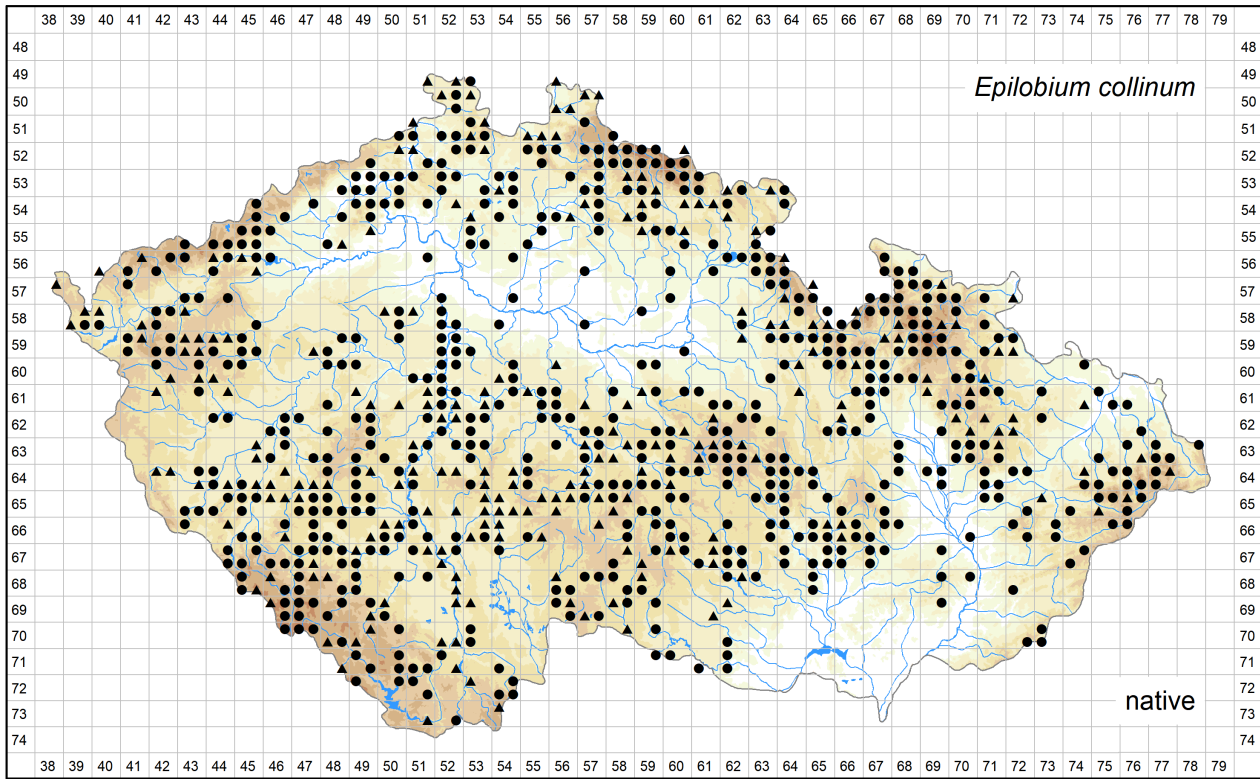


Distribution of *Epilobium collinum* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka

Map produced on: 26-10-2018



Database records used for producing the distribution map of *Epilobium collinum* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

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

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

Abbreviations of projects (data sources):

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

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

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

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

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

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 Ekrt)

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

lokalita: /54/ Poustevník u Horní Poustevny: lesy

nejbližší obec: Horní Poustevna, okres Děčín

souřadnice: 51°0'15.93"N, 14°17'17.62"E, ± 500m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.

projekt: FLDOK

ID: 8982970

4952d

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokalita: /559a/ Kopec na stát.hranici (Hornsberg) S od Rožan

nejbližší obec: Rožany, okres Děčín

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.

projekt: FLDOK

ID: 8984533

4953c

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

lokalita: Fugau

nejbližší obec: Fukov, okres Děčín

souřadnice: 51°2'32.71"N, 14°30'4.42"E, ± 300m

fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina

nálezce: W. Karl

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: dva sběry na jednom archu;

ID: 13361043

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964-08-14
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: 2548341

4956c

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 51°0'27.00"N, 15°2'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-07-23
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: 1031469

5052a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: /246/ Mikulášovice: pole, rumišťe, železniční násypy, písčiny, i zahrady
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.
projekt: FLDOK
ID: 8983612

5052b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* δ *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: e Sudetis et Schluckenauae
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'56.16"N, 14°28'2.45"E, ± 1000m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
náleze: W. Karl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605751

5052d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Auf dem Bahndamm in Altehrenberg 1 Pfl. (auf dem Belege [dopsáno tužkou])
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°56'53.26"N, 14°29'25.78"E, ± 500m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1950-07-03
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 327824; herb. H. Marschner no. 241;
ID: 13606213

5053a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: /90/ Nádraží Rumburk
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°57'24.90"N, 14°33'2.40"E, ± 200m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1966
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.
projekt: FLDOK
ID: 8983181

5056c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Kunratice, Na pískách, paseka nad lesní cestou
souřadnice: 50°54'55.00"N, 14°59'54.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-07-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025260

5056d

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°56'18.00"N, 15°8'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-08-21
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: 1035036

5057a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Frýdlantsko, Horní Řasnice, hřbitovní zeď
souřadnice: 50°57'50.00"N, 15°11'58.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1987-07-28
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1989): Příspěvek k poznání vegetace štěrbin zdí ve Frýdlantském výběžku. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 17: 5-14.
projekt: ČNFD
ID: 2159679

5057b

původní jméno: *Epilobium collinum*
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: 1028086

5150d

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: PP Mlýnský r., hráz [správně: PP Rybník u Králova mlýna]
nejbližší obec: Děčín-Maxičky, okres Děčín
souřadnice: 50°50'1.09"N, 14°9'21.41"E, ± 200m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2006-08-31
nálezce: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden iniciálami KN;
ID: 13360549

5151a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 59. Hřensko: zděné řečiště Kamenice v obci
nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1984-07-14
nálezce: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970595

5151c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rasseln [= Podskalí]
nejbližší obec: Děčín-Podskalí, okres Děčín
souřadnice: 50°48'51.67"N, 14°13'38.12"E, ± 200m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1929-07-20
nálezce: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Prinz;
ID: 13555534

5152c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Zídka na V okraji Janské (u silnice), západně od České Kamenice, ok. Děčín
nejbližší obec: Janská, okres Děčín
souřadnice: 50°48'14.19"N, 14°22'12.18"E, ± 200m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1984-07-10
nálezce: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 23157;
ID: 13652600

5152d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Lužické hory, Kl. Fischberg
nejbližší obec: Líska, okres Děčín
souřadnice: 50°49'14.12"N, 14°27'43.07"E, ± 200m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1957-08-01
nálezce: I. Klášterský; J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590259

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
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: 13590273

5153a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Domelsberg. Ob. Kreibitz
nejbližší obec: Horní Chříbská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'28.30"N, 14°30'11.52"E, ± 1000m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1926-08-26
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Prinz;
ID: 13555539

původní jméno: V. Skalický: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
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: 13652645

5153b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: /591/ Dolní Podluží: silnice v obci
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1983): Květena Šluknovského výběžku 2. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 13: 25-62.
projekt: FLDOK
ID: 8984316

5153c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 461. Jedlová: násep železnič.trati na J-JV svahu kóty Malý Stožec, 1,8 km ZSZ od železniční stanice Jedlová
nejbližší obec: Jedlová, okres Děčín
souřadnice: 50°50'53.00"N, 14°32'44.00"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: 9445838

5153d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Mühlstein [= Milštejn] - Felsen
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'39.40"N, 14°37'56.39"E, ± 500m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1939-08-20
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605842

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Sev. Čechy, Luž, vrchol, kamenitá strážka
nejbližší obec: Horní Světlá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°50'55.97"N, 14°38'48.02"E, ± 100m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977-07-18
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 13579;
ID: 13652610

5155c

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°50'22.00"N, 14°52'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1968-06-17
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: 1030908

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°48'15.84"N, 14°54'44.93"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales. [Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10062908

5155d

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°48'38.30"N, 14°56'56.15"E, ± 275m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales. [Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10062916

5156c

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°49'56.00"N, 15°3'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1967-07-03
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: 1028052

5157a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Okres Frýdlant: Bílý Potok, na podezdívce při silnici poblíže mostu přes Smědou na dolním okraji obce
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Liberec
souřadnice: 50°52'34.96"N, 15°12'42.54"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1958-07-20
náleze: V. Jehlík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556711;
ID: 13589740

5158c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Jizerské hory, Jizerka, Bukovec - lom; vápenec
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'43.50"N, 15°21'37.46"E, ± 100m
nadmořská výška: 913 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2006-07-16
náleze: G. Leugnerová
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 26072;
ID: 13363882

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Jizerské hory, Střední jizerský hřeben, u cesty mezi Pytláckými kameny a Rybími loučkami
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°50'32.54"N, 15°20'9.10"E, ± 500m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1993-07-16
náleze: O. Šída
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. O. Šída;
ID: 13640381

5249d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Auf einem Acker b. Vorder-Tellnitz
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'27.59"N, 13°58'2.43"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1884-07-31
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert;
ID: 13606352

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Telnitz
nejbližší obec: Telnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'37.54"N, 13°57'48.37"E, ± 1500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma a lokality; směsný sběr *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13606333

5250b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 115. Jílové: Holý vrch, J část vrchu
nejbližší obec: Jílové, okres Děčín
souřadnice: 50°46'14.06"N, 14°5'10.86"E, ± 500m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1969
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8972260

5251a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 31. Horní Žleb: silnice v obci
nejbližší obec: Horní Žleb, okres Děčín
souřadnice: 50°47'30.70"N, 14°13'40.60"E, ± 300m
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: 8969781

5251d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V čedičové suti na stráni nad pravým břehem Ploučnice mezi Františkovem a Benešovem n. Ploučnicí
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'44.23"N, 14°19'10.47"E, ± 800m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1967-07-04
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652647

5252b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* c. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Steinige Wegränder bei Steinschönau
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'30.49"N, 14°28'38.85"E, ± 1000m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1883-08-05
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547726;
ID: 13555786

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Herrnhausfelsen [= Panská skála = Varhany] 595 m čedič. skály sev. u Kamenic. Šenova
nejbližší obec: Kamenický Šenov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'10.84"N, 14°29'7.04"E, ± 100m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1930-07-28
náleze: J. Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639823

5252c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Vel. Bukovina: zarostlé sutě na J svahu k. 428
nejbližší obec: Velká Bukovina, okres Děčín
souřadnice: 50°43'57.82"N, 14°24'20.75"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1971-07-21
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 24044;
ID: 13360702

5253a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Klíč, JZ úbočí, lesní cesta (červ. turist značka)
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'11.36"N, 14°34'7.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 600-650 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1985-07-19
náleze: J. Sýkorová
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 25042;
ID: 13363952

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora von Böhmen. Röhrsdorf, Kleis
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'16.89"N, 14°34'23.53"E, ± 500m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1912-07
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Liebaldt;
ID: 13555865

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Lužické hory, Klejs u Nového Boru
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'18.84"N, 14°34'21.77"E, ± 400m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1957-07-31
náleze: I. Klášterský; J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590258

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; 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: 13605845

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; 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: 13605853

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Maiers Mauer in Haida
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'34.34"N, 14°33'27.71"E, ± 1500m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1940-06-22
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605901

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kleis [= Klíč]
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'16.89"N, 14°34'23.53"E, ± 500m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1936-08-16
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605856

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Böhmen. Abhang des Kleis [= Klíč] bei Haida
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'18.84"N, 14°34'21.77"E, ± 500m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1867-08-04
náleze: E. Hackel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Freyn;
ID: 13664331

5253b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 422. Svor: kolejiště a nejbližší okolí nádraží (okraje silnice, poloruderální trávník)
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'28.00"N, 14°35'32.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka; Jiří Sádlo; Vladimír Faltys; Pavel Lustyk
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444817

5255a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia septentrionalis: Montes Ještědské pohoří, in monte Vápenný prope oppidum Liberec
nejbližší obec: Zdíslava, okres Liberec
souřadnice: 50°47'19.36"N, 14°53'52.57"E, ± 1000m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1960-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 532951;
ID: 13589982

5255b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Machnín, při trati Machnín–Machnín-hrad
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°47'11.81"N, 14°58'41.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2005-08-18
náleze: Petr Petřík
herbář: herb. P. Petřík
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;
ID: 13603129

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Kryštofovo Údolí, asi 900 m SV od železniční stanice, kolejiště
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'27.60"N, 14°57'13.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002-07-04
náleze: Petr Petřík
herbář: herb. P. Petřík
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;
ID: 13603091

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Machnín, nad železničním mostem pod zelenou turistickou značkou u NPR Karlovské bučiny
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°46'32.43"N, 14°58'13.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-08-02
náleze: Petr Petřík
herbář: herb. P. Petřík
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;
ID: 13603082

5255d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: 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: 13360695

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Ještěd, vrchol, svah při silnici k Ještědce
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
souřadnice: 50°43'53.79"N, 14°59'5.23"E, ± 300m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1985-07-28
náleze: J. Sýkorová
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 25062;
ID: 13363944

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Liberec, vrchol Ještědu
nejbližší obec: Světlá pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°43'56.44"N, 14°59'2.98"E, ± 100m
nadmořská výška: 1012 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003-08-17
náleze: Petr Petřík
herbář: herb. P. Petřík
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det./rev. J. Danihelka 2018;
ID: 13603123

5256a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; 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
náleze: Wilhelm Siegmund
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606348

5257a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Jizerské hory, zátopové území na Kamenici u Josefova Dolu, prostor bývalé sklárny
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: 1975-07-09
náleze: M. Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 13198;
ID: 13363997

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; Anonymus: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Reichenberg [nečit.]. Johannesberg [= Janov nad Nisou]
nejbližší obec: Janov nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'44.96"N, 15°10'11.24"E, ± 2000m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1936-08-23
náleze: R. Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 4145;
ID: 13363949

5257b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Jizerské hory: okraj lesní silnice mezi Mariánskohorskými boudami a Protrženou přehradou
nejbližší obec: Albrechtice v Jizerských horách, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°47'56.41"N, 15°16'16.76"E, ± 500m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1982-09-09
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47620;
ID: 13360718

5257d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: N. Böhmen. (Isergebirge) Schumburg b. Tannwald [= Šumburk nad Desnou u Tanvaldu] am Wegrande
nejbližší obec: Šumburk nad Desnou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'33.06"N, 15°19'12.39"E, ± 500m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1908-07-18
náleze: W. Aurich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. W. Aurich;
ID: 13555711

5258a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
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*; duplikát tamtéž;
ID: 13639796

5258b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: v pobřežním kamení Mumlavy pod Novým Světem
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°46'27.35"N, 15°25'12.74"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1912-07
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Schustler;
ID: 13606296

5258c

původní jméno: V. Faltys: *Epilobium collinum*; J. Hadinec: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Semily; Paseky nad Jizerou, při modré turist. značce na J okraji Havírny; silnice, kamenitý okraj
nejbližší obec: Paseky nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'1.03"N, 15°24'26.73"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1989-07-22
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 5595;
ID: 13363383

5258d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
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: F. Gottstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13606295

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše. Stráně nad Horní Rokytnicí kol restaurace "Luftschenke" [dnes Lovčenka]; na pokraji cesty
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'46.78"N, 15°29'19.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1934-07-07
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Horák;
ID: 13639780

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
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: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Kosteletzky;
ID: 13639612

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše. Stráně nad Horní Rokytnicí kol restaurace "Luftschenke", na pokraji cesty
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'46.78"N, 15°29'19.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1937-07-07
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649994

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: V lese pod Körbrovou chatou nad Horní Rokytnicí. S. m. asi 700 m
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°43'30.28"N, 15°29'6.13"E, ± 1000m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1933-07-23
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649996

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: zwischen Jablonetz a. d. Iser und Kontschin [= Končiny]
nejbližší obec: Jablonec nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°42'39.02"N, 15°26'7.78"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1933-08-25
náleze: Alfred Kluge
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650013

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; 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: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 42649;
ID: 13664317

5259a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrionalis: in montibus Krkonoše locis humidis in prato "Labská louka" dicto prope Labská Bouda
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'17.95"N, 15°32'20.12"E, ± 600m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1928-07-08
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Krajina;
ID: 13639790

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia septentrionalis: Montes Corcontici - Krkonoše: in saxosis graniticis muscosis humidis ad aquae dejectum Labský
vodopád dictum, copiose
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.23"N, 15°32'56.87"E, ± 200m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1919-07-06
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639837

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kotel v Krkonoších
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.02"N, 15°31'47.75"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1908-06
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden jako K. P.; herb. K. Prokeš;
ID: 13639802

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Labský vodop.
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.35"N, 15°32'55.75"E, ± 150m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1915-07-23
náleze: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3035/33;
ID: 13663536

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: U Labského vodopádu
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.35"N, 15°32'55.75"E, ± 150m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1911-08
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440844;
ID: 13663552

5259b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; Anonymus: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. collinum*;
lokalita: Krkonoše, nejbližší okolí Petrovky
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'19.80"N, 15°36'42.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 1280 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-07
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24079;
ID: 13363931

5259c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: v okolí Dvoraček
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou-Rokytno, okres Semily
souřadnice: 50°44'43.50"N, 15°30'24.38"E, ± 800m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1929-08
náleze: K. Cejp; F. Fechtner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639791

5259d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Krkonoše: u vyhořelé Klínovky
nejbližší obec: Přední Labská, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'30.36"N, 15°39'29.66"E, ± 100m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1979-06-24
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36274b;
ID: 13360690

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Krkonoše: zídka u vyhořelé Klínovky
nejbližší obec: Přední Labská, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'30.36"N, 15°39'29.66"E, ± 100m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1979-08-19
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36259;
ID: 13360707

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Krkonoše, údolí Bílého Labe, mostek silnice přes Jelení potok [= Hřímavá bystřina?]
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'54.27"N, 15°37'33.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24093;
ID: 13363953

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Flora des Riesengebirges. St. Peter: Steinmauern
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn-Svatý Petr, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'28.58"N, 15°37'36.11"E, ± 500m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1913-07-15
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3006; herb. V. v. Cypers;
ID: 13589668

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* b) *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: U silnice pod Friedrichswaldem v Krkonoších
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'25.44"N, 15°35'27.87"E, ± 800m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606000

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrionalis, montes Krkonoše: in decl. montis Medvědnin supra opp. Špindlerův Mlýn-Bedřichov in Fageto,
copiose
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'1.19"N, 15°35'15.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1956-08-17
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639715

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Friedrichswald u Spindelmühle v Krkonoších
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'25.44"N, 15°35'27.87"E, ± 800m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639852

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *nanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Krkonoše, Špindlerův Mlýn, obecně na mokvavých místech
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'53.95"N, 15°36'26.78"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1962-07-15
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146786;
ID: 13664549

