m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1971-06-22

nálezce: P. Macháček

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13357225

7266d

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Břeclav, Háje, 77a2

souřadnice: 48°44'46.00"N, 16°47'48.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 175 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1961-06-19

nálezce: J. Juřenčák

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 748734

původní jméno: *Epilobium montanum*

lokalita: Břeclav, Háje, 78b

souřadnice: 48°44'56.00"N, 16°47'42.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1961-06-09

nálezce: J. Juřenčák

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Neúplný zápis

ID: 751064

7267a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: distr. Břeclav: Břeclav, u cesty ve městě
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'29.88"N, 16°53'5.38"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-06-17
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357228

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 7267-a19
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.12"N, 16°53'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-12-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312438

7267c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1994: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Boří les: Poštorná, ca 1 km JZ žel. zast. Boří les, podél silnice
nejbližší obec: Břeclav-Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'56.41"N, 16°51'19.91"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09-16
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA94/938; Q 7267c07;
ID: 13650559

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 7267-c07
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.09"N, 16°51'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09-16
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6296354

7267d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1996: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Moravia, distr. Břeclav, Soutok: Lanžhot, v lese ca 300 m JZ vjezdu do obory, Z silnice, 3 km Z kostela v obci. S. m. 155 m
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'28.00"N, 16°55'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-22
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ŠU96/139; BRNU 549951; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval; grid reference 7267d;
ID: 13573372

7350b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lipno, Vřesná, 930a1, Pod Posudovským mostem
souřadnice: 48°41'2.00"N, 14°8'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-06-03
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 111 - revize
ID: 260133

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vyšší Brod, Vřesná, 40u
souřadnice: 48°41'2.00"N, 14°8'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1965-08-31
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 86
ID: 260101

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sv. Tomáš, Sv. Tomáš, 7f
souřadnice: 48°39'59.00"N, 14°5'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 757 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 15
ID: 260559

7350c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Přední Výtoň, bývalá obec Horní Hraničná: J svah kopce U Věže, ca 9,5 km Z P. Výtoně
souřadnice: 48°38'6.30"N, 14°2'8.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 820 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2009-07-14
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015401

7350d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264615

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264222

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264501

7351a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J Šumava, Čertova Stěna 851b2, 2.12 km JV Frymburka
souřadnice: 48°39'5.00"N, 14°11'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 823 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-07
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2690324

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: J Šumava, Čertova Stěna, 835a12, 2.05 km S od Lipna
souřadnice: 48°39'29.00"N, 14°13'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-07-01
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2688492

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vyšší Brod, Čertova stěna, 239 u
souřadnice: 48°39'29.00"N, 14°14'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 827 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-08-03
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 133
ID: 271937

7351b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Malšín: v obci
nejbližší obec: Malšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'40.88"N, 14°17'13.34"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-08-31
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648423

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Ostrov: v obci
nejbližší obec: Malšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'26.20"N, 14°17'19.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 740-780 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-08-31
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648430

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lipno, Čertova stěna 814c7, nad Lomským rybníkem
souřadnice: 48°39'27.00"N, 14°17'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 649 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-09-08
nálezce: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 201; REVIZE, LT přechází do 5P, s2- DG,JD v oplocence
ID: 285351

7351c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lipno, Čertova stěna, 851c4, Pod hranicí oddělení - lesní cesty
souřadnice: 48°38'56.00"N, 14°10'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 779 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-07-28
nálezce: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 186 - až 6H2
ID: 260980

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Sv. Tomáš, Nové Domky, 307b2, V Bukách
souřadnice: 48°37'4.00"N, 14°13'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 779 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1976-10-04
nálezce: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení: č 46; REVIZE II. - na kamenech *Dicr. scop.*, *Polytr. for.*, *Hyp. cup.*
ID: 261557

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Vyšší Brod , Čertova stěna , 249 d
souřadnice: 48°38'41.00"N, 14°10'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-08-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 155
ID: 271717

7351d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: J Šumava, Studánky, 407c, úžlabinka za klášterem Vyšší Brod podél potoka
souřadnice: 48°37'9.00"N, 14°18'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1977-05-14
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2689814

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: J Šumava, Čertova Stěna 823a4, 2.78 km S od Loučovic
souřadnice: 48°38'44.00"N, 14°15'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-08-04
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2689134

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Lipno, Běleň 74d, Kraví hora
souřadnice: 48°38'18.00"N, 14°19'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1967-10-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 189
ID: 292799

7352a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Hněvanov: v obci
nejbližší obec: Rožmitál na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'55.32"N, 14°24'30.47"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-09-13
náleze: Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648420

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Horní Jílovice: v obci
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'24.04"N, 14°20'40.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2008-08-31
nálezce: Petr Koutecký; Dana Jenčová
pramen: Jenčová D. (2011): Synantropní květena vesnic na gradientu nadmořské výšky v jižní části Čech. - Ms. Diplomová práce [depon in: Akademická knihovna, Jihočeská univerzita, České Budějovice]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: údaj z diplomové práce zaměřené na květenu vesnic jižních Čech, včetně (polo)přirozených stanovišť uvnitř vesnic (návesní louky, rybníky, potoky, apod.); datum a nálezci doplněny z nepublikované databáze (P. Koutecký)
ID: 13648421

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: /1/ Rezervace "Český Jílovec": nad L břehem řeky Vltavy JV od obce Horní Jílovice, strmý svah nad silnicí v dol.čá
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'10.67"N, 14°21'14.29"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1965-07-20
pramen: Husová M. (1969): Fytcenologické poměry rezervace Český Jílovec na Krumlovsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 9: 5-11.
projekt: FLDOK
ID: 8855561