5260b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 5.B.(F) Východ.Krkonoše: Smrčina a paseky S stezky (Procházka et Černohous 1977 a Faltys 1985-1994), druh přirozené
květeny, zde jeví tendenci obsazovat naruš.lokality, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 1km 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: 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: 9767082

5260c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Trutnov: Pec pod Sněžkou. Modrý důl, prameniště v závěru
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'19.97"N, 15°41'28.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 1380 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1983-07-06
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357297

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kiesbett der Aupa unter dem Teufelsgärtchen [= Krkonoše - Čertova zahrádka - dolní část na břehu Úpy]
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'37.14"N, 15°43'33.51"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1881-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 12914;
ID: 13361348

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Krkonoše - Obří důl: Růžový důl, plevel v zahradě u našeho domku [č. p. 198]
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
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267598; herb. J. Šourek no 11478;
ID: 13555748

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Krkonoše - Úpská hrana: niva nad Horním Úpským vodopádem
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'9.85"N, 15°43'1.04"E, ± 100m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1966-07-27
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267597; herb. J. Šourek no 11476;
ID: 13555749

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Krkonoše: Pec p. S. - v pokusné zahradě při našem domku čp. 198 v Růžovém dolu. Je zde vysázeno *E. alpinum* a kolem běžně roste *E. montanum*
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
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267613; ex herb. J. Šourek (no. 10813);
ID: 13555482

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Krkonoše východní - Pec pod Sněžkou: Modrý důl, na vlhkých skalách u Modrého potoka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'42.20"N, 15°43'11.06"E, ± 500m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1951-07-20
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267590; herb. J. Šourek no 8726;
ID: 13555675

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; 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. montanum* (1x);
ID: 13555479

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* var. *nutans*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Riesengrund [= Obří důl]
nejbližší obec: Pec Pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'19.83"N, 15°43'28.39"E, ± 1000m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1875-08-12
náleze: F. Šitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 211223; sběratel uveden jako Sský;
ID: 13555708

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *parvifolium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: A. d. Teufelsgärtchen im Riesengebirge
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'40.05"N, 15°43'13.56"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 215662; Tausch Herb. Fl. Bohem. no xxx *Epilobium montanum* δ. *parvifolium*;
ID: 13555663

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* β. *parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: vom Teufelsgärtchen in Riesengebirge
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'40.05"N, 15°43'13.56"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: Josephine Kablik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555900

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium*; J. Danihelka 2011-03-04: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia, distr. Trutnov. Pec pod Sněžkou: Čertova zahrádka, skalky ve žlabu nad suťovým kuzelem
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'39.00"N, 15°43'18.00"E, ± 75m
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2005-08-04
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG05/012; BRNU 595908; distr. phytogeogr. 93b Krkonoše subalpínské;
ID: 13572406

původní jméno: orig.: × *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Východní Krkonoše - Pec p. S.: spontánně na skalce v mé pokusné zahradě u domku čp. 198 v Růžovém dolu (roste zde *E. montanum*, *E. alpinum*)
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'28.60"N, 15°44'1.99"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1961-07-23
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 538857; herb. J. Šourek no 10813;
ID: 13589874

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora des Riesengebirges. Im Kiesbette der Aupa unterhalb des Teufelsgärtchens
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'35.95"N, 15°43'33.80"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1881-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13589662

původní jméno: orig.: *Epilobium monanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Riesengeb. Aupakessel
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'5.03"N, 15°43'23.13"E, ± 400m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1929
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Wihan;
ID: 13606089

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Wiesenbaude i. Riesengeb.
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'3.62"N, 15°41'45.50"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1927-07-27
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606085

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Holub 1986-03-04: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: v Čertově zahrádce
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'39.57"N, 15°43'19.12"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1913-07
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Schustler;
ID: 13606401

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Riesengrund. Unterh. d. Teufelsgärtchens
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'40.05"N, 15°43'13.56"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1881-08
nálezce: R. Traxler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Wihan;
ID: 13606084

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Riesengebirge: Kiesberg [= Rudník]
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'51.27"N, 15°43'48.40"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1883-08-07
nálezce: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639854

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum ramosum*; J. Scheffer 1924-05-10: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Aupagrund [= Úpská jáma]
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'5.03"N, 15°43'23.13"E, ± 400m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
nálezce: Josef Wagner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Kosteletzky;
ID: 13639629

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum ramosum*; J. Holub: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Aupag[run]d
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'5.03"N, 15°43'23.13"E, ± 400m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
nálezce: Josef Wagner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639842

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum d. parvifolium*; J. Holub: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: V. Teufelsgarten im Riesengebirge
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'39.57"N, 15°43'19.12"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
nálezce: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 522. *Epilobium montanum* var. *parvifolium*;
ID: 13639843

původní jméno: J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Pec pod Sněžkou, Velká Studniční jáma (distr. Trutnov): druh jednotlivě v kamenitém a místy zrašeliněném okolí potoku protékajícím Velkou Studniční jámou v poměrně úzké skalní soutěsce, přibližně 544 m JV od vrcholu Studniční hory (1554 m n. m.).
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'26.06"N, 15°42'42.67"E, ± 10m
nadmořská výška: 1382 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2014-07-23
nálezce: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649372

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Krkonoše. Modrý důl. Řečiště Modrého potoka na skalách
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'58.85"N, 15°41'58.55"E, ± 500m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1951-07-20
nálezce: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649703

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Im Geroll des Koppengrabens im Riesengrund
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'44.87"N, 15°43'37.62"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1894-08-08
nálezce: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650018

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Krkonoše, Pec pod Sněžkou: ssuť v Čertově zahrádce
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'40.05"N, 15°43'13.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1953-07-06
nálezce: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 317189;
ID: 13663463

5260d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Polsko - Východní Krkonoše: bučina při silnici severně od Pomezních bud
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'50.16"N, 15°49'7.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1964-08-15
nálezce: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267600; herb. J. Šourek no 11274;
ID: 13555746

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: In valle rivuli Malá Úpa
nejbližší obec: Dolní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'15.92"N, 15°48'21.40"E, ± 3000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1916-08-21
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590204

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia bor.: montes Krkonoše. Löwengrund [= Lví důl]
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: odděleno od směšné položky s *E. montanum*;
ID: 13639800

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Horní Malá Úpa (okres Trutnov): jednotlivě na extenzivně kosené sušší louce, přibližně 1802 m JZ od hraničního přechodu Pomezí Boudy/Przełęcz Okraj a asi 1872 m SZ od budovy kostela svatého Petra a svatého Pavla v centru Malé Úpy.
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'19.91"N, 15°48'4.95"E, ± 10m
nadmořská výška: 961 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2017-08-10
náleze: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649448

5348d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Z Čechy, Krušné hory, násep železniční trati u zastávky ČSD Oldřichov
nejbližší obec: Oldřichov, okres Teplice
souřadnice: 50°38'21.90"N, 13°45'55.20"E, ± 200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1992-07-28
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 23694; u Nejdku?
ID: 13363875

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: 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: M. Winkler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606325

5349a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: S Čechy: Horní Krupka (okr. Teplice): odval starého dolu ca 1,3 km ZJZ od Komářů hůrky (k. 807,6)
nejbližší obec: Horní Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'53.78"N, 13°50'42.07"E, ± 300m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-07-06
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 54497;
ID: 13363679

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: S Čechy: Horní Krupka (okr. Teplice): velký důlní odval 1,55-1,60 km JZ-ZJZ od Komářů hůrky (k. 807,5)
nejbližší obec: Horní Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'49.55"N, 13°50'25.47"E, ± 400m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-07-10
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 54498;
ID: 13363680

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Weg Mückenberg [= Komářů hůrka] - Graupen [= Krupka]
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'49.70"N, 13°51'17.59"E, ± 800m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1932-07-17
náleze: Alois Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Hilgert;
ID: 13590253

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bergmü[h]le bei Graupen [údolí Horského potoka směrem k Horní Krupce]
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'32.66"N, 13°50'49.16"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606307

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* var. *grandiflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Hohenstein [= Unčín]
nejbližší obec: Krupka-Unčín, okres Teplice
souřadnice: 50°41'4.09"N, 13°54'2.59"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma a lokality;
ID: 13606337

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: 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: s. coll., připsáno podle písma a lokality;
ID: 13606336

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Graupen
nejbližší obec: Krupka, okres Teplice
souřadnice: 50°41'0.54"N, 13°51'34.59"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
náleze: J. Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma a lokality;
ID: 13606338

5349b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: [Okolí Ústí nad Labem (Aussig)] Strisowitzer Berg, Schutterfelder
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'26.02"N, 13°59'38.68"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1904-07-12
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/1832; více položek;
ID: 13555508

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Okolí Ústí n. Labem (Aussig), Střízovický vrch, ssuti
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'26.02"N, 13°59'38.68"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1904-07-12
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 položky;
ID: 13555551

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Okolí Ústí n. Labem (Aussig)
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'26.02"N, 13°59'38.68"E, ± 1500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1904-07-07
náleze: J. Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590203

5349c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Teplitz. Collines au Sud du Schlossberg
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'15.43"N, 13°51'39.09"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1859-08
náleze: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. Obchodní akademie, Teplice-Šanov;
ID: 13605813

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: pr. Teplitz. Collines du Schlossberg
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°38'15.43"N, 13°51'39.09"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1859-08
náleze: Lambert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. Obchodní akademie, Teplice-Šanov;
ID: 13605817

původní jméno: orig.: -; E. Opravil 1963-10-08: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium collinum*; 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. Fassl
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 099598; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13607583

5349d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rábný [? Rovný]u Trmic: sutě na J úpatí
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'31.94"N, 13°58'43.58"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1977-07-30
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36286;
ID: 13360706

5350a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Marienberg. Aussig
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'50.43"N, 14°3'2.14"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-08-09
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert;
ID: 13606305

5350b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Ziegenberg [= Kozí vrch], Fuß
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'33.56"N, 14°8'13.91"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-08-14
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert;
ID: 13606304

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: vor Mörkau a. d. Straße
nejbližší obec: Povrly-Mírkov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'38.42"N, 14°6'53.23"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-09-05
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert;
ID: 13606354

5350d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Středohoří: rokle od Nemschen k Labi
nejbližší obec: Malečov-Němčí, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'18.21"N, 14°5'46.06"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1903-08-25
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13639856

5351a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Auf einem Felde oberhalb Tichlowitz
nejbližší obec: Těchlovice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'37.76"N, 14°12'24.52"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885-07-31
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Schubert;
ID: 13606355

5352a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Waldweg bei Hermsdorf
nejbližší obec: Žandov-Heřmanice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'34.39"N, 14°23'34.68"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1933-07
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639805

5352b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora von Böhmen. Zwischen Basalttrümer auf der Koselspitze [= Kozel]
nejbližší obec: Kozly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'50.66"N, 14°27'22.41"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1902-09-22
náleze: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639830

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1986-02-27: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Münchsberg [= Mnšská hora] bei B. Leipa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'19.04"N, 14°29'6.87"E, ± 300m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1878-08
náleze: V. Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639835

5352c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Dubí hora (nad Konojedy), okr. Litoměřice
nejbližší obec: Konojedy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'36.56"N, 14°21'27.45"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-04-15
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 64067;
ID: 13360731

5353d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SPR Provodínské kameny, okr. Česká Lípa
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'48.68"N, 14°36'30.64"E, ± 200m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1981-07-28
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 64066;
ID: 13360726

5354a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
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
ID: 13555810

5354b

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum* subsp. *lamyi*; Anonymus: *Epilobium lamyi*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Ralská pahorkatina, Stráž p. Ral., na S svahu vrchu Malý Jelení; čedičové skalky
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'58.80"N, 14°49'27.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1971-07-18
náleze: A. Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 6946;
ID: 13364092

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
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: 13555730

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rollberg [= vrch Ralsko] in Basalt... [nečit.]
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.30"N, 14°45'57.88"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: Josef Schauta
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606328

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
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 830937;
ID: 13650374

5354c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 51. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 51 - souřadnice S-JTSK: x = -717604.6, y = -985386.2 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'20.00"N, 14°40'46.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boblík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8340151

5354d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica. Mimoň: Čistá
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'23.00"N, 14°45'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1895-08
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 051240; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 13572469

5356b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; Anonymus: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Radl, bei d. Station an d. Bahndammmauer
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'40.76"N, 15°6'29.10"E, ± 1500m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1937-07-20
náleze: R. Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 4144;
ID: 13363948

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; Anonymus: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Radl b. Gablonz. Bei der Haltestelle am Bahndamm [= Rádlo u Jablonce n.N., u zastávky na žel. náspu]
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'40.76"N, 15°6'29.10"E, ± 300m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1937-07-20
náleze: R. Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 4152;
ID: 13363950

5357b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Máchlov; volná půda na louce na JV svahu
nejbližší obec: Jílové u Držkova, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'36.16"N, 15°18'23.21"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1972-08-03
náleze: A. Plocek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 12708;
ID: 13363945

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
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: 13589889

5357c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Distr. Jičín: Zbirohy: in ruinis arcis Zbiroh in vicinitate pagi sylvosa septentrionali. Singulariter in residuo muri diruti
nejbližší obec: Zbirohy, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'25.00"N, 15°11'37.00"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-07-23
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 741450;
ID: 13663346

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Distr. Jablonec nad Nisou: Malá skála: in ruinarum arcis Vranov-Pantheon ubi multa monumenta sepulcralia sunt, in vicino
pagi. Infrequenter in corona residui muri in parte arcis superiori
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'31.00"N, 15°11'18.00"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-08-08
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 741457;
ID: 13664675

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Station Malá Skála, intertrack area of the transshipment line at the storehouse.
souřadnice: 50°37'60.00"N, 15°11'32.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-07-19
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: 1543246

5357d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rieg. [= Riegrova] stezka [mezi Semily a Železným Brodem]
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°37'14.82"N, 15°18'20.85"E, ± 1500m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1962-06-02
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606103

5358b

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°39'60.00"N, 15°26'60.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-07-09
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: 1030769

5358d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; 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
náleze: August Bayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium roseum*, *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13663532

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°38'44.00"N, 15°27'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-06-24
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: 1030821

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°38'5.00"N, 15°27'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-07-09
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: 1033123

5359a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Přední Labská, Bártlova lávka cca 6km J Špindlerova mlýna při silnici
souřadnice: 50°41'8.19"N, 15°34'37.80"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11934003

5359c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krkonoše: Mrklův, louka n kraji lesa u silnice
nejbližší obec: Mrklův, okres Semily
souřadnice: 50°38'38.08"N, 15°33'19.85"E, ± 1500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1981-08-19
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36525;
ID: 13360715

5359d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Vrchlabí, město
souřadnice: 50°37'21.45"N, 15°37'1.54"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1988-10-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11934615

5360a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Krkonoše: silniční příkop mezi Černou horou a Loučnými boudami
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'43.87"N, 15°44'38.57"E, ± 1500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982-07-11
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47606;
ID: 13360723

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše východní - Pec pod Sněžkou: Kovárna - na podezdívce
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'53.39"N, 15°44'9.97"E, ± 100m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1953-08-16
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267615; ex herb. J. Šourek (no. 8727);
ID: 13555478

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora des Riesengebirges. Auf Steinmauern in Goldhöhe [= Zlaté návrší] b. Niederhof
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'16.89"N, 15°40'36.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1906-07-15
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 5319/3007; herb. V. v. Cypers;
ID: 13589669

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, montes Krkonoše: ve zdivu regulace Zeleného potoka v Peci p. Sn.
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'37.78"N, 15°44'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1983-07
náleze: František Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649956

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Krkonoše. Obří důl. Kovárna. Ve skalách a ve zdi
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'53.39"N, 15°44'9.97"E, ± 100m
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1953-08-16
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649995

5360b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Krkonoše: Lysečiny, rumiště
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'15.67"N, 15°49'31.83"E, ± 2000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1981-07-08
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36518;
ID: 13360714

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Okr. Trutnov: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa, bylinný porost na rozvolněném strmém svahu u kraje cesty, 600 m SV od
autobusové zastávky Velká Úpa náměstí
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'33.50"N, 15°46'27.90"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2015-06-24
náleze: J. Doležal; F. Krahulec
herbář: herb. J. Doležal
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Doležal 15/89;
ID: 13362241

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Gross Aupa im Riesenberge
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'21.32"N, 15°46'3.92"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1894-08-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650017

5360d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Kamenný plot u Svobody n. Úpou v Krkonoších
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'47.27"N, 15°48'50.91"E, ± 2000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1937-08-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361345

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Svoboda n. Úpou Krkonoše
nejbližší obec: Svoboda nad Úpou, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'47.27"N, 15°48'50.91"E, ± 2000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1937-08-08
náleze: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prokeš;
ID: 13639641

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentr. Montes Corcontici - Krkonoše: ad silvae marginem atque ad vicum apud vicum Maršov, sparse
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'57.58"N, 15°49'1.75"E, ± 1500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1919-07-05
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639836

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jánské Lázně, rumiště
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'50.28"N, 15°46'40.89"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1967-07
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649965

5361a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Schatzlar: auf feuchten Wiesen
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'33.95"N, 15°54'39.52"E, ± 800m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1838-09
náleze: A. Breyer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606302

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum elatior*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Quintental u Žacléře
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'0.19"N, 15°53'4.88"E, ± 1000m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1937-06
náleze: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler; duplikát tamtéž;
ID: 13639766

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora von Boehmen. Schatzlar
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'43.55"N, 15°54'44.15"E, ± 800m
fytochorion: 58a. Žacléřsko
datum: 1901
náleze: Jonasch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639625

5361c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Wegränder in Glasendorf 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: 13649679

5362c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Bečkov, v osadě
souřadnice: 50°37'54.20"N, 16°0'9.24"E
fytochorion: 58d. Vraní hory
datum: 1988-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937756

5362d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Dolní Adršpach, železniční stanice Adršpach, kolejiště
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°36'56.00"N, 16°7'27.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2012-07-12
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 91273;
ID: 13361105

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Čechy severovýchodní. Teplice, skály, v mokřinách
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°36'0.77"N, 16°7'42.08"E, ± 2000m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1947-07-22
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649701

5363d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: /3/ Ruprechtice: strážky a trávníky pod lesem u cesty SV Ruprechtic
nejbližší obec: Ruprechtice, okres Liberec
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
pramen: Holub J. (1970): Poznámka k floristickým poměrům centrální části Javořích hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 5: 34-37.
projekt: FLDOK
ID: 9274267

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Pomeznice - sruby 2
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°38'47.75"N, 16°15'19.18"E, ± 35m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2009-09-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6874711

5364c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Javoří hory, Náchod. Rožmitál, jihozápadní svah Homole, 1,3 km SSV od konečné autobusu v obci; skála
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°36'58.00"N, 16°22'25.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2015-06-25
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 98418;
ID: 13361298

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rožmitál, Homole, JZ svah, areál lomu, 1,5 km S obce, kamenitý svah
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°36'58.00"N, 16°22'26.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2008-07-11
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 79357;
ID: 13361100

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium collinum*; 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: 13649475

původní jméno: J. Zámečník 2017: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Rožmitál (okres Náchod): velmi hojně na obnažené lomové stěně na vrchu Homole (sublokalita č. 8b),
přibližně 1191 m SV od kapličky v severní části Rožmitálu.
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°36'57.68"N, 16°22'26.02"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: 13649480

5445b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; 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 319/2145;
ID: 13555623

5445d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Zákoutí (okr. Chomutov): samota Nový Dům, na lesní cestě (průseku) 0,4 km JV od vrchu Na výhledech (k. 847,8)
nejbližší obec: Zákoutí, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'9.49"N, 13°19'1.45"E, ± 150m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2005-07-25
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 40585;
ID: 13363643

5446d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Vysoká Pec (okr. Chomutov): rozcestí cest na vrchu Jedlová (k. 853), ca 3 km S od obce
nejbližší obec: Vysoká Pec, okres Chomutov
souřadnice: 50°32'55.02"N, 13°27'38.50"E, ± 300m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1985-07-22
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363516

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* v. *collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
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: 13363839

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* y. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: 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: 13555920

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Im Rothenhausen Bach
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'51.43"N, 13°26'57.38"E, ± 300m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1843-07
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555971

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Rothenhaus an Erzgebirge
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'49.63"N, 13°26'58.72"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1865
náleze: Sachs
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606310

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: 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: 1851-07-23
náleze: A. Roth
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606324

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *ramosissimum*; J. Scheffer 1924-05-10: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Rothenhaus bei Görkau
nejbližší obec: Jirkov-Červený Hrádek, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'49.63"N, 13°26'58.72"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1862-08
náleze: Sachs
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639631

5447b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 1987-12: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Podkrušnohorská pánev, Most; Záluží u Mostu, SV obce; výsypky zarostlé
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°34'40.30"N, 13°36'55.23"E, ± 600m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1980-09-27
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 2054;
ID: 13363378

5448d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bořeň
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'39.60"N, 13°45'50.05"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1913-07
náleze: V. Prokeš; K. Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prokeš; sběratel uveden šifrou V-K P.;
ID: 13639642

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: 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: 13640342

5449a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Radovesice, okres Teplice. Skalička, skalnatý útvar jižně od Kostomlat - původně lom
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°33'10.27"N, 13°52'8.16"E, ± 200m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1970-08-29
náleze: G. Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21942;
ID: 13360698

5449b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Böhmen. Donnersberg [= Milešovka] bei Mileschau bei Teplitz, auf Geröll u. Steinen 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 328973; ex herb. Thenius; 3 sheets (BRNU 328973, 328974, 498829); distr. phytogeogr. 44 Milešovské středohoří;
ID: 13572539

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. České Středohoří: in declivi montis Milešovka sub rupibus Výří skály dictis
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'9.26"N, 13°55'37.48"E, ± 300m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1956-09-07
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 549298;
ID: 13589920

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Milešov: JZ svah Milešovky
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'9.92"N, 13°55'38.32"E, ± 300m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1967-07-06
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652813

5449d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Mrsklesy: Lipská h., JV svah, sutě
nejbližší obec: Třebenice-Mrsklesy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'38.16"N, 13°54'59.11"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-07-20
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 24046;
ID: 13360701

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Auf steinigen Halden am Fusse des Milleschauers
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'45.38"N, 13°57'17.99"E, ± 1500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1873-08
náleze: A. C. Mayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: A. C. Mayer: "Mit Exemplaren aus Tirol ganz übereinstimmend";
ID: 13606322

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: České středohoří. Loučka na Borčí (na úpatí) - severových. strana
nejbližší obec: Velemín-Boreč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'56.25"N, 13°59'34.19"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1953-06-30
náleze: Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639803

5450a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Debus b. Praskowitz
nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'43.65"N, 14°0'59.08"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1926-05-27
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606086

5450b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plešivec - bývalý lom vedle CHPV, okr. Litoměřice
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'47.45"N, 14°5'16.48"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1982-09-03
náleze: Margita Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 64065;
ID: 13360728

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Hlinná: Holý v., severní travnatý svah
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'57.03"N, 14°6'37.85"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973-08-07
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 26078;
ID: 13360704

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plešivec - ledové jámy
nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'51.92"N, 14°5'20.32"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1960-07-24
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360697

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: 13360691

5451b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Sedlo u Úštěku: zarůstající skály na svahu k Jelči
nejbližší obec: Jeleč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'29.88"N, 14°15'41.22"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970-07-20
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 21916;
ID: 13360699

5452b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 491. Hvězda, v okrajích štěrkové cesty (žlutě značená turistická cesta zvaná "Husí cesta") v kulturním boru v úseku od rozcestí s modrou značkou z Kravího dolu po kótu Husa (449 m n. m.) JVV obce, ca 400-450 m n.m.*;Sobce, ca 400-450 m n.m.*;S Hadinec.
nejbližší obec: Hvězda, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'15.00"N, 14°26'24.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hroudá L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560151

5453b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Doksy, u trati V
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'55.22"N, 14°39'42.29"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1985-06-29
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 53207;
ID: 13360729

5453c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 532. Ruderalizované plochy (okraj lesa, paseky, hnojiště, okraj pole) při odbočce modré tur.znač. ze silnice Deštná - Dubá směrem Dubová hora, úsek 0-300 m od silnice
nejbližší obec: Deštná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'10.00"N, 14°31'18.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448124

5454b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Roll.
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'49.38"N, 14°48'0.61"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
náleze: G. Lorinser
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dva sběry na jednom archu;
ID: 13360700

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Roll [= Ralsko]
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'49.38"N, 14°48'0.61"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
nálezce: Gustav Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606326

5454c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Mittelgebirge. Bösig
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'17.80"N, 14°43'12.62"E, ± 800m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
nálezce: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*;
ID: 13360694

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bezděz (okr. Česká Lípa): vrch Malý Bezděz (k. 577)
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'23.64"N, 14°42'49.53"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1985-07-02
nálezce: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363879

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ml. Boleslav: Znělcové skály Bezděže
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'19.00"N, 14°43'9.00"E, ± 300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1894-07-22
nálezce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 051246; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 13572470

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Klingsteinbruch [= znělcový lom] am Steinberg. Bösig
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.39"N, 14°42'50.18"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1944-07-16
nálezce: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605844

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora von Böhmen. Im Steinbruch des Kleiner Bösig. Basalt
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'23.10"N, 14°42'52.92"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1914-07-12
nálezce: C. Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639831

5455d

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre* var. *angustifolium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: [Mnichovo Hradiště]
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'19.20"N, 14°58'24.94"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
náleze: W. J. Sekera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606294

5456c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrionalis, Mužský prope opp. Mnichovo Hradiště
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'39.67"N, 15°2'43.25"E, ± 300m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1941-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606357

5456d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: /94/ Český ráj: vrch Vyskeř, kolem kaple /u obce Vyskeř/
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily
souřadnice: 50°31'55.40"N, 15°9'35.22"E, ± 200m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8927194

5457a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Rotštejn; Rotštejn: stejnojmenná zřícenina na pískovcové skále při SZ okraji obce,
souřadnice: 50°35'39.99"N, 15°13'27.37"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-08-12
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: 11995666

5457b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kozákov, vrchol
nejbližší obec: Kozákov, okres Semily
souřadnice: 50°35'37.90"N, 15°15'48.52"E, ± 200m
nadmořská výška: 743 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1930-07-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 248411;
ID: 13590398

5457d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Flora bohémica. Loca aprica in silva Babylon prope Rovensko
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'10.65"N, 15°17'16.61"E, ± 500m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1888-08
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Weidmann;
ID: 13555949

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Rovensko pod Troskami
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'7.41"N, 15°15'32.94"E, ± 1000m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1922-07
náleze: F. Diviš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606297

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: In silva Babylon in apricis prope Rovensko
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'10.45"N, 15°17'13.98"E, ± 600m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1888-08
náleze: František Bubák
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Weidmann;
ID: 13650553

5458d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 391. Tample: podél silnice mezi křižovatkou na Svojek a okolí železničního přejezdu asi 0,5 km JZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Tample, okres Semily
souřadnice: 50°32'40.30"N, 15°27'39.90"E
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-03
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurs Nová Paka 2013;
ID: 13663367

5459a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 317. Martinice v Krkonoších: les mezi rybníčky Slané bahno, Na bubně a U mlejna 1,1 km S až 1,3 km SZ od železniční stanice
nejbližší obec: Martinice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°35'32.40"N, 15°32'17.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 465-470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-02
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurs Nová Paka 2013;
ID: 13663365

5459b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
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
nálezce: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers; směsná položka;
ID: 13589670

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°35'7.00"N, 15°37'8.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-22
nálezce: 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: 1035786

5459c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Distr. Semily: Levínská Olešnice: in area stationis ferroviariae Levínská Olešnice apud pagum. Dispersim inter orbitas atque a latere crepidinis ferroviariae
nejbližší obec: Levínská Olešnice, okres Semily
souřadnice: 50°31'28.00"N, 15°31'51.00"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-07-28
nálezce: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 742227; duplikát tamtéž;
ID: 13663331

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°31'37.00"N, 15°34'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1964-07-24
nálezce: 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: 1029301

5460b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Hrad u Horních Vlčic; Vlčice: zaniklý malý hrad zv, Horní Vlčice na skalním hřebenu v lese nad malou vodárnou, 1, 5 km SSZ od kaple ve středu obce,
souřadnice: 50°34'54.01"N, 15°48'29.84"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-09-23
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: 12008913

5461a

původní jméno: *Epilobium collinum*
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'53.00"N, 15°54'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1967-08-27
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: 1028152

5461b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Bolkov (Bolkenberg); Libeč: zaniklý hrad Bolkov v lomu na částečně odtěžené ostrožně nad pravostranným přítokem Ličné, poblíž železničního viaduktu při SV okraji obce,
souřadnice: 50°35'58.17"N, 15°56'48.59"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-08-22
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: 12008742

5462a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Trutnov, Radvanice. Zbořeniště po pravé straně modře značené turistické cesty do Radvanic asi 0,5 km od obce
nejbližší obec: Radvanice, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'37.71"N, 16°3'41.67"E, ± 1000m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1982-08-07
náleze: Jaroslava Krátká; J. Möllerová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649963

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Trutnov, Radvanice, halda Dolu Stachanov
nejbližší obec: Radvanice, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'25.55"N, 16°3'27.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1971-07-21
náleze: J. Vortel; S. Kučera
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649985

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: okr. Trutnov, Chvaleč, výsypka dolu Celestýn
nejbližší obec: Chvaleč, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'56.84"N, 16°2'10.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1971-07-23
náleze: J. Vortel; S. Kučera
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649988

5462c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 44. Staré haldy asi 2 km SZ od okraje M. Svatoňovic, nedaleko bývalého dolu "Pětiletka"
nejbližší obec: Malé Svatoňovice, okres Trutnov
nadmořská výška: 450 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: 9236149

5464a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Broumov, opěrná zeď nad skalním výchozem východojihovýchodně od náměstí, nad průchodem z ul. Na Hradbách do ul. Na Příkopech
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'4.00"N, 16°20'5.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2011-07-15
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 102871;
ID: 13589788

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*, next: *E. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Broumov
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'17.99"N, 16°20'4.71"E, ± 1500m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1895
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13639783

5543c

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Scheffer 1924-05-12: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: In pratis udis sub... [nečit.] Bohemiae retro Gottesgab
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'43.52"N, 12°54'24.34"E, ± 1000m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1831
náleze: Johann Zahlbruckner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Zahlbruckner;
ID: 13639613

5544c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: SZ Čechy, Krušné hory, Kovářská, výsypka barytového dolu 0,3 km SV od Myslívny Vápenka, u cesty od stanice ČSD Kovářská-Vápenka
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'40.98"N, 13°1'38.29"E, ± 300m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1992-08-11
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 23695;
ID: 13363870

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy; Krušné hory, Kovářská, na zídce v obci
nejbližší obec: Kovářská, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'16.57"N, 13°3'12.22"E, ± 1200m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1988-07-04
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 09147;
ID: 13363863

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Krušné hory: In silvis in declivi montis Hoher Hau ad 1000 m s. m., supra oppidum
Perštejn
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'25.54"N, 13°2'44.77"E, ± 800m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1949-07-19
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2172;
ID: 13555601

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Krušné hory: In pratis ad vicum Dolní Halže, supra oppidum Perštejn
nejbližší obec: Měděnec-Horní Halže, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'33.79"N, 13°4'44.13"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1949-07-19
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2189; 2 položky;
ID: 13555667

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Krušné hory: In prato ad casam venatoream Langenhaus ad vicum Horní Halže,
supra oppidum Perštejn
nejbližší obec: Měděnec-Horní Halže, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'38.62"N, 13°3'39.31"E, ± 500m
nadmořská výška: 925 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1949-07-19
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2191;
ID: 13555668

5544d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
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
ID: 13555606

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrionalis: In graminosis supra vicum Petlery, supra oppidum Klášterec nad Ohří
nejbližší obec: Domašín-Petlery, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'44.26"N, 13°9'47.64"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1949-07-17
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2186; 3 položky;
ID: 13555666

5545a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Sonne[n]berg: Obere Steinwälle
nejbližší obec: Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'58.97"N, 13°14'18.06"E, ± 1500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1937-09-05
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Herbert Meissner;
ID: 13605855

5545b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Auf trockenen Sandstellen am Ufer des Krimauer Baches über der Kommotauer Brettmühle [= Druhý Dolský mlýn] im Erzgebirge
nejbližší obec: Suchdol, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'55.44"N, 13°19'38.12"E, ± 600m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1829-09
náleze: J. F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606351

5545c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1982-11-01: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Potok nad osadou Hradiště u Verněřova
nejbližší obec: Hradiště, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'32.86"N, 13°12'45.92"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07-06
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36339/b;
ID: 13360717

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: odkaliště Louchov: vynesené kameny 300 m nad hranicí území u Podmíleského potoka
nejbližší obec: Louchov, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'35.37"N, 13°10'39.17"E, ± 1000m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-08-31
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36300;
ID: 13360705

5545d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium* cf. *collinum*;
lokalita: Malkau
nejbližší obec: Málkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'50.01"N, 13°19'17.83"E, ± 1200m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1943
náleze: E. Dörr
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 01643; duplikát tamtéž, CHOM 01631;
ID: 13363871

5546a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Auf sonnigten Bergen zwischen Pirken [= Březeneč] u. Sperbersdorf [= Hrádečná] über Görkau [= Jirkov] in Böhmen
nejbližší obec: Jirkov-Březeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'44.27"N, 13°24'12.50"E, ± 1000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1829-09-29
náleze: J. F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606365

5548c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Lounské středohoří, Hrádek, údolí Břvanského potoka Z obce
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'32.99"N, 13°44'32.30"E, ± 800m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978-08-24
náleze: L. Hrouda; J. Kolbek
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24135;
ID: 13363943

5548d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Tab.1.sním.6. Tonschieferschutt bei der Strasse zwischen den Dörfern Raná und Milá (Böhmisches Mittelgebirge), exp.NW
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°25'25.00"N, 13°45'44.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978-08-24
pramen: Kolbek J. & Sádlo J. (1994): Zu Vorkommen und Ökologie von *Gymnocarpium robertianum* in Schutthalden- und Felsspaltengesellschaften. - *Preslia* 66: 115-131.
projekt: FLDOK
ID: 8068100

5549b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Třebenice: vrch Košťál S od obce: a) les. porosty na J úpatí; b) skály a suť na J-JV svahu; c) V orient.svah pod vrcholem; d) vrcholová partie včetně ruiny
datum: 1978-08-26
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8563952

5553a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Osinalice (u Dubé): Supí hora (434 m) JV obce, vrcholová cesta (CHKO Kokořínsko)
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'24.12"N, 14°31'40.56"E, ± 300m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1979-07-09
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36379;
ID: 13360711

5553c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: distr. Mělník: Kokořín, skalky na hraně Kokořínského dolu 1 km SSV obce
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°26'4.68"N, 14°34'46.42"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1982-07-26
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357299

5553d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Mšeno: v Bílkách, c. 340 m
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°26'22.36"N, 14°37'28.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1941-07-22
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639824

5555b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bakov n. Jiz.: pískovcové skalky vlevo nad pěšinou Podhradí–Zvířetice
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou-Podhradí, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'8.46"N, 14°54'58.90"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1949-06-25
náleze: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 253381;
ID: 13590394

5555c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Na pískovcové skále na jizerské stráni mezi zastávkou a hlavním nádražím v Ml. Boleslavi
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'45.90"N, 14°53'46.62"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1957-08-05
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652649

5557b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Okolí Jičína. V lese na Prachovských skalách
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°28'2.33"N, 15°17'35.60"E, ± 600m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1908-09-20
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555967

původní jméno: *Epilobium collinum*
souřadnice: 50°29'30.00"N, 15°19'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1967-08-08
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: 1031848

5559a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 344. Nová Paka: v severovýchodní části města u modře značené turistické cesty
nejbližší obec: Nová Paka, okres Jičín
souřadnice: 50°29'38.40"N, 15°31'23.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 425-450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013-07-05
náleze: Milan Chytrý; Magdaléna Chytrá
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Floristický kurs Nová Paka 2013;
ID: 13663366

5559b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Pecka 6 km V od Nové Paky, městečko, okolí kostela sv. Bartoloměje, cca 380 m SV od hradu, zídka
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'54.60"N, 15°36'29.30"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-06-22
náleze: M. Ducháček; M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 5538; PR 702443;
ID: 13576392

5560a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Mostek. Stráň u lesa JJV obce
nejbližší obec: Mostek, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'44.70"N, 15°42'4.31"E, ± 700m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1978-07-24
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361647

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum*;
lokalita: Bohemia, distr. Trutnov. Bílá Třešná: 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 Třešná, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'10.00"N, 15°43'53.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-07-04
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA13/013; BRNU 633779; původně považována za *Epilobium collinum*, avšak tobolek jsou roztroušeně
žláznatě chlupaté; distr. phytogeogr. 57b Zvičina; rostlina pravděpodobně poškozena herbicidem;;
ID: 13572389

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Sev. Čechy, okres Dvůr Králové: v silničním příkopu u obce Souvrať sz. od Dvora Králové
nejbližší obec: Mostek-Souvrať, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'42.22"N, 15°42'56.68"E, ± 500m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1952-08-11
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639764

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Na Zvičíně D. K. (= Dvůr Králové)
nejbližší obec: Třebihošť, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'16.55"N, 15°41'44.86"E, ± 1000m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 1922-09
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440851; směsný sběr *Epilobium collinum* a *E. montanum* ?x *E. roseum*;
ID: 13663547

5560b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Kacléřov, Vítězná. Floristický kurz Dvůr Králové.
nejbližší obec: Vítězná
datum: 1983-07-04
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8564634