7352b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kaplice, Rychnov nad Malší, 37a3
souřadnice: 48°40'39.00"N, 14°27'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 604 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-08-05
nálezce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 20(89)
ID: 315427

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kaplice, Rychnov nad Malší, 45d
souřadnice: 48°40'16.00"N, 14°28'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-08-05
nálezce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 22(100)
ID: 315448

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kaplice, Rychnov, 10e4
souřadnice: 48°41'45.00"N, 14°28'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 599 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-08
nálezce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 258; místy balvany na povrchu
ID: 315894

7352c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lipno, Běleň, 633a2, Nad řekou - pod hranou kaňonu
souřadnice: 48°38'5.00"N, 14°21'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 583 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1977-09-02
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize, původní označení 164
ID: 306924

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lipno, Černý les, 510e4, nad tratí - proti tunelu
souřadnice: 48°37'10.00"N, 14°24'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 672 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-09-01
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize, původní označení 177. Na vyvýšených místech - *Luzula luzul.* a *Vacc. myrt.*
ID: 307251

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Lipno, Černý les 152
souřadnice: 48°37'22.00"N, 14°21'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 606 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 181; LT přechází do 5H2
ID: 285619

7353a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kaplice, Rychnov 23b2, Budákov
souřadnice: 48°41'8.00"N, 14°31'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 633 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-08-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 111
ID: 291599

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kaplice, Rychnov, 146i
souřadnice: 48°40'3.00"N, 14°30'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 668 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 107
ID: 316170

7353b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Pohorská Ves, olšiny pod silnicí S obce
souřadnice: 48°40'32.00"N, 14°38'52.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-17
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951153

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kaplice, Běla 16c6, mezi silnicí do Pohorské Vsi a svážnicí
souřadnice: 48°40'21.00"N, 14°36'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 727 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1980-08-11
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 96; REVIZE k č.247, jednotlivě balvany na povrchu
ID: 291839

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Nové Hrady, Horní Hvozď, Leopoldov, 247e (9a2)
souřadnice: 48°39'7.00"N, 14°39'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 854 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1960-07-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 70
ID: 429658

7353c

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kaplice, Bělá 319e1
souřadnice: 48°38'48.00"N, 14°33'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 754 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-19
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 237; na kamenech: *Paraleuc.long.*, *Atr.undul.*, *Mnium spin.*
ID: 291970

7353d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Leopoldov, olšiny pod výpustí Uhlíštského rybníka
souřadnice: 48°38'54.00"N, 14°39'16.00"E
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1965-08-15
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951125

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Kaplice, Bělá, 35d2
souřadnice: 48°38'56.00"N, 14°36'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 852 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1969-06-18
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 231
ID: 431073

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Nové Hrady, Horní Hvozď, Pohoří, 210i, Jiřice
souřadnice: 48°37'9.00"N, 14°39'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 898 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1960-08-24
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 129
ID: 430196

7354a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Dvořák !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Novohradské hory: Žofínský prales u silnice
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'51.69"N, 14°42'50.60"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1972-07-09
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535127;
ID: 13663579

7354c

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: J. Č.: Pohoří na Šumavě
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'6.00"N, 14°41'42.00"E, ± 1500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2010-07-31
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 459; distr. phytogeogr. 89 Novohradské hory;
ID: 10151233

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium montanum*;
lokality: Bohemia, distr. Český Krumlov, Pohorská Ves. J. Č.: Pohoří na Šumavě
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'6.00"N, 14°41'42.00"E, ± 1500m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2010-07-31
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640359; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 459; distr. phytogeogr. 89 Novohradské hory;
ID: 13573113

7367b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: 568. Lanžhot: les alouky (též v rezervaci Cahnov), 8 km JJZ obce
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9067501

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: NPR Cahnov - Soutok, Soutok
souřadnice: 48°39'8.00"N, 16°56'23.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Cahnov - Soutok. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222262

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-10-24
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6506303

7367d

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Lanžhot, Krumpava
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'45.25"N, 16°56'52.70"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
náleze: Šumberová
pramen: FAS 26/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: 1995-6
ID: 13598054

7451a

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokality: Loučovice, 0,9 km ZJZ od rozcestí v zaniklé osadě Kapličky
souřadnice: 48°35'33.80"N, 14°12'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-05-13
náleze: Jana Janáková
pramen: Lepší M. et Lepší P. [eds] (2011): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 51: 73-88.
projekt: ČNFD
ID: 1272006

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kapličky
souřadnice: 48°34'54.43"N, 14°14'26.60"E, ± 125m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-07-16
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10402247

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Kapličky
souřadnice: 48°35'51.27"N, 14°10'37.14"E, ± 11m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2010-07-13
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10363166

7451b

původní jméno: *Epilobium montanum*
lokalita: Vyšší Brod, Černý les, 176n, Petřejov
souřadnice: 48°34'58.00"N, 14°19'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 721 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1966-06-10
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 179. Půdní vegetace: neurčena - *Stellaria moehring.* -
ID: 306673

7453b

lokalita: Pole Z Kamence; 7453bbd
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'6.49"N, 14°39'50.56"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-06-26
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 26. 7. 2007, 24. 5. 2008
ID: 13643088

7454a

lokalita: Pavlína; 7454aaa
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'37.77"N, 14°40'37.45"E, ± 1000m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-06-01
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Data z projektu Květena Novohradských hor, souřadnice jsou vypočtené centroidy 1/64 kvadrantu; 18. 7. 2004, 21. 8. 2008
ID: 13643089