5560d

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Ducháček 2007-03-05: non est; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Doubravice, vlhké louky pod domem č. 60
nejbližší obec: Doubravice, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'37.71"N, 15°45'27.02"E, ± 300m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1967-07-20
náleze: Vladimír Černík
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 15457; lokalizace není zcela jistá, lokalizováno podle jiných sběrů téhož náleze;
ID: 13361394

5561d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Hojná vedle typu. Hoříčky
nejbližší obec: Hoříčky, okres Náchod
souřadnice: 50°26'32.96"N, 15°59'31.14"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
náleze: Emerich Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Polák;
ID: 13555955

5563a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Důl Vilemína Žďárky 2
nejbližší obec: Žďárky, okres Náchod
souřadnice: 50°28'25.33"N, 16°14'49.37"E, ± 80m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-08-13
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846292

5563b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Severovýchodní Čechy: na mezi u Machova, u Hronova
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'47.62"N, 16°16'33.60"E, ± 2000m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1939-08-10
náleze: Vladimír Kavka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361343

5563c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Orlické hory: Náchod, Montace, Běloves: terasa lomu
nejbližší obec: Náchod-Běloves, okres Náchod
souřadnice: 50°25'4.69"N, 16°11'48.65"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1994-07-12
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 18758;
ID: 13357545

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Severovýchodní Čechy: na kamenité stráni v Náchodě při silnici k Bělovsi
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°25'10.91"N, 16°10'36.33"E, ± 200m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1940-07-04
náleze: Karel Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361344

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Náchod: přádelny 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: 1966-07-13
náleze: V. Počtová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650008

5640c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 108. Kostelní: fylitové skály na kótě "Vysoký kámen", 1,0 km Z od obce
nejbližší obec: Kostelní, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'2.83"N, 12°24'27.78"E, ± 100m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Luděk Čech
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: 9504715

5641b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 159. Rudné [5641b]: 1,5 km dlouhý úsek cesty kulturní smrčinou SZ-JJZ od Rudenského Špičáku (ke žlutě značené turistické cestě), 850-900 m n. m. (J. Hadinec)
souřadnice: 50°21'9.00"N, 12°39'18.00"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: 9623767

5641c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Čechy západní, Krušné hory: Rotava, čedičová kupa (chráněné území) nad Dolní Rotavou, na čedičové skále roztr.
nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'10.85"N, 12°34'25.04"E, ± 100m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1967-07-13
náleze: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364742

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Čechy západní, Krušné hory: Rotava, kamenitý břeh potoka na východním okraji obce. Místy hojně
nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'16.93"N, 12°34'2.39"E, ± 500m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1967-07-13
náleze: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364743

5642b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Krušné hory, Horní Blatná, 1,5 km SV obce, příkop u silnice
nejbližší obec: Horní Blatná, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'44.60"N, 12°47'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994-07-14
náleze: Věra Cejnarová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 40178;
ID: 13361104

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Krušné hory, Nejdek, Horní Blatná
nejbližší obec: Horní Blatná, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'33.19"N, 12°46'3.44"E, ± 800m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1950-07
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146783;
ID: 13664377

5642c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Z Čechy: Tisová u Nejdku (okr. Karlovy Vary): lem železniční trati 0,95 km JJV od Tisovského vrchu (k. 976,6; Pajnd)
nejbližší obec: Tisová u Nejdku, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'25.49"N, 12°44'45.44"E, ± 500m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2015-07-31
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363691

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Z Čechy: Kruš. hory: Tisová (u Nejdku): násep železniční trati cca 0,5 km JV od zastávky ČD Tisová
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'21.15"N, 12°44'10.05"E, ± 150m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994-07-15
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 21400;
ID: 13363862

5643a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Z Čechy: Zálesí (zaniklá obec u Mariánské, okr. Karlovy Vary): lada při severním okraji silnice 1,05 km VSV od vrchu Jelení (k. 954,5)
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'1.34"N, 12°52'2.40"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2015-07-07
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363690

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Jáchymov (okr. Karlovy Vary): zídka u cesty u dolu Svornost na SZ okraji města
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'21.59"N, 12°54'41.89"E, ± 200m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-07-15
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13363684

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jáchymov, okr. K. Vary. Zarovnaný odval v centru lyžařského areálu Eduard v kruhu lyžařských cest, hodně řídký porost mezi kameny
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'2.65"N, 12°53'34.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1996-08-11
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 26129;
ID: 13363874

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Karl. Vary, oppid. Jáchymov. Rostlina sutí a odvalů - plocha uprostřed areálu Eduard, hojně
nejbližší obec: Jáchymov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°23'2.65"N, 12°53'34.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1995-07-20
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 21399;
ID: 13363864

5644a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 20. Osvinov: Pekelský potok JV obce v osadě Peklo
nejbližší obec: Osvinov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°21'9.50"N, 13°2'27.00"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750243

5644b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Perštejn-Lužný: nad sutí pod Z stěnou koty 513 (Malý Úhošť, Strážiště) 0,8 km V od Perštejna (kostel). Sucho!
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'49.41"N, 13°7'15.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1980-07-14
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36363;
ID: 13360712

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: SZ Čechy; Podkrušnohoří; okr. Chomutov: Perštejn, skály nad čedič. sutí na Z svahu koty Malý Úhošť (513, Hradiště)
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'49.41"N, 13°7'15.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1979-09-10
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47576;
ID: 13360719

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy; Perštejn (okr. Chomutov): návrší na SV od obce (tzv. "Špičák"), skalní výchozy na J stráni
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'1.15"N, 13°7'7.17"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1985-08-05
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 39057;
ID: 13363522

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy; Perštejn (okr. Chomutov): návrší na SV od obce (tzv. "Špičák"), JV strání
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'3.33"N, 13°7'10.09"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1985-08-05
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 39056;
ID: 13363523

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Doupovské hory: in lapidosis et glareosis basalticis ad cacumen montis Burberk [= vrch Hradiště] supra oppidum Perštejn
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'48.48"N, 13°7'21.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1951-07-18
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2681;
ID: 13590039

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okr. Chomutov. SZ obce Smilov
nejbližší obec: Stráž nad Ohří-Smilov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'28.69"N, 13°5'43.34"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07-06
náleze: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 172203;
ID: 13607718

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 40. Ondřejov: obec a nejbližší okolí
nejbližší obec: Ondřejov, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'7.69"N, 13°5'15.48"E, ± 400m
nadmořská výška: 450-550 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751123

5644c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Stráž - v zídce u nádraží
nejbližší obec: Stráž nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'25.97"N, 13°3'31.37"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07-09
nálezc: H. Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 7178;
ID: 13364531

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 17. Horní Hrad: Zámecký vrch
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'46.00"N, 13°1'6.50"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Anna Skalická; Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750010

5645a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 217. Brodce: Úhošť, Z orientovaná hrana
nejbližší obec: Brodce, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'43.80"N, 13°14'8.90"E, ± 300m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8761767

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 215. Úhošťany: Úhošť, vrchol a J exp.hrana V od vrcholu
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'34.58"N, 13°14'24.59"E, ± 150m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: et al.; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8761577

5645b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy, Doupovská pahorkatina, Kadaň, Blžeňský vrch, S stráň narušená těžbou
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'37.96"N, 13°16'30.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1989-06-26
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 23696; směsný sběr *Epilobium adenocaulon* & *E. collinum*;
ID: 13363865

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia septentrionalis: In declivibus apricis et rupibus vallis fluvii Ohře in ripa sinistra inter vicis Želina et Dolany (ohárecká rula) ad oppidum Kadaň
nejbližší obec: Rokle-Želina, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'8.58"N, 13°19'42.30"E, ± 2000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-08-04
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2161;
ID: 13555598

5645d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 246. Vinaře: kopec "Na vrchu" (390 m) S-SZ od obce
nejbližší obec: Vinaře, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'14.20"N, 13°18'36.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 380-430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8763282

5646a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: stráň na levém břehu Ohře za Prahy (blízko chat) u Kadaně
nejbližší obec: Kadaň-Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'0.54"N, 13°20'7.91"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1966-08-02
náleze: Kuchyňka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn J. Osbornovou r. 2000;
ID: 13639879

5651b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minor*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Severní svahy Řípu, dosti hojně
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'20.94"N, 14°17'21.22"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1915-08-11
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn podle písma a kontextu;
ID: 13639719

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minor*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia septentr.: severní svah hory Řípu jižně od Roudnice nad Labem. Na basaltu. Hojně ve skalních skulinách
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'20.94"N, 14°17'21.22"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1915-08-21
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639722

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *elatior*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia septentr.: severní svah Řípu u Roudnice nad Labem. Ojedinele
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'20.94"N, 14°17'21.22"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1915-08-21
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639723

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Říp
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'20.94"N, 14°17'21.22"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1914-07
náleze: Jan Vogl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Knor;
ID: 13639708

5654b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Ml. Boleslavsko - pískovcová skála u školy ve Všelísích - hojně
nejbližší obec: Velké Všelisy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'51.49"N, 14°45'1.91"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1942-08-02
náleze: E. Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639855

5657c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Holub: cf. *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rožďalovice: okraj lesa
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'15.18"N, 15°11'8.87"E, ± 1000m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1958-07-17
náleze: H. Čechová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556707;
ID: 13589742

5660c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jeřice JV od Hořic, železniční zastávka
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'34.70"N, 15°40'35.60"E, ± 10m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2016-06-05
nálezce: M. Ducháček; J. Doležal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 11974; PR 840660; přímo v kolejišti;
ID: 13576393

5661d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Auf der Kirchenmauer in Jaroměř
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'58.17"N, 15°55'48.70"E, ± 1000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1839-08-11
nálezce: J. F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3081; herb. scholae silvicult. german.;
ID: 13589616

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Böhmen. Festungsmauern in Josefstadt
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'19.72"N, 15°55'45.76"E, ± 400m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1878-08
nálezce: R. Traxler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606088

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum elatior*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Hradby v Josefově
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'12.87"N, 15°55'50.70"E, ± 600m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1937-06
nálezce: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler;
ID: 13639781

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum minor*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Festungsmauern [= pevnostní zdi] b. Josefstadt
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'12.87"N, 15°55'50.70"E, ± 600m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1929-08
nálezce: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler;
ID: 13639704

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Auf Mauern bei Josefstadt
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'12.87"N, 15°55'50.70"E, ± 600m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1929-07
náleze: R. Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Traxler;
ID: 13639782

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Festungsmauern bei Josefstadt
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'19.74"N, 15°55'48.26"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1903-08-28
náleze: Rudolf Traxler
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 1428/72;
ID: 13650022

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: In munimensis oppidi Josefov
nejbližší obec: Jaroměř-Josefov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'19.74"N, 15°55'48.26"E, ± 500m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1897-07-21
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831546; herb. B. Fleischer;
ID: 13650392

5662a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1969: !; J. Danihelka 2017: !;
lokality: 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: 13650012

5662b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Čechy severovýchodní - Nové Město n. Metují: v štěrbíně zdva při pol. cestě severně od Vrchovin
nejbližší obec: Nové Město nad Metují-Vrchoviny, okres Náchod
souřadnice: 50°22'18.33"N, 16°8'42.37"E, ± 300m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1967-07-04
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 241767;
ID: 13555734

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy severovýchod. - Nové Město n. Metují: na okraji polní cesty severně od Vrchovin
nejbližší obec: Vrchoviny, okres Náchod
souřadnice: 50°22'17.33"N, 16°8'32.66"E, ± 800m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1968-07-20
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 254694; herbářové číslo přeškrtnuto;
ID: 13590348

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy severovýchodní - Nové Město n. Metují: severně od Vrchoviny při polní cestě k lesu
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°22'16.91"N, 16°8'31.04"E, ± 200m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1969-07-01
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324008;
ID: 13605934

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy, severovýchod: okr. Dobruška: na polní navážce u silnice z Nov. Města n. Met. k Přibyslavi
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'44.06"N, 16°9'50.13"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1957-08
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324013;
ID: 13605929

5663a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Severovýchodní Čechy: Nové Město n. Metují: v lesnatém údolí Metuje k Peklu, na kamenitých místech
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'36.16"N, 16°10'3.94"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1940-07-02
náleze: Karel Krčan
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361346

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: V okolí Nového Města n. Met. sbírána v údolí Metuje k "Peklu", kde na kamenitých místech hojně rozšířená
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'40.56"N, 16°10'9.67"E, ± 800m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1930-07
náleze: Karel Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639749

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Na kamenitých místech při Bartoňově cestě blíže výlet. místa "Peklo" u Náchoda
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°22'45.30"N, 16°11'10.04"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1930-07
náleze: Karel Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649983

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kamenitá stráž hory Koníčku u Pekla blíže Nového Města n. Metují
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°22'22.39"N, 16°11'0.42"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1932-07
náleze: Karel Krčan
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 38577;
ID: 13664320

5663b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica. Orlické hory, Olešnice v Orl. h., suchá lesní cesta v Ruském údolí. S. m. 780 m
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'56.00"N, 16°19'50.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982-06-23
náleze: H. Zatloukalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 507761; distr. phytogeogr. 59 Orlické podhůří;
ID: 13572552

5663c

původní jméno: Dostál: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy severovýchodní - Nové Město n. M.: u polní cesty záp. Bohdašína
nejbližší obec: Bohdašín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'6.64"N, 16°12'51.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1941-07-08
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267616; ex herb. J. Šourek (no. 2485);
ID: 13555477

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Nové Město n. M.: u polní cesty záp. Pohdašína
nejbližší obec: Bohdašín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'15.72"N, 16°12'51.42"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1941-07-08
náleze: Josef Šourek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639821

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Böhmen. Mensegebirge. Strassengraben bei Bačetín. Gneiss
nejbližší obec: Bačetín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'59.40"N, 16°13'59.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1879-07-09
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21679/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664313

5663d

původní jméno: Z. Kaplan 1998: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
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: 1998-07-31
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362303

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
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: 1998-09-17
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362304

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
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: 1995-07-01
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362292

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory, Bystré, opuštěný lom v lese "Fara" sz. obce, roztr.
nejbližší obec: Bystré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'18.84"N, 16°15'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1959-07-24
náleze: F. Klouček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556701;
ID: 13589731

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy severovýchodní - Nový Hrádek: u Dobřan pod Orlickými horami
nejbližší obec: Dobřany, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'14.85"N, 16°16'53.44"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1969-07-17
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324025;
ID: 13605860

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory, Bystré, opuštěný lom v lese "Fara" sz. obce. Roztr.
nejbližší obec: Bystré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'38.07"N, 16°15'17.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1959-07-24
náleze: František Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649986

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Orlické hory, příkop u cesty z Bystrého do Janova, roztr.
nejbližší obec: Bystré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'38.17"N, 16°15'15.96"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1956-07-18
náleze: František Klouček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649692

5664a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Olešnice v Orlických horách
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'50.62"N, 16°19'54.60"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1995-08-10
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6917440

5664c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* subsp. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Na kamenitých místech u vesnice Deštné v horách Orlických
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'16.23"N, 16°21'4.12"E, ± 1500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1921-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639784

5667b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory: SV svahy Čedičového vrchu u Zálesí - pastvina
nejbližší obec: Javorník-Zálesí, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'21.04"N, 16°55'39.55"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1966-08-18
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 3081;
ID: 13357660

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rychlebské hory. Mezi Zálesím a Čedičovým vrchem
nejbližší obec: Javorník-Zálesí, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'21.04"N, 16°55'39.55"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1966-08-18
náleze: H. Janáčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2586;
ID: 13590025

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rychlebské hory. Račí údolí u Javorníka
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'4.27"N, 16°59'24.58"E, ± 1000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1966-08-18
náleze: H. Janáčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605891

5667d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Račí údolí - pod zeleným křížem
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°20'36.43"N, 16°58'13.02"E, ± 2000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1966-08-18
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357665

5668c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; B. Slavík: !; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Silesia, 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: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364523; herb. J. Dostál;
ID: 13605882

5668d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory: Vrchol Boží hory vých. Žulové - lesní cesta
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'35.52"N, 17°6'44.33"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-07-28
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 2988;
ID: 13357662

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory: lom na jižním úpatí Boží hory u Žulové - skalní štěrbinu
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'27.06"N, 17°6'50.86"E, ± 300m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-07-28
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 2980;
ID: 13357663

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia-Silesia, distr. Jeseník: in lapidinis collis Sv. Hora apud opp. Žulové
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'41.86"N, 17°6'42.59"E, ± 150m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-03
náleze: J. Chrtek; Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364568; herb. J. Dostál no 16934;
ID: 13555272

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Jeseník, in locis graminosis disperse paludosis prope pag. Tomíkovice apud opp. Žulové
nejbližší obec: Tomíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'41.20"N, 17°6'39.42"E, ± 1500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-08-06
náleze: J. Chrtek; Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364510; herb. J. Dostál no 16944;
ID: 13555241

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rychlebské hory. Englovy Domky [= Andělské Domky] u Žulové
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'59.64"N, 17°7'6.12"E, ± 300m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1966-07-22
náleze: H. Janáčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2592;
ID: 13590031

5738b

původní jméno: *Epilobium collinum*
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: 9503078

5741a

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Čechy západní, Krušné hory: Rotava, údolí u křižovatky silnic do Kraslic a Oloví, u potoka dosti hojně
nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov
souřadnice: 50°17'2.70"N, 12°32'33.02"E, ± 500m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1967-07-13
náleze: M. Hostička
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364744

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: In declivibus siccis calunetosis graminosisque supra vicum Nové Hory (ad oppidum Oloví)
nejbližší obec: Oloví, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'7.06"N, 12°34'11.95"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1948-06-15
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2218;
ID: 13555614

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: 13360688

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Karlovy Vary, železniční nádraží Karlovy Vary-dolní nádraží, východní část kolejště
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'49.20"N, 12°51'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 373 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2014-07-15
náleze: M. Ducháček; V. Kuželka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: M. Ducháček no 11976; PR 840663, PR 840664;
ID: 13576394

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* d. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
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
ID: 13590252

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*, next: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora von Karlsbad
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'26.97"N, 12°51'17.28"E, ± 2000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13589529

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *lanceolatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Fl. de Carlsbaad
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: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606301

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora von 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: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13606329

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Fl. de Carlsbaad
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: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606340

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *lanceolatum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Karlsbaad
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: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831203; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. lanceolatum*;
ID: 13606488

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: In collibus arenis ... [nečit.] ad muros prope Carlsbad Bohem.
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'22.45"N, 12°52'42.02"E, ± 3000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1831
náleze: Johann Zahlbruckner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Zahlbruckner;
ID: 13639632

5743d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: Montes Doupovské hory: Ad cacumen montis Andělská hora (664 m), solo basaltico
nejbližší obec: Andělská Hora, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'16.87"N, 12°57'47.12"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1952-07-14
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2132; 2 položky;
ID: 13555585

5744d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: In montibus Doupovské Vrchy, sub summo montis Burgstadl [= Hradiště]
nejbližší obec: Doupov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'12.05"N, 13°7'30.57"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1914
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639726

5752c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Střední Čechy, ve štěrbinách kamenné zdi pod žel. tratí sev. obce Libčice nad Vltavou
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'20.63"N, 14°21'41.84"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1992-07-16
náleze: Jindřich Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606210

5754d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis, regio Polabí: in margine Pineti apud viam ferream inter opp. Lysá nad Lab. et Stará Boleslav, solo arenoso et silicoso (alluviones)
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'15.32"N, 14°46'5.42"E, ± 2000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1935-07-15
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639792

5760c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium cf. collinum*;
lokality: Techlowitz [= Těchlovice]. Hradka [= Hrádek?]
nejbližší obec: Těchlovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'1.45"N, 15°41'30.51"E, ± 1500m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1905
náleze: K. Storch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639822

5763b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Podhůří Orlických hor. Kounov. U potoka
nejbližší obec: Kounov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'39.98"N, 16°15'38.07"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1966-07-18
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649998

původní jméno: V. Horák: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: 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: 13649624

původní jméno: V. Horák: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: 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: 13650009

5764a

původní jméno: J. Rohlena: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Země Česká. Jedlová (Orlické hory). Mokřina při silnici na Šerlich
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'33.33"N, 16°20'35.75"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1936-08-11
náleze: Alois Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 38579;
ID: 13664318

5764c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Rampuše: intravilán včetně rybníčku
nejbližší obec: Rampuše, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
náleze: Tomáš Černý
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: 10137525

5764d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Říčky v Orlických horách, PR Komáří vrch, travnatý porost na řopíku
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'54.00"N, 16°29'10.00"E
nadmořská výška: 992 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2014-08-22
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 94803;
ID: 13361102

původní jméno: Z. Kaplan 2004: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Rychnov n. Kn.: Říčky, PR Komáří vrch, horní bunkr
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'53.68"N, 16°29'10.25"E, ± 50m
nadmořská výška: 994 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2004-07-27
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362305

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rychnov n. Kn.: Říčky, závodní sjezdovka
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'45.43"N, 16°27'16.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 790-990 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1998-08-26
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362295

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Orlické hory: Nová Ves: okraj horské silničky 0,6 km VJV-JV od Komářího vrchu (992 m) 1,7 km JZ od obce. 915 m n. m.
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'44.90"N, 16°29'36.10"E, ± 30m
nadmořská výška: 915 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1994-07-23
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan 94/312;
ID: 13362165

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orient. Montes Orlické hory: in fissuris muri ad viam publicam haud procul ab ecclesia pagi Říčky
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'33.55"N, 16°27'7.85"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1973-06-26
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590006

5765a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 3b. Černá Voda: Hraniční les, V svah ca 200-300 m JV kóty 707,9, hromada kamení (snad zbytek budovy)
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
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: 9103069

5765c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, montes Orlické hory: in fissuris muri ante ecclesiam pagi Neratov
nejbližší obec: Neratov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'53.59"N, 16°33'1.69"E, ± 30m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1972-08-12
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590002

5767c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia. Spieglitz [= Nová Seninka]
nejbližší obec: Nová Seninka, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'1.00"N, 16°54'26.00"E, ± 1000m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1907-09
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023479; distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;
ID: 13572432

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia, distr. Ústí nad Orlicí. Dolní Morava: Králický Sněžník, jihovýchodní svah 0,5 km JJV od vrcholu, v místě někdejší chaty západně od sochy sluněte; spáry základového zdiva. S. m. 1365 m, zem. souř.: 501214 N & 165104 E
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'14.00"N, 16°51'4.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 1365 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2017-08-29
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 658220; collection no DA17/028; distr. phytogeogr. 96 Králický Sněžník;
ID: 13652888

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Ústí nad Orlicí. Horní Morava, vrcholové partie kóty Králický Sněžník (1423,7 m)
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'19.00"N, 16°50'55.00"E
nadmořská výška: 1420 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2001-08-30
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 666960;
ID: 13664669

5767d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory: u silnice (nad hájenkou) z Velkého vrbna na Paprsek
nejbližší obec: Staré Město-Velké Vrbno, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'8.94"N, 16°59'12.41"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-08-11
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 6048;
ID: 13357650

5768a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory: u Nýznerovského vodopádu - okraj lesní silnice
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'25.22"N, 17°3'5.46"E, ± 200m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1966-07-28
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 3317;
ID: 13357657

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Rychlebské hory: skalní štěrbiny nad Nýznerovskými vodopády
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'18.65"N, 17°3'15.20"E, ± 200m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1966-07-28
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 2962;
ID: 13357664

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rychlebské hory. Nýznerovský vodopád
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'27.22"N, 17°3'7.01"E, ± 200m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1966-07-28
náleze: H. Janáčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2588;
ID: 13590027

5768b

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bärenstein [= Medvědí kámen?]
nejbližší obec: Lipová-Lázně, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'29.00"N, 17°8'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 04012/29; coll. E. Formánek; datum: #####-08-18;
ID: 13663027

5768c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; 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
náleze: H. Janáčková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590032

5769a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Graefenberg [= Jeseník-Lázně]: v lese na Kopřivné (Nesselkoppe [= Sokolí vrch])
nejbližší obec: Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'7.13"N, 17°10'2.84"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1883-07-19
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 13639769

5769b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Supíkovice_2950349
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'2.54"N, 17°15'2.63"E, ± 48m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-09-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5359416

5769c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora silesiaca. Graefenberg: in collibus graminosis
nejbližší obec: Lázně Jeseník, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'30.67"N, 17°11'16.37"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1883-07-20
náleze: J. Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Weidmann;
ID: 13555950

5769d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Severní Morava: Rejvíz, SZ okraj rašeliniště, mezi kameny agrární haldy
nejbližší obec: Zlaté Hory-Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'34.49"N, 17°18'31.97"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1973-07-12
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 7462;
ID: 13357648

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Reihwiesen [= Rejvíz v Hrubém Jeseníku]
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'47.00"N, 17°18'24.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1904-06
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 013284; collector edit on herb. number; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572475

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum-collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Přední Jestřábí (k. 875) u Rejvízu: kamenitý hřeben
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'39.37"N, 17°18'24.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1955-07-15
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440965;
ID: 13662878

5770c

původní jméno: orig: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava, Jeseníky. Horní Údolí u Zlatých Hor, skalka nad silnicí
nejbližší obec: Horní Údolí, okres Jeseník
souřadnice: 50°12'56.00"N, 17°21'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1989-07-14
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356933

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Šumperk, na skále u silnice za křižovatkou silnice Ondřejovice–Heřmanovice a Zlaté Hory–Rejvíz asi
500 m směrem na Rejvíz po pravé straně
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'21.42"N, 17°20'26.44"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-07-07
náleze: Jaroslava Krátká; Vladimír Skalický
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649964

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách, okolí studánky u kostela "Panny Marie Pomocné", cca 4 km J obce
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'32.00"N, 17°23'45.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2000-08-16
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 665636;
ID: 13664690

5771c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Z. Mruzíková & P. Koutecký 2009: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Jindřichov ve Slezsku: starý lom nad koupalištěm 1 km JZ od ústí Svinného p. do Petrovického p., na lomové stěně
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 2384;
ID: 13356920

5772c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 47. Hrozová: ruderalizované svahy při obci nad potokem Hrozová
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'29.00"N, 17°43'7.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
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: 9458020

5839b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 147. Hazlov: okraje a kolejiště stanice ČD
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'40.00"N, 12°16'45.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Lenka Pivoňková; Karel Martínek; Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Floristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505540

5839c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 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): Floristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505718

5839d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kammerdorf [= Lužná] bei Franzensbad
nejbližší obec: Cheb-Krapice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'36.70"N, 12°18'21.54"E, ± 600m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1923-06-28
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606087

5840a

původní jméno: *Epilobium collinum*
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: 9506082

5840c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bey Franzensbrunn
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'11.60"N, 12°20'54.21"E, ± 1500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
náleze: Josephine Kablík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Hampel;
ID: 13555874

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Františkovy Lázně - čedič
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°6'57.74"N, 12°20'33.20"E, ± 1500m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1924-07
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639789

5841d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 284. Kostelní Bříza: u vodárenské nádrže a keřnatá stráň nad silnicí Z od nádrže
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
fytochorion: 86. Slavkovský les
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: 9189131

původní jméno: *Epilobium collinum*
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
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: 9199672

5842a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Locket n. O.: In arenosis ad ripam fluvii Ohře ad vicum Staré Sedlo
nejbližší obec: Staré Sedlo, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'3.50"N, 12°42'50.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1948-07-11
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2221; 2 položky;
ID: 13555616

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Locket n. O.: In rupibus in valle fluvii Ohře, haud procul a vico Staré Sedlo
nejbližší obec: Staré Sedlo, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'7.58"N, 12°42'14.29"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1948-07-11
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2223;
ID: 13555617

5842b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Dvořák 1979-07-12: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Toužimsko: Kfely - při silnici
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'11.92"N, 12°49'42.96"E, ± 500m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-12
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440721;
ID: 13663589

5842c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Záp. Č., Rovná, vých. část obce
nejbližší obec: Rovná, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'14.73"N, 12°40'7.66"E, ± 300m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1975-07-17
náleze: Antonín Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 13590;
ID: 13652609

5843a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 683. Cihelny: u cesty na okraji lesa 600 m SZ od žel.stanice
nejbližší obec: Cihelny, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'57.64"N, 12°50'10.95"E, ± 200m
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: 9198091

5845d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Harkaberg nahe der Bahn bei Lubenz
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'56.43"N, 13°18'57.17"E, ± 1000m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1906-07-27
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639834

5850a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Smečno; Smečno: hrad přestavěný na zámek proti kostelu Nejsvětější Trojice, při západním okraji města,
souřadnice: 50°11'19.26"N, 14°2'11.78"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-10-20
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: hradní přokop
ID: 11998570

5850b

původní jméno: J. Hadinec: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Vinařická hora u Kladna, okraje čedičové suti napravo od vstupu do hlavního lomu
nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'7.53"N, 14°5'44.01"E, ± 200m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-21
náleze: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 749076;
ID: 13226307

původní jméno: J. Hadinec: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Vinařická hora u Kladna, okraj čedičové suti napravo od vstupu do hlavního lomu
nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'7.40"N, 14°5'2.10"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-21
náleze: J. Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 749093;
ID: 13226308

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Stepní pahorek na pískovci blíže Dříně
nejbližší obec: Kladno-Dubí, okres Kladno
souřadnice: 50°9'2.31"N, 14°8'25.28"E, ± 300m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1940-08-01
náleze: J. Švejda; J. Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639864

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum* & *E. tetragonum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Stará halda dolu Barré (II.) u Motyčína
nejbližší obec: Kladno-Motyčín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'59.30"N, 14°6'4.83"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1939-07-28
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. tetragonum* s. str.;
ID: 13639707

5850d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *elatior*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
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 21686/34;
ID: 13664316

5851a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Buštěhrad; Buštěhrad: zříceniny hradu pohlcené mladší městskou zástavbou západně od zámku,
souřadnice: 50°9'18.78"N, 14°11'23.63"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009-10-31
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: 12006685

5852a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Povltaví: u tratě v Libčici
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°11'55.70"N, 14°22'0.77"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1959-06-25
náleze: M. Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 242395;
ID: 13555712

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rostok
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'24.86"N, 14°23'59.73"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1850-06-23
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555861

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum var. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Im stillen Thal [= Tiché údolí]
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'59.87"N, 14°23'13.11"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1882-07-17
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Paul Hora;
ID: 13639635

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum var. collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rostok
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'24.86"N, 14°23'59.73"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1854-08-09
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831530; herb. Peyl;
ID: 13650414

5852c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Šárka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'47.90"N, 14°22'27.51"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1852-08-29
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555837

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; 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: 13606361

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* d) *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Šarka
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'47.90"N, 14°22'27.51"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1852-08-29
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639819

5852d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Praha-Bubeneč: secus viam ferratam inter stationes Praha-Bubeneč et Praha-Bubny
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'12.76"N, 14°25'10.76"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1950-08-23
náleze: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13555447

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
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: 13606330

5854c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centr., distr. Brandýs: in rupibus et declivibus arenaceis "Pod horami" dictis inter vicus Nehvizdy et Horoušany
nejbližší obec: Horoušany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°6'55.71"N, 14°44'17.42"E, ± 800m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1939-06-24
náleze: J. Dostál; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639748

5857c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: V pasece u Voseka blíž Poděbrad
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'30.88"N, 15°10'21.81"E, ± 1500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1881-06-16
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639799

5859a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Obědovice, Třesický rybník, 1,5 km SZ obce, hráz
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: 1995-07-25
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 41732;
ID: 13361101

5862b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Křivice: lesní lemy, lesní světliny, bučiny a smřčiny podél cesty do Vyhnanic, SSV od Křivic
nejbližší obec: Křivice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-09
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: 10137527

5862d

původní jméno: J. Rohlena: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Opuková stráž na Chlumu u Čestic n. Orlicí
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'57.12"N, 16°8'33.99"E, ± 500m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1935-07-01
náleze: Alois Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 38578;
ID: 13664319

5863d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Vamberk, osada Libštejn: železniční svršek od osady k železniční zastávce Peklo nad Zdobnicí
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-07
náleze: Tomáš Černý
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: 10137526

5864b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rokitz
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: 1846-08
náleze: E. Weiss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831527;
ID: 13650411

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokality: Rokytnice v Orlických horách: násep železniční trati ZSZ od železničního přejezdu ca 1,75 km Z–ZSZ od železniční stanice v obci

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

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2004-07-07

nálezce: Milan Štech

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: 10137529

5864c

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokality: PR Ve slatinské stráni

nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°8'3.17"N, 16°22'34.83"E, ± 297m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1969

nálezce: František Procházka

pramen: Procházka F., Belicová J., Vagenknecht V. Květena SPR Ve slatinské stráni jako souč. IP CHÚ ve Výchč. kraji. Práce a studie-Přír., Pardub. 1. 1969.

projekt: NDOP

ID: 6748632

5865b

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;

lokality: Rychnov n. Kn.: Ostrov, výslunná mez pod lesem Z stodoly u silnice

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

souřadnice: 50°9'5.33"N, 16°35'0.93"E, ± 200m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1995-07-26

nálezce: J. Kučera

herbář: herb. J. Kučera

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13590399

5865c

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokality: 74d. Klášterec nad Orlicí: osada Lhotka, postranní údolíčko na P břehu potoka Bublačka (Orlička) ca 900-1000 m V-VJV kóty 526,6, meze u cesty

nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí

nadmořská výška: 510-550 m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9104966

5865d

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokality: 86b. Petrovice nad Orlicí: okolí kaple (kóta 705,5) nad obcí: u zdi kaple, případně na její bázi

nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou

nadmořská výška: 705 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 1971

pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 22: 17-37.

projekt: FLDOK

ID: 9105323

5866b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Králický Sněžník, údolí Moravy od Velké Moravy k Vilemíně
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'28.63"N, 16°48'54.74"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1986-07-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7261117

5866c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Orlické hory, Lichkov, stráň nad obcí
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'5.28"N, 16°39'58.93"E, ± 800m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-07-22
náleze: J. Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 254936;
ID: 13590362

5866d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Horní Lipka, podhorská pláň
nejbližší obec: Horní Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'23.18"N, 16°46'31.78"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1948-08-03
náleze: J. Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 10360;
ID: 13357162

5867a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Severní Morava: louka pod chatou Návrší u Stříbrnic
nejbližší obec: Staré Město-Stříbrnice, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'5.20"N, 16°53'1.01"E, ± 200m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-08-14
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 6151;
ID: 13357651

5867b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Staroměstská vrchovina: Kunčice - spáry zídky u kostela
nejbližší obec: Staré Město-Kunčice, okres Šumperk
souřadnice: 50°11'22.49"N, 16°56'29.70"E, ± 50m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-08-12
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 6132;
ID: 13357656

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Šumperk, Staré Město p. Sn., u potoka 250 m sev. kasáren
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'26.64"N, 16°57'10.60"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1946-07-04
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 096582;
ID: 13664481

5868a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: 100 m Z k. 838,7 u Předního Alojzova - hromadnice v pastvině
nejbližší obec: Branná, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'1.85"N, 17°1'50.57"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1971-07-14
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 6602;
ID: 13357649

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Ostružná, žel. stanice
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'0.80"N, 17°3'3.49"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1986-09-10
náleze: Ivana Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 116532;
ID: 13664417

5868b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hrubý Jeseník. JZ svah Šeráku u cesty do Ramzové
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'54.12"N, 17°5'42.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-17
náleze: E. Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 26053;
ID: 13360703

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hrubý Jeseník. JZ svah Šeráku u cesty do Ramzové
nejbližší obec: Ramzová, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'54.12"N, 17°5'42.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-17
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47633;
ID: 13360725

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora moravico-silesiaca. Montes Sudetici orient.: In monte Hockschar [= Šerák] 1314 m socialiter cum *Ep. anagallidifol.* et
palustre
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'7.73"N, 17°6'23.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 1314 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08
náleze: J. Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3248; směsná položka *E. collinum* a *E. alpestre* (1 ex);
ID: 13555943

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora silesiaca: Hrubý Jeseník, erlánové skály kóty 1065 "Šumárník" vsv. kóty 1351 "Šerák", hojně. S. m. ca 1060 m
nejbližší obec: Adolfovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'21.00"N, 17°7'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1060 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1970-08-15
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 448731; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572545

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; 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: 13590243

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Montes Jeseníky, in cacumine montis Blasebalg [= vrchol Šumný] prope pagum Horní Lipová
nejbližší obec: Horní Lipová, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'22.19"N, 17°7'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1065 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1955-08-04
náleze: Josef Duda
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 031179;
ID: 13607705

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Mähren: Goldenstein [= Branná], Hockschar [= Šerák]
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'12.70"N, 17°6'23.78"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1896-08-20
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639622

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia. Hrubý Jeseník, Šumárník, u cesty na J svahu
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'2.45"N, 17°7'43.02"E, ± 500m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1988-08-14
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 123447;
ID: 13664379

5868c

původní jméno: *Epilobium collinum*
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: 8783452

5868d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Jeseníky: Červená hora. Vřesová studánka, zídka u chaty
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'43.78"N, 17°8'4.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1987-09-14
náleze: V. Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357304

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Jeseníky. Mokřiny kolem červené turist. cesty z Červenohorského sedla na Vřesovou studánku
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°8'9.95"N, 17°8'44.53"E, ± 1500m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986-08-05
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74434;
ID: 13360854

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava - Vys. Jeseník: Bründelheide [= Vřesová Studánka]: hole u kaple
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'43.00"N, 17°8'3.00"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1919-09-03
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 635135; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572531

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Brünnelhaide [= Studánková hole v Hrubém Jeseníku]
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'44.62"N, 17°8'10.37"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-07
náleze: Rudolf Bartelmus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 009820; z herbáře reálky;
ID: 13607704

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jeseníky: in locis humidis ad Vřesová Studánka
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'43.78"N, 17°8'4.71"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1956-08-07
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441068;
ID: 13662818

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia, Vysoké Jeseníky: Kouty n. D.: Andělské žleby
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'17.95"N, 17°6'22.42"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1947-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24932;
ID: 13664021

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia - Vysoké Jeseníky: v údolí Hučivé Děsné u Koutů n. D.
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'13.84"N, 17°6'28.91"E, ± 1000m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1947-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24931;
ID: 13664029

5869a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Bělá p. P. - v obci, ruderální stanoviště u chaty
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'46.16"N, 17°11'59.29"E, ± 1000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1965-08-03
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 2371;
ID: 13357666

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *Minus*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: In montanis sicciorebus etc. Bez. Thomasdorf
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'21.69"N, 17°11'33.22"E, ± 2000m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
náleze: A. C. Mayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3754/29;
ID: 13663946

5869c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Cesta Domašov - Červ. sedlo, neznačená, u potoků
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°8'43.37"N, 17°10'14.43"E, ± 1500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1965-08-04
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357570

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Ve vesnici Waldenburku pod vrchem "Gabel" na zdech
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°8'14.88"N, 17°12'31.51"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1883-07-17
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 13639770

5869d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Malá Morávka_2980200
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'11.77"N, 17°16'6.92"E, ± 5m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2008-01-28
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0298. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5363708

5870a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Zl. Hory, Heřmanovice, lom v obci, okraj polní cesty nad lomem u kapličky
nejbližší obec: Heřmanovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'21.46"N, 17°23'42.50"E, ± 150m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991-07-06
náleze: M. Frank
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 173120;
ID: 13607584

5870c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 494. /Sá/ Vrbno pod Pradědem: závěr údolí Kamenného (=Adamovského) potoka
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'6.00"N, 17°24'3.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
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: 9476081

5871c

původní jméno: Skalický: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Krasov u Krnova, SPR Krasovský kotel, na pasece
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'50.39"N, 17°32'25.77"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-18
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 123440;
ID: 13664420

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Krasovský kotel
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.63"N, 17°32'24.88"E, ± 352m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6413723

5941a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Kneifelbach b. Eger
nejbližší obec: Podlesí, okres Cheb
souřadnice: 50°2'59.04"N, 12°33'53.03"E, ± 1000m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1913-07-21
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13639825

5941b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 231. Ostrov u Studánky: po polní cestě na okraji lesa z Krásné Lípy do Ostrova
nejbližší obec: Ostrov u Studánky
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: 9187913

5941c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Herbarium des Egerlandes. Bahndamm bei Konradsgrün
nejbližší obec: Dolní Žandov-Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'33.40"N, 12°30'18.46"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1904-07-21
náleze: Josef Jahn
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639626

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: 13650015

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bahndamm bei Konradsgrün
nejbližší obec: Dolní Žandov-Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'33.40"N, 12°30'18.46"E, ± 500m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1904-08-21
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650021

5942b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Karlovy Vary. Bečov nad Teplou: údolí Teplé 2,6 km J od nádraží, skalky nad železnicí. S. m. 540 m
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'36.00"N, 12°49'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2006-08-30
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG06/069; BRNU 589368; 2 sheets (see BRNU 589368-a); distr. phytogeogr. 28b Kaňon Teplé;
ID: 13572405

5942c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krajnice asfaltové komunikace mezi obcí Prameny a Kladskou (Slavkovský les)
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'10.27"N, 12°42'15.29"E, ± 1500m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1992-08-12
náleze: A. Pyšek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 21398;
ID: 13363869

5942d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora bohémica. Údolí mezi Dolními a Horními Hamry u Mariánských Lázní
nejbližší obec: Mnichov, okres Sokolov
souřadnice: 50°2'31.05"N, 12°48'47.21"E, ± 1000m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1924-06-30
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. I. Klášterský no 3005;
ID: 13555779

5943a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 382. Chodov: kóta Kupa (698) geologický výtvar Homolka 1 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Chodov, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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: 9191308

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Bečov nad Teplou: Srázná ul., za domem č.p.105
souřadnice: 50°5'2.00"N, 12°50'17.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-05-31
náleze: C. Dolejší
pramen: Dolejší C. (2009): Vegetace zdi jižně od Karlových Varů. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1165291

5943b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 185. Toužim: hráz rybníka ve městě 600 m SSV od nádraží
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'24.50"N, 12°59'39.40"E, ± 50m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
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: 9186824

5943c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 500. Brť: v údolí Otročínského potoka SZ od žel.stanice Otročín
nejbližší obec: Brť, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'25.30"N, 12°53'2.20"E, ± 250m
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: 9194029

5943d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 276. Bezděkov: Branišovský vrch, skalky 500 m Z za sedlem
nejbližší obec: Bezděkov, okres Pardubice
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188943

5944a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 45. Smilov: údolí Bočského potoka SZ od obce
nejbližší obec: Smilov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'44.10"N, 13°2'46.80"E, ± 100m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1977-07
náleze: František Mladý
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8751504

5944b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Skoky (u Žlutic, okres Karlovy Vary): Kostel p. Marie, ohradní zeď, SZ roh.
souřadnice: 50°5'48.00"N, 13°5'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-06-30
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: 1165339

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: 13360687

5945a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Bohemia occid., distr. Karlovy Vary: in vallo ferroviae haud procul a statione zastávka Záhořice, ca 3 km situ mer.-orient. a pago Žlutice
nejbližší obec: Žlutice-Záhořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'41.96"N, 13°11'34.47"E, ± 150m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-07
náleze: J. Štěpánek; J. Kirschner; al.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47580;
ID: 13360720

původní jméno: J. Houfek: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 1987-12: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Karlovy Vary; Žlutice, poblíž městečka na úpatí hory Vladař, červená turist.zn. do o. Záhořice, asi 0,3 km od odbočky červ.zn.
na vrchol Vladaře
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'56.91"N, 13°12'2.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-11
nálezc: Václav Mejstřík
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 4246;
ID: 13363381

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Tepelská plošina: okraje cesty při vstupu do SPR na vrchu Vladař, roztroušeně
nejbližší obec: Žlutice-Záhořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'51.68"N, 13°12'13.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-11
nálezc: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 161167; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. cf. montanum*;
ID: 13607711

5945c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia occidentalis. Chlum u Manětína (distr. Karlovy Vary), Chlumská hora, PR Chlum, suť cca 150 m SZS od centrální
vyhlídky v PR Chlum, cca 280 m J-JZ od kóty Chlumská hora (651 m n. m.), tj. cca 1,3 km J-JZ od kostela sv. Jiljí v obci
nejbližší obec: Pšov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°0'19.00"N, 13°12'16.60"E
nadmořská výška: 628 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2016-07-28
nálezc: Jiří Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364903

5945d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Z Čechy: Rabštejn nad Střelou: lem cesty v údolí Střely pod obcí
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'28.54"N, 13°17'36.62"E, ± 800m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-15
nálezc: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 41874;
ID: 13363650

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Vývoj. stad. lesní. Rabštejn n./Stř.
nejbližší obec: Manětín-Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'8.92"N, 13°17'46.31"E, ± 3000m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1946-08-20
nálezc: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 261707;
ID: 13590299

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Querceto-Carpineto, údolí Střely
nejbližší obec: Manětín-Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'8.92"N, 13°17'46.31"E, ± 3000m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1944-07
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 261709;
ID: 13590298

5947d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 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: 11997643

5948b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia occidentalis: in declivibus silvaticis siccis in valle rivi Rakovnický potok inter oppido Rakovnick et vico Pustověty
nejbližší obec: Rakovnick, okres Rakovnick
souřadnice: 50°4'25.74"N, 13°46'53.57"E, ± 2000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1938-07-29
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606364

5948c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Malinová u Rakovnicka
nejbližší obec: Malinová, okres Rakovnick
souřadnice: 50°2'53.39"N, 13°40'5.89"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1918-06-14
náleze: Karel Cejp
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Cejp;
ID: 13640337

5949a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemi centr.: Pürglitz. Ad silvarum margines in valle rivuli Klíčava
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovnick
souřadnice: 50°3'29.81"N, 13°54'39.60"E, ± 1500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1883-06-24
náleze: J. F. Freyn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606309

5950b

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia centralis - Unhošť - na levém břehu Černého potoka, na okraji lesa u pěšiny od Nového mlýna k Markovu mlýnu,
cca 550 m J vzdušnou čarou od Nového mlýna
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°3'28.30"N, 14°6'27.70"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-07-13
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590163

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Kladno: in rupibus schistaceis apud molam Dědkův mlýn u valle rivuli Kačák prope opp. Unhošť
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°3'6.88"N, 14°5'55.64"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-06-15
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 11742;
ID: 13639772

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Akátová stráž 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: 13652383

5952a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum ramosissimum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Smihov
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'31.51"N, 14°23'40.81"E, ± 1500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
náleze: Wondraczek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555914

5952b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum ramosum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bey 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: 1823
náleze: J. Wagner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 832142; herb. Kačina;
ID: 13590165

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium cf. collinum*;
lokalita: Distr. Praha: Žižkov
nejbližší obec: Praha-Žižkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'9.07"N, 14°27'50.93"E, ± 1000m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1960-08-27
nálezce: Slavomil Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605992

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum var. ramosum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
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: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606339

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum var. ramosum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Pragae
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: Josef Wagner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606300

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: 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
datum: 1857
nálezce: Matzialek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Jechl;
ID: 13639829

5952c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Chuchelská silnice mezi Zlíchovem a Chuchlí. (Ze starého herbáře)
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'49.74"N, 14°23'50.23"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-08-14
nálezce: Jan Bubník
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 541198;
ID: 13589899

5952d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Auf Felsen in Kundratitz
nejbližší obec: Praha-Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'45.65"N, 14°29'43.23"E, ± 1500m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1863-07-17
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Nickerl; duplikát tamtéž;
ID: 13606350

5953c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum ramosum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
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: 13360639

5960d

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Pardubice, ruderální plocha na pravém břehu Labe, za mostem
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'31.32"N, 15°46'4.70"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-26
náleze: Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650099

5962b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Čermná nad Orlicí: lesní cesta mezi křižovatkou 0,8 km JZ od železniční stanice a pasekou 1,2 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Čermná nad Orlicí, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'26.50"N, 16°7'45.40"E, ± 200m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10137528

5963b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Pottenstein: an dem Süd-Abhange der Burgruine
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'34.64"N, 16°18'31.23"E, ± 300m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1881-07-03
náleze: Josef Häusler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605918

5964a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia orient., distr. Ústí nad Orlicí, pagus Litice: in ruris in pago Litice, ad plateam in decl. bor.-orient. collis cum arce
nejbližší obec: Záchlumí-Litice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'11.58"N, 16°21'13.10"E, ± 150m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-08-29
nálezce: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47636;
ID: 13360721

5964b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Žamberk, [vrch] Karlovice, lesní mýtina
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'9.68"N, 16°28'9.13"E, ± 500m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1964-07
nálezce: J. Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649958

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia orientalis, Žamberk, nádražní překladiště
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'24.48"N, 16°27'1.38"E, ± 200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1963-07
nálezce: J. Janeček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649957

5965a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Pastviny u Žamberka, skála při silnici východně od přehrady
nejbližší obec: Žamberk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'38.39"N, 16°33'46.55"E, ± 300m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1964-07-19
nálezce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649973

5965b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
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
nálezce: J. Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. collinum*;
ID: 13590361

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Wichstadt i. A. Unkraut am Rande v. Leinfeldern
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'48.26"N, 16°37'39.85"E, ± 1500m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1929-07-12
náleze: Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 547389; herb. Watzel;
ID: 13589948

5965c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Letohrad: železniční násep u viaduktu na žlutě značené turistické trase 150 m JV od náměstí
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Jan Douda
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: 10137530

5965d

původní jméno: orig.: *Epilobium glanduligerum* (= *E. roseum* × *E. montanum*); J. Holub: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Ad Orličkam rivum prope Jablonné
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'40.67"N, 16°36'43.34"E, ± 1000m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1888-07-16
náleze: František Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 822454; herb. B. Fleischer;
ID: 13650362

5966a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory, Lichkov, kamenitá hráz již. obce
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'52.67"N, 16°39'56.11"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-07-07
náleze: Jan Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 323996;
ID: 13589575

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory, Lichkov, lesní svah J obce
nejbližší obec: Lichkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'23.13"N, 16°39'57.11"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1968-07-22
náleze: Jan Reitmayer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649970

5966c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čenkovice v Orlických horách. Na suché zalesňované pastvině pod Jeřábem. V okolí Výprachtic je dosti hojná, někde roste až skoro pospolitě
nejbližší obec: Čenkovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'7.05"N, 16°41'54.15"E, ± 500m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1959-09-06
náleze: Jaroslav Tušla
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649969

5966d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Písařov: 0,5 km JZ horního kostela, JZ exp. břeh cesty v louce na svahu JZ exp., dom. *Festuca rubra* a *Hier. pilosella*
nejbližší obec: Písařov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'16.61"N, 16°47'34.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1980-07-11
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 14732;
ID: 13357646

5967b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: okolí soutoku Moravy a potoka Branná
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 400 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: 8784213

5967c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Okr. Šumperk: Raškov: suť na svahu nad silnicí vedoucí po kraji lesa 0,6 km SSV od Dvora Raškov, 1,6 km SSV od obce. 400 m n. m.
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'46.20"N, 16°54'46.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1996-07-19
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan 96/415;
ID: 13362172

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; 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
nálezc: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 443730; *Epilobium montanum* separated as BRNU 635162, adnotavit J. Danihelka 2015-03-27; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13572542

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Morava, okr. Šumperk, serpentínové skály (Hrubá skála) nad myslivnou u Raškova
nejbližší obec: Raškov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'38.97"N, 16°53'15.97"E, ± 600m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1961-08-31
nálezc: I. Klášterský; J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 832146;
ID: 13590166

5968a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: les při modře značené cestě mezi vrchem Jelení skok a hájovnou na S okraji obce
nejbližší obec: Bukovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 700-800 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: 8783792

5968b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 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
nálezc: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 1912; 2 položky (1908);
ID: 13357667

5968c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; 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
nálezc: Franz Haslinger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440795;
ID: 13663576

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Badegrund (Velký Losín)
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'3.08"N, 17°2'15.00"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 03998/29; coll. E. Formánek; směsný sběr *Epilobium collinum*, *E. palustre* & *E. obscurum*;
ID: 13663067

5968d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora sudetica: Zöptau: Mertatal b. Wermsdorf
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'39.05"N, 17°7'12.52"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1929-08
náleze: H. Laus
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357296

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Merta v k.ú. Maršíkov
souřadnice: 50°1'30.93"N, 17°5'37.79"E, ± 255m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2010-08-03
náleze: Radek Štencel
pramen: Radek Štencel (2010): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11297554

5969a

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
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: 1971-07-21
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 6726;
ID: 13357695

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rumiště na Pradědu (štěrk)
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'55.07"N, 17°13'47.15"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-08-19
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357556

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Hrubý Jeseník: u Kurzovní chaty pod Pradědem - ruderalní stanoviště
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'31.99"N, 17°13'31.64"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-08-13
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 5183;
ID: 13357654

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.35"N, 17°14'15.85"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-08-02
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357566

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokality: Jeseníky. Svahy Velké kotliny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'34.61"N, 17°14'2.63"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980-07-22
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74395;
ID: 13360444

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Velká Kotlina, Vitáskova rokle, suťové políčko 1,6 km J od turistické chaty Sabinka
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.00"N, 17°14'9.00"E
nadmořská výška: 1315 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2013-08-01
náleze: V. Dvořák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OL 24103;
ID: 13364115

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Distr. Bruntál, montes Jeseníky, in valle Velká kotlina
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'31.93"N, 17°14'11.63"E, ± 600m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1973-07-19
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 12604;
ID: 13363885

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Silesia septentrionalis: Montes Vysoké Jeseníky. In valle glaciali Velká kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'20.00"N, 17°14'7.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1952-07-29
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/2110; směsná položka s *E. alpestre*;
ID: 13555579

původní jméno: K. Fajmon: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Hrubý Jeseník, distr. Bruntál, Malá Morávka: NPR Praděd, Velká kotlina. S. m. 1250 m
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.00"N, 17°14'14.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2008-08-04
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2555; BRNU 621080; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník; pole síť. mapování 5969a;
ID: 13572399

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minus*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora Mährens u. Schlesiens. Hochgesenke: Grosser Kessel [= Velká Kotlina]
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'37.00"N, 17°14'26.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-07
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 215200; ex herb. J. Hruby; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572426

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2013-04-02: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora von Westschlesien. Gesenke: Gr. Kessel [= Velká Kotlina]. S. m. c 1300 m
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'31.00"N, 17°14'2.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1926-08-19
náleze: A. Latzel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 326795; *Epilobium alsinifolium* separated as BRNU 621255; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572431

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava - Vys. Jeseník: Kesselwiese: stráž pod skalami
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.00"N, 17°14'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07-13
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 314724; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572529

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *nanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Grosser Kessel [= Velká Kotlina]. Sudeten
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'37.00"N, 17°14'26.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1919-08-20
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328965; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572537

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2013-04-02: *Epilobium collinum*;
lokality: Ve Velké Kotlině v Jeseníku
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.00"N, 17°14'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1909-07-20
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 030807; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572532

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Montes Hrubý Jeseník: 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: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-08-25
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 258310;
ID: 13590350

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Morava, Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'15.67"N, 17°14'24.72"E
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961-08-30
náleze: J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium alsinifolium* & *E. collinum*; duplikát tamtéž, PR 832158;
ID: 13590167

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Morava, Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.54"N, 17°14'12.72"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961-08-30
náleze: J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 832156;
ID: 13590169

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; 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
poznámka: duplikáty tamtéž;
ID: 13590225

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Montes Jeseníky: in declivibus septentr. prope mt. Petrovy Kameny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'18.67"N, 17°13'52.87"E, ± 400m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-08-07
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590231

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia: Montes Jeseníky, in subalpinis Velká Kotlina prope mt. Praděd
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13590232

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* × *E. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
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: 1932-08
náleze: J. Otruba
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. alpestre*;
ID: 13605827

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia septentr.: montes Hrubý Jeseník, in valle praerupto 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: 1947-07-05
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsná položka;
ID: 13639653

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia septentr.: montes Hrubý Jeseník: in valle praerupto 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: 1947-07-05
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, oddělen od smíšeného sběru s *Epilobium alsinifolium*;
ID: 13639795

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium cf. collinum*;
lokalita: Grosser Kessel im Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1934-06
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639689

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Altvatergebirge: Gr. Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639794

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum f. latifolia*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora von Mähren. Gr. Kessel im M. Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1879-08-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639620

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1996: *Epilobium cf. montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
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: DA96/110;
ID: 13650561

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravsko-Slezsko-Hrubý Jeseník: Vel. Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1953-07-14
náleze: L. David
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649980

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Jeseníky. Velká Kotlina. S. m. asi 1300 m
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: 1947-07-03
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649907

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Jeseníky: horské pramenisko ve Veliké kotlině
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1950-07-18
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663444

původní jméno: J. Šmarda: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý 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: 1949-07-31
náleze: Milada Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 064772;
ID: 13663005

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Vel. Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1911-07-18
náleze: Rudolf Dvořák; Jindřich Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 08840/32; směsný sběr *Epilobium alsinifolium* & *E. collinum*; herb. R. Dvořák;
ID: 13663032

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; M. Smejkal 1992: ! + *E. collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Mähren: quellige Moospolsterim Gr. Kessel des Gesenkes der Sudeten
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1903-08-09
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024895; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. collinum* × *E. cf. palustre*; herb. Teuber;
ID: 13663037

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Mähren: quellige Orte im Gr. Kessel des Gesenkes d. Sudeten
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1200-1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1902-09-02
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024896; herb. Teuber;
ID: 13663036

původní jméno: Skalický: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia. Hrubý Jeseník, Velká kotlina, na suti ve Vitáskově rokli
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.00"N, 17°14'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1988-08-16
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 123444;
ID: 13664378

původní jméno: Skalický: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník. Velká kotlina, skála ve zhlaví Vitáskovy rokle
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.00"N, 17°14'8.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1988-07-19
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 123441;
ID: 13664421

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: !; 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: 13664414

původní jméno: L. Hrouda: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Hrubý Jeseník, údolí Divoké Desné - zarostlý balvanitý sesuv nad ústím Jezerné
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'9.17"N, 17°10'45.76"E, ± 300m
nadmořská výška: 890 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1973-07-29
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová; Jan Jeník
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 113119;
ID: 13664524

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V. Jeseník, Kessel Wiese [= Velká kotlina], travn. stráň horské kotliny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-06
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663805

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Sev. Morava - Jeseníky; ve "Velké kotlině" i na "Vysokých holích" dosti častá (Bot. exkurze)
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-04
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 128666;
ID: 13664588

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Altvatergebirge: Gr. Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 46669;
ID: 13664405

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *elatior*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
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 46919; den v datu nečitelný;
ID: 13664401

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; 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: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 46676; duplikát tamtéž;
ID: 13664397

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
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: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046774;
ID: 13664540

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
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: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046772; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13664538

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* var. *latifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Mähren: ...; Gr. Kessel des Gesenkes der Sudeten
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1902-09-02
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24920; herb. Teuber; duplikát tamtéž;
ID: 13664036

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia. Hohes Gesenke. In saxosis irriguis vallis Grosser Kessel. Solo schist.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1878-08-12
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21682/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664314

původní jméno: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okr. Bruntál: Karlov pod Pradědem: mokvavá suť pod skálou ve Vitáskově rokli ve Velké kotlině 4 km SZ od obce. 1310 m n. m.
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.10"N, 17°14'8.50"E
nadmořská výška: 1310 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2013-07-08
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 13/196
ID: 13664976

5969b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora moravica. Hrubý Jeseník, Malá Morávka, osada Karlov, u vodárny. S. m. ca 700 m
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'27.00"N, 17°18'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1974-08-10
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 480873; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572394

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Opa Karlsbrunn
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'26.05"N, 17°18'20.47"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 03962/29; coll. E. Formánek; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. palustre*;
ID: 13663133

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bílá Opava
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'47.33"N, 17°16'4.15"E, ± 3000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3839/29;
ID: 13664012

5969c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: HJ: Jelení studánka, okraj vlhké deprese s dom. *Deschampsia caespitosa* a *Poa chaixii* blízko potoka
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'5.30"N, 17°11'55.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 1320 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980-08-29
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 14779;
ID: 13357644

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora silesiaca. Hrubý Jeseník, Jelení hřbet, travnatá lesní stezka nad chatou Alfrédka. S. m. ca 1150 m
nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'15.00"N, 17°12'30.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991-09-18
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562190; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13572543

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Malá Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'24.24"N, 17°12'40.25"E, ± 800m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954-08-16
náleze: B. Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046590;
ID: 13608041

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník. Volárna mezi Velkou Kotlinou a Kotlinou Volského potoka
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'54.66"N, 17°13'59.88"E, ± 600m
nadmořská výška: 1305 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1975-08-16
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová; Jan Jeník
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110554;
ID: 13664413

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hörndlsteine im Gesenke [= kóta Pece neboli Ztracené kameny (1240) mezi vrcholy Pec (1311) a Ztracené skály (1151)
východně Klepáčova]
nejbližší obec: Vernířovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'58.10"N, 17°10'29.07"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1886-09-02
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 03949/29;
ID: 13664160

5969d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník. Malá Morávka, násep Jelení cesty
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'58.43"N, 17°17'58.01"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1987-07-30
náleze: Leo Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 121360;
ID: 13664419

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník. Malá Morávka, okraj obilného pole na JV svahu Trampusfelsn
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'40.84"N, 17°19'24.56"E, ± 300m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-07-21
náleze: Leo Bureš; Zuzana Burešová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 113123;
ID: 13664412

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Hrubý Jeseník: M. Morávka a podél železnice (sm. Rudná) ke kótě 679,9
datum: 1980-09-12
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8580127

5970c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae: montes Nízký Jeseník - in declivo pascuinis ad occidentem versus a cotam 643 haud procul a pag. St. Voda
(dict. Bruntál)
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'28.21"N, 17°22'26.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-07-23
náleze: B. Šula
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 149275;
ID: 13607707

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora Moraviae: montes Nízký Jeseník - haud procul a statione viae ferreae Rudná p. Pradědem (distr. Bruntál), in clivo
petroso
nejbližší obec: Rudná pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'8.77"N, 17°24'4.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-07-29
náleze: B. Šula
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 149274;
ID: 13607708

původní jméno: Hrouda: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: 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: 13664502

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Montes Nížký Jeseník, in declivo pascuinis ad occidentem versus a cotam 643 haud procul a pag. Stará Voda (distr. Bruntál)
nejbližší obec: Světlá Hora, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'32.07"N, 17°22'27.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-07-23
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 85395;
ID: 13664403

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Montes Nížký Jeseník, haud procul a statione viae ferraeae Rudná p. Pradědem (distr. Bruntál), in clivo petroso
nejbližší obec: Rudná pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'8.77"N, 17°24'4.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-07-29
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 85397;
ID: 13664404

5971b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia septentrionali: non procul a pago Ježník ad oppidum Krnov, in muro
nejbližší obec: Ježník, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'34.47"N, 17°38'24.95"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977-06-28
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8505;
ID: 13360175

5971c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: N. Heřmínovy - JV cíp lesa Ptačího vrchu (574) - lom
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'41.15"N, 17°32'51.74"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-10
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364137

5971d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 96. Dubnice: vrcholové partie a úbočí Kamenného vrchu (532 m) asi 1,5 km Z obce
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°37'55.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
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: 9460346

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokality: 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

nálezce: 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: 9460182

5972a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* B. minus; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;

lokality: Auf der Schellenburg [= Šelenburg = hrad Cvilín]

nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál

souřadnice: 50°4'9.32"N, 17°43'40.54"E, ± 500m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

nálezce: J. Spatzier

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OP 024680;

ID: 13607713

5972c

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokality: 80. /Sk/ Úvalno: les na kótě Žežulka (395 m) 1,3 km ZJZ od Z okraje obce

nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál

souřadnice: 50°2'29.00"N, 17°42'59.00"E

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1989-07-15

nálezce: 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: 9459603

6042a

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

lokality: B. Marienbad. An sonnigen trockenen Hügeln beim Hammerhof [= Hamrníky]

nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb

souřadnice: 49°57'16.63"N, 12°41'16.20"E, ± 200m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

datum: 1877-07-24

nálezce: Günther Beck

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13639827

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

lokality: Marienbad. Prälatenquelle [nečit.; = Prelátův pramen]

nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb

souřadnice: 49°57'31.11"N, 12°43'3.42"E, ± 200m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

nálezce: Josef Jahn

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13639826

6042d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Boněnov, ruina domu uprosřed vsi, mezi domy č.p. 7 a 2, u hlavní cesty.
souřadnice: 49°54'40.50"N, 12°48'8.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 641 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2010-07-29
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: 2925816

6043b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *elatior*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Teplá: V plotě v Hermansdorfu [= Heřmanov]
nejbližší obec: Heřmanov, okres Cheb
souřadnice: 49°57'25.00"N, 12°55'3.00"E, ± 400m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1910-09-08
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184242; distr. phytogeogr. 28d Toužimská vrchovina;
ID: 13572434

6043d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 434. Křivce: v údolí Nezdického potoka mezi Velíškovým a Českým mlýnem
nejbližší obec: Křivce, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská 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: 9192481

6044b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia occidentalis. Březín (distr. Plzeň-sever), těžný čedičový lom cca 1,2 km JZ-JJZ od kostela sv. Bartoloměje v obci
nejbližší obec: Březín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'14.00"N, 13°7'23.00"E
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-07-28
náleze: Jiří Brabec
herbář: CHEB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364904

6044c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 118. Krsy: v SV části obce a v ovocném sadu SV od obce
nejbližší obec: Krsy, 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: 9185519

6045a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Scheffer 1924-05-10: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Boh. Wasser... [nečit.], Vordere Doliken, Manetin
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'5.15"N, 13°13'15.92"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1887-07-21
náleze: E. Bauer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Bauer;
ID: 13639630

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 624. Mezí: Douvravický vrch (660), SZ svah
nejbližší obec: Mezí, 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: 9197206

6048a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia occidentalis: In declivibus apricis saxosis in ripis fluvii Mže inter vico Skreje et Zvíkovec
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'58.56"N, 13°43'55.04"E, ± 2000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1938-07-28
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606318

6048b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in valle rivi Úpoř prope vicum Skryje
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'14.75"N, 13°47'33.84"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606359

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centralis: in colle Vosník prope vicum Skryje
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'8.86"N, 13°47'18.05"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606360

6049a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Paseka na pravé straně silnice Nižbor–Křivoklát, 200 m J od koty 390. Křivoklát - Polesí Pustá Seč
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'57.24"N, 13°54'52.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-08-21
nálezc: Jitka Havlíčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639838

6051c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* c) *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Karlův Týn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.75"N, 14°11'12.63"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1879-07-11
nálezc: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: C. k. české reálné gymn. v Praze;
ID: 13555829

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: V okolí Karlštejna zhusta
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'13.75"N, 14°11'12.63"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1875-07-11
nálezc: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639779

6051d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Všenory - Černolice [asi Černošice] - Dobříchovice
nejbližší obec: Všenory, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'58.02"N, 14°18'13.31"E, ± 3000m
fytochorion: 8. Český kras
nálezc: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin; datum uveden 25/VII.; duplikát tamtéž;
ID: 13639820

6052a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Stráně u Závisti podél dráhy Dobříšské
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: 1901-06-19
nálezc: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13639645

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* c) *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Na vlhké stráni nad Závistí, kdež jest všude obyčejnou
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: 1879-06-28
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639813

6052b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha (merid.) in lapidina ad pag. Cholupice pr. opp. Modřany
nejbližší obec: Cholupice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'21.96"N, 14°26'3.99"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-05
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364574; herb. J. Dostál no 16939;
ID: 13555265

6052c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia centralis - prope pagum Skochovice - Hladomoř?
nejbližší obec: Skochovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'55.96"N, 14°23'1.01"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1939-07
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 10940;
ID: 13360172

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha: ad declivia fruticosa supra fl. Vltava in valle inter pag. Skochovice et Jíloviště, solo schistaceo
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°55'29.09"N, 14°22'10.49"E, ± 700m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-08-01
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639793

6054b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Skalka v Kozojedech
nejbližší obec: Kozojedy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'30.75"N, 14°48'47.27"E, ± 300m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07-11
náleze: V. Čulíková
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 177518; s. coll., připsáno podle písma; FK Kostelec nad Černými lesy;
ID: 13607719

6054c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Ježov (Lipka); Senohraby: zaniklý hrad původně na strmé ostrožně, dnes v prostoru sev, zhlaví žst, Senohraby
souřadnice: 49°54'1.30"N, 14°43'40.58"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-21
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: S část žst,
ID: 12002257

6054d

původní jméno: orig.: *Epilobium colinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Zvánovice, mezi kameny hráze rybníka, dosti hojně
nejbližší obec: Zvánovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'58.95"N, 14°46'50.72"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1958-06-17
náleze: J. Petříček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556720;
ID: 13589865

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* b. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Ondřejov: na suchých kopcích
nejbližší obec: Ondřejov, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'29.95"N, 14°46'21.25"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1916-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639786

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* b. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora bohemica. Ondřejov, podél silnice
nejbližší obec: Ondřejov, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'29.95"N, 14°46'21.25"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1913-06
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639785

6056a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 331. Mlékovice: údolí Bečvarky a pole nad ním Z od silnice Zásmyky - Hoštice
nejbližší obec: Mlékovice, okres Kolín
nadmořská výška: 290-300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146776

6059a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: 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: 13606366

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Lipoltice okr. Pardubice
nejbližší obec: Lipoltice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'11.17"N, 15°34'7.94"E, ± 800m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1942-07-04
náleze: Emil Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650109

6059b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Vých. Čechy: Choltice (Pardubice). "Kozinec" na diabasu
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'14.40"N, 15°37'7.27"E, ± 1000m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1935-08-07
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649974

6063d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: E flora Bohem. or. In agris glareosis ad Sloupnice
nejbližší obec: Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°55'27.74"N, 16°19'17.34"E, ± 1000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1896-09
náleze: Bohumil Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. B. Fleischer;
ID: 13606353

původní jméno: orig.: *Epilobium glanduligerum* (= *E. roseum* × *E. montanum*); J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokality: 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 831122; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. collinum* × *E. roseum*; herb. B. Fleischer;
ID: 13650359

6064a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory, Ústí nad Orlicí. Lesní stráž
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: 1974-08-14
náleze: Jan Reitmayer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650011

6064b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Lanšperk, ruins of the bulwark of the castle
souřadnice: 49°59'40.00"N, 16°27'11.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1999-08-03
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: 2504913

6065b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: VČ, okres Ústí nad Orlicí, Výprachtice
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'11.04"N, 16°39'51.83"E, ± 2000m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 9984;
ID: 13361350

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Sázavské údolí na Lanškrounsku, okraj lesa u Nepomuk, SZ od kóty 515 m
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'24.97"N, 16°37'43.05"E, ± 300m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1966-07-10
náleze: M. Pechancová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364227

6066a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Dolní Heřmanice, Lanškroun. Role vých. vsi
nejbližší obec: Dolní Heřmanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'52.73"N, 16°42'5.42"E, ± 600m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-08-14
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 096576;
ID: 13664477

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokalita: 365. Hanušovická vrchovina: Herbortice: u odbočky silnice do Cotkyně

nejbližší obec: Herbortice, okres Ústí nad Orlicí

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1970-07-05

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: 9040272

6066b

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokalita: okraj lesa JV od hostince Kocanda

nejbližší obec: Písařov, okres Šumperk

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-03

nálezce: 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: 8787173

6067a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;

lokalita: distr. Šumperk: Hrabenov, lesní cesta JZ vrchu Lovák 1,3 km SSV obce

nejbližší obec: Ruda nad Moravou-Hrabenov, okres Šumperk

souřadnice: 49°59'19.58"N, 16°54'46.20"E, ± 500m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1982-07-06

nálezce: V. Grulich

herbář: MMI

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13357229

původní jméno: H. Janáčková: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: Severní Morava: k. 516,4 (Žďár = Strážnice) u Rudy n. M. - kamenolom na J úpatí

nejbližší obec: Ruda nad Moravou, okres Šumperk

souřadnice: 49°58'23.19"N, 16°51'39.43"E, ± 200m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1969-09-10

nálezce: A. Hýbl

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: SUM 5417;

ID: 13357652

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

lokalita: Sev. Morava: Bohutín - lom SZ obce, skalní štěrbiny

nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk

souřadnice: 49°57'18.99"N, 16°52'30.40"E, ± 50m

fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina

datum: 1966-08-22

nálezce: H. Janáčková

herbář: SUM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: SUM 3306; směsný sběr *E. collinum* a *E. cf. collinum* x *roseum*;

ID: 13357658

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sev. Morava: lom SZ Bohutín - skála
nejbližší obec: Bohutín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'18.99"N, 16°52'30.40"E, ± 50m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1966-08-22
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 3122;
ID: 13357659

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava - Šumperk. Horní Ruda: skály u nádraží
nejbližší obec: Ruda nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'57.00"N, 16°53'11.00"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1920-07-08
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 315211; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13572528

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*, next: *E. collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Lesní cesta v Carpinetu nad Bušínem (směr Ruda) u Šumperka
nejbližší obec: Bušín, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'34.68"N, 16°51'17.16"E, ± 600m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639734

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severní Morava: stráž v lese u Bušína u Šumperka
nejbližší obec: Bušín, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'40.64"N, 16°50'41.01"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-06
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639743

6067b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *ramosum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora v. Nordmähren. An d. Station M. Schönberg; Frachtenbahnb.
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'53.00"N, 16°58'44.00"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1900-07-04
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080632; distr. phytogeogr. 73b Hanušovická vrchovina;
ID: 13572425

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Šumperk, vrstevnicová úzká lesní cesta nad Temenicí ve spodní části lesa, hojně na okraji, volnější místa, pasekové slunné místo
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'45.56"N, 16°57'37.67"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1988-07-17
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156752;
ID: 13607628

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Erlanový lom [erlán neboli bludovit se těžil v lomu Shnilá skála S obce] v lese 350 m asi, k jihu obrác. u Bludova u Šumperka
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'27.12"N, 16°55'27.26"E, ± 150m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-09-03
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639733

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severní Morava: lesní erlanový lom u Bludova u Šumperka
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'27.12"N, 16°55'27.26"E, ± 150m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-09-03
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13639737

6067c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severní Morava: polní cesta nad Vyšehořím u Zábřeha
nejbližší obec: Vyšehoří, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'7.17"N, 16°52'21.45"E, ± 500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1933-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639740

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Zábřeh: Vyšehoří
nejbližší obec: Vyšehoří, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'3.69"N, 16°52'36.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1933
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639745

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia bor.: (distr. Šumperk), opp. Zábřeh: Vyšehoří
nejbližší obec: Vyšehoří, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'3.69"N, 16°52'36.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1933
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639747

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Budov, Šumperk. Potok Vitojín, horní tok
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'38.62"N, 16°54'52.94"E, ± 500m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1929-09-27
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 096580;
ID: 13664480

6067d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Lom (chlorit. rula) u Sudkova u Zábřeha, přes 300 m, k záp.
nejbližší obec: Sudkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'44.08"N, 16°56'36.15"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-09-14
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639728

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severní Morava: lom chloritické ruly u Sudkova u Zábřeha
nejbližší obec: Sudkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'44.08"N, 16°56'36.15"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-09-14
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639739

6068c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Severní Morava: lom vlevo od silnice Hrabišín - Libina 200 m od nádraží Hrabišín
nejbližší obec: Hrabišín, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'28.38"N, 17°2'4.77"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1969-06-27
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 4612;
ID: 13357655

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: 13664557

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Wenzelsdorf, Abhang beim Friedhof gen Oskau
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: 13663998

6069c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 294. Horní Město: J svah k Huntavě pod obcí
nejbližší obec: Horní Město, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'14.00"N, 17°12'53.00"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 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: 9469611

6070b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium* cf. *collinum*;
lokalita: Venušina sopka
nejbližší obec: Mezína, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'0.76"N, 17°28'38.22"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-08-26
náleze: J. Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 2659; duplikát tamtéž, OVMB 5220;
ID: 13356921

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Silesia, opp. Bruntál: in lapidinis basalticis vetustis in colle Uhlířský vrch
nejbližší obec: Bruntál, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'21.38"N, 17°26'23.86"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-08
náleze: Jan Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606212

6070c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Břidličná: opuštěné břidlicové lomy ("Na jezírkách"), asi 1,2 km JV-VJV od mostu přes Moravici ve středu obce, suťový svah SZ od severnějšího ze dvou zatopených lomů
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'23.00"N, 17°23'3.16"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-08-17
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Koutecký no 7371;
ID: 13364914

původní jméno: J. Danihelka: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia, distr. Bruntál. Břidličná: starý břidlicový lom asi 1,4 km JV od kostela sv. Tří králů v obci. S. m. 576 m. 495414 s. š., 172258 v. d. ± 50 m
nejbližší obec: Břidličná, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'14.00"N, 17°22'58.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 576 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2016-07-24
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 4330; BRNU 651396; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572401

6070d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mezi Valšovem a Břidličnou, na mostě
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'14.95"N, 17°25'7.93"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-10
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 125389;
ID: 13664394

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Valšov, okr. Bruntál
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'13.03"N, 17°26'24.25"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146782;
ID: 13664376

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 516. Tylov: strážka nad rybníkem 2,5 km S obce
nejbližší obec: Tylov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'5.00"N, 17°26'1.00"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: 9476924

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokalita: 266. Valšov: meze u trati a silnice 0,5 km J nádraží

nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál

souřadnice: 49°55'45.00"N, 17°26'10.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 1989-07-15

nálezce: Vít Grulich

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: 9468731

6071c

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokalita: PP Razovské tufity

nejbližší obec: Razová, okres Bruntál

souřadnice: 49°54'51.21"N, 17°31'19.94"E, ± 9999m

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

datum: 2001

nálezce: Leo Bureš

pramen: Bureš Leoš. Přírodní památka Razovské tufity: botanická inventarizace. 2001.

projekt: NDOP

ID: 6293142

6074b

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1993: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;

lokalita: Chuchelná, mezi štěrkem u kolejnic na želez. trati k Bolaticím

nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava

souřadnice: 49°58'48.63"N, 18°6'20.53"E, ± 800m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1950-08-25

nálezce: Stanislav Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13663797

6142a

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokalita: 11. Kyjov: xerothermní stráň a křoviny při silnici do Zadního Chodova, 0,7 km SZ od obce

nejbližší obec: Kyjov, okres Tachov

souřadnice: 49°53'17.60"N, 12°40'8.49"E, ± 600m

nadmořská výška: 520-535 m

fytochorion: 27. Tachovská brázda

pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.

projekt: FLDOK

ID: 8862460

6143b

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

lokalita: Plzeňsko - Domaslava. Při okres. silnici mezi D-ou a Balzermühle. Na skále silnič. zářezu

nejbližší obec: Domaslav, okres Tachov

souřadnice: 49°52'52.26"N, 12°55'33.53"E, ± 1000m

fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina

datum: 1936-09-17

nálezce: V. Mencl

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2 archy;

ID: 13364727

6144b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 548. Únešov: mez při silnici do Hůrek 500 m VSV od obce
nejbližší obec: Únešov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'2.22"N, 13°9'23.12"E, ± 300m
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: 9194932

6148c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Flora čehcica. Rokycanská pahorkatina: Hrad na temeni Radče. S. m. 680 m
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 631054; separated from BRNU 480751 (*Epilobium montanum*), adnotavit J. Danihelka 2015-03-09; distr.
phytogeogr. 35a Holoubkovské Podbrdsko;
ID: 13572393

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia occid., opp. Zbiroh, pagus Lhota pod Radčem: in decl. abrupta saxosaque in parte cacuminalis collis Hrad (cota 680.1), ca 1,7 km situ mer.-mer.-occid. ad ecclesia in pago Lhota pod Radčem
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'30.00"N, 13°41'25.00"E
nadmořská výška: 660-680 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: J. Štěpánek; al.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640391

6149a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 70a. Drozdov: intravilán
nejbližší obec: Drozdov, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
herbář: PR
projekt: FK ČBS
ID: 8837310

6149d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 40) Rejkovice, strmý spodek V svahu Ostrého 0,7 km SSZ zastávky ČSD, břidličné skalky při úpatí v okolí mlýna
nejbližší obec: Rejkovice, okres Příbram
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-06-05
náleze: Jiří Sádlo
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: 8897032

6150d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 53) Dobříš, les na J svahu vrchu Hradec
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
nadmořská výška: 530-550 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: 8897281

6151b

původní jméno: *Epilobium collinum*
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596588

6151d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Zahořany: les v okolí kóty Pleš
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597778

6152a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia centralis: in declivibus supra flumen Vltava inter vicus Štěchovice et Davle
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'14.30"N, 14°23'33.72"E, ± 2000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-09
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605799

6152b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia centralis: Petrov (u Davle) na suti pod žel. zastávkou
nejbližší obec: Petrov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'45.19"N, 14°25'43.07"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-09-20
náleze: Jiří Sádlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 26570;
ID: 13652601

6152c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Štěchovice
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'57.93"N, 14°24'15.68"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953-07-07
náleze: Samek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590033

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Údolí Kocáby před Štěchovicemi
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'49.68"N, 14°24'15.40"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1901-07-16
nálezce: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13639646

6152d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Valley of the Vltava River, Štěchovice, rocks between river dam and the camp Ztracenka
souřadnice: 49°50'47.00"N, 14°26'14.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996-09-20
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. (1998): *Diantho gratianopolitani-Aurinetum saxatilis*, a relict community of rock fissures in the Czech Republic. - *Preslia*, Praha, 70: 57-68.
projekt: ČNFD
ID: 2254122

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Vltava, osada Proudý
souřadnice: 49°50'49.00"N, 14°26'33.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993
nálezce: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3046227

6153b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Zbořený Kostelec; Zbořený Kostelec: zříceniny hradu na ostrožně nad soutokem Kamenického potoka se Sázavou při SZ okraji obce, nad pravým břehem řeky,
souřadnice: 49°51'15.67"N, 14°35'29.35"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
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: 12015170

6153d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Týnec nad Sázavou; Týnec nad Sázavou: okolí hradu ve městě nad řekou Sázavou včetně přístupných míst mezi okolní zástavbou až řece,
souřadnice: 49°49'49.71"N, 14°35'35.36"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-04-24
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: zídka
ID: 11999128

6154b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Poddubí, na regulovaném břehu řeky Sázavy mezi kamením, dosti hojně
nejbližší obec: Kaliště, okres Praha-východ
souřadnice: 49°52'26.82"N, 14°46'24.64"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-08-01
náleze: J. Petříček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556778;
ID: 13589871

6154c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kostelec n. Černými lesy, Čerčanský chlum, V svah
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'32.94"N, 14°43'52.40"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07-10
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36351;
ID: 13360713

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy stř., Posázaví: Mezihoří u Čerčan, vápencová stráň na vých. svahu vrchu Mezihoří
nejbližší obec: Soběhrdy-Mezihoří, okres Benešov
souřadnice: 49°50'16.23"N, 14°43'40.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-27
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649966

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy, okr. Benešov: Vápence S od obce Mezihoří SVS od Benešova. S. m. asi 450 m
nejbližší obec: Soběhrdy-Mezihoří, okres Benešov
souřadnice: 49°50'23.81"N, 14°44'0.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-07
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650082

6155a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 524. Černé Budy: lesnatý hřeben Davidky u cesty 10 km JJV Staré Húry
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
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: 9151584

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokalita: 519. Černé Budy: skalnaté a lesnaté svahy nad Sázavou 500-900 m Z kostelíka Sv. Anny u horní hrany

nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1978-07

nálezce: Vladimír Skalický

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

projekt: FLDOK

ID: 9151719

6155b

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

lokalita: Bohemia centralis - non procul a pago Oužice, in valle rivi secundum viam publicam in Tanberk [= ? Talmberk]

nejbližší obec: Úžice, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°52'9.37"N, 14°57'50.75"E, ± 500m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07-10

nálezce: M. Sedláčková

herbář: NJM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: NJM 9001;

ID: 13360173

6155d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* (x *collinum* ?); J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;

lokalita: Rataje n. Sázavou: lesnatý skalnato-travnatý svah nad řekou proti železniční zastávce (amfibolit, vápenec, rula)

nejbližší obec: Rataje nad Sázavou, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°50'40.60"N, 14°56'52.78"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1977-10-10

nálezce: Vítězslav Jaroš

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13652586

6156a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; 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

nálezce: Miroslav Šrůtek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ROZ 21810;

ID: 13652603

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium cf. collinum*;

lokalita: Okr. Kolín, železniční násep u Mirošovic v okolí Uhlířských Janovic

nejbližší obec: Mirošovice, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°51'36.25"N, 15°0'15.07"E, ± 1000m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1978-07-08

nálezce: Josef Smažík

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ROZ 21484;

ID: 13652604

6156c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Vlhký břeh potoka 0,5 km po proudu za Zderadinami
nejbližší obec: Zderadiny, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'4.80"N, 15°2'2.86"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: Miroslav Čábel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 223521;
ID: 13555654

6157c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Zbraslavice; Zbraslavice: zpusťlý, utilitárně přestavěný hrad na ostrožně při západním okraji obce,
souřadnice: 49°48'44.06"N, 15°10'49.03"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-09-28
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: 12006086

6158a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* b. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Čáslav. Tupadla
nejbližší obec: Tupadly, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'8.07"N, 15°24'8.16"E, ± 1200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1907
náleze: Jan Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Vilhelm;
ID: 13639806

původní jméno: orig.: -, J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Tupadla
nejbližší obec: Tupadly, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'8.07"N, 15°24'8.16"E, ± 1200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Karel Vandas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prokeš;
ID: 13639643

6158d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 59 Římovice, travnaté meze s úzkým lemem dřevin podél silnice od křížku do obce, 0,5 km SV až S od okraje obce, 420 m, 3.
7. 1997 R. Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°48'32.00"N, 15°26'56.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
náleze: Vladimír Růžička; 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: 9625313

6159a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Hrádek u Kozohlod; Podmoky: zříceniny hrádku v lese na ostrožně nad říčkou Brslenkou v poloviční vzdálenosti mezi obcí a obcí Kozohlody,
souřadnice: 49°53'3.34"N, 15°31'19.56"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-09-23
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: 12005650

6159b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: 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: 13361338

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Vápenný Podol. V lomu na vápenec
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: A. Souček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639815

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: okres Chrudim: Vápenný Podol - na skalkách v bývalém lomu Z od obce. Pořídka. S. m. cca 400 m
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'32.00"N, 15°38'49.12"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1981-06-28
náleze: Milan Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649999

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Suť v lomu ve Váp. Podolu u Chrudimě
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: Miloš Kroulík
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649971

6160b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Chrudimsko. V lese u Chrudimky pod Strádovem u Slatiňan
nejbližší obec: Slatiňany, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.40"N, 15°49'0.09"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1937-08-01
nálezce: Vojtěch Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639767

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Chrudimsko. V lese u Chrudimky pod Strádovem [= zřícenina hradu]
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.02"N, 15°48'59.90"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1937-08-01
nálezce: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649993

6161a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severovýchodní Čechy. Železné hory: v lomu při serpentíně SZ od Žumberka
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'34.87"N, 15°51'10.61"E, ± 500m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943-09-13
nálezce: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649976

6161d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. Na haldách v odklizu v břidlicovém lomu nad nádražím Skuteč-město
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'9.28"N, 15°59'51.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-07-02
nálezce: Miroslav Pulchart
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Miroslav Pulchart;
ID: 13606334

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* var. *elatior*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Skuteč, okr. Vysoké Mýto. Na haldách odklizu v břidlicovém lomu nad nádražím Skuteč-město
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'9.28"N, 15°59'51.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1939-07-02
nálezce: Miroslav Pulchart
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. M. Pulchart;
ID: 13639701

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Sečská pahor., Hlinsko, Mokřýšov, kamenité odvaly před zatopeným lomem u J okraje lesa U březin, ca 1 km J obce, vzácně
nejbližší obec: Prosetín-Mokřýšov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'19.53"N, 15°56'29.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-11
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 536858; herb. R. Řepka no 13276;
ID: 13663433

6162c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora bohémica. Distr. Chrudim, Předhradí, lom S od Předhradí. S. m. 390 m
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'15.00"N, 16°2'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1986-06-19
náleze: J. Javorský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 515132; distr. phytogeogr. 69a Železnohorské podhůří;
ID: 13572428

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 9. Údolí Krounky: Předhradí: stráž po L straně toku Krounky 0,7 km J od obce
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-07-11
pramen: Duchoslav M. (1999): Flóra a vegetace říčního údolí Krounky II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 89-109.
projekt: FLDOK
ID: 9335448

6163c

původní jméno: orig.: *Epilobium colinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Litomyšlsko. Jarošov. Na zdech
nejbližší obec: Jarošov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'30.59"N, 16°10'7.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1958-07-16
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556731; herb. V. Horák;
ID: 13589868

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Litomyšlsko. Jarošov. Na zdech
nejbližší obec: Jarošov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'30.59"N, 16°10'7.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1958-07-16
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649977

6164b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Semanín; rozpadající se skalky ve střední části svahu zarůstající keří, *Salamandra salamandra*
souřadnice: 49°52'0.19"N, 16°26'18.45"E, ± 70m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2014-04-25
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.1
ID: 12986699

6166b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severní Morava: u nádraží v Hoštejně u Zábřeha
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'23.00"N, 16°46'28.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933-06
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639730

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Zábřeh: Hoštejn: 311
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'30.87"N, 16°46'28.21"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639732

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Zábřeh: údolí Sázavy u Hoštejna
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'24.65"N, 16°46'29.06"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1930-08-10
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 46677;
ID: 13664398

6166c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 238. Lanškrounská kotlina: Krasíkov: u odbočky silnice do Koruny
nejbližší obec: Krasíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'46.34"N, 16°41'51.74"E, ± 200m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-06
náleze: Mladý
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: 9037683

6167a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severní Morava. 3 km JZ od města Zábřeh na Moravě, údolí Bušínovského potoka u obce Lupěné, sušší svázek o sklonu asi 50° nad silnicí, vtroušená v porostu
nejbližší obec: Nemile-Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'30.08"N, 16°50'27.82"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1987-08-02
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156753;
ID: 13607626

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Zábřeh
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'37.06"N, 16°52'20.33"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1933
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639738

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severní Morava: rulový lom ve "Vápeníkách" u Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'55.30"N, 16°50'36.98"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933-06
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639742

6167b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Skalka chlorit. ruly nad malým jezírkem nad Rohlí asi 500 m, u Zábřeha
nejbližší obec: Rohle, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'12.98"N, 16°59'24.46"E, ± 1500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-09-06
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639731

6167c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Stráň za Slavoňovem u Zábřeha
nejbližší obec: Lukavice-Slavoňov, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'18.68"N, 16°53'29.64"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-06
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639736

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Severní Morava: stráž nad Slavoňovem u Mohelnice
nejbližší obec: Lukavice-Slavoňov, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'26.85"N, 16°53'14.81"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-06
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639741

6169a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 301. Mirotínek: S a SZ úbočí a vrchol Mirotínského vrchu (631 m) V obce
nejbližší obec: Mirotínek, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'59.00"N, 17°10'20.00"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 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: 9469870

6169d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia, distr. Olomouc. Huzová: starý břidlicový lom asi 1,4 km VSV od kostela v obci. S. m. 580 m. 494937 s. š., 171857 v.
d. ± 50 m
nejbližší obec: Huzová, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'37.00"N, 17°18'57.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2016-07-05
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 4287; BRNU 651353; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572402

6170b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Lomnice, v kolejišti železnice u železniční stanice
nejbližší obec: Lomnice, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'21.35"N, 17°25'8.72"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 2018-06-16
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13657391

6170c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Nízký Jeseník, Rýžoviště, Arnoltice. Kamenný vrch (709 m n. m.)
nejbližší obec: Arnoltice, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'44.51"N, 17°22'0.85"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-24
náleze: Č. Deyl
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 5306;
ID: 13356919

6170d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Beroun [= Moravský Beroun]: Herrenhügel [= Panský vrch]
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'4.00"N, 17°25'47.00"E, ± 1500m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1931-07
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 224467; distr. phytogeogr. 98 Nízký Jeseník;
ID: 13572454

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Beroun: pole u Slunečné [= vrch severně od města, 800 m]
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'14.37"N, 17°26'14.81"E, ± 1000m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1931-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 46675;
ID: 13664396

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: /48/ Moravský Beroun: na silničním můstku SV města
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
pramen: Kučera S. & Plašilová J. (1968): Příspěvek ke květeně Nížkého Jeseníku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 11-16.
projekt: FLDOK
ID: 9296848

6171a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bruntál - Velký Roudný k. 780 m, drobné exempláře na čedičovém tufu
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'26.40"N, 17°31'27.36"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1949-07-31
náleze: J. Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 3132; herb. prof. Jar. Diener;
ID: 13356917

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora moravica: Velký Roudný, na vrcholu
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'28.00"N, 17°31'23.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-13
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491276; distr. phytogeogr 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572490

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Rautenberg [= Roudno]
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.07"N, 17°30'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-08-01
náleze: A. Rieger
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 097442;
ID: 13607714

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokality: Rautenberg
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'47.07"N, 17°30'39.29"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1907-08-01
náleze: Adolf Rieger
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 088886;
ID: 13664493

6171b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*;
lokality: Flora moravica: Mor. Harta: svah u silnice k Medlicím
nejbližší obec: Medlice, okres Opava
souřadnice: 49°52'20.00"N, 17°36'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-08
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 492619; distr. phytogeogr 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572487

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*;
lokality: Flora moravica: Mor. Harta: skalka při silnici k Leskovci
nejbližší obec: Slezská Harta, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'55.00"N, 17°35'39.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-07
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 492618; distr. phytogeogr 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572488

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*;
lokality: Flora moravica: Mor. Harta: meze na svahu nad bílčickým mlýnem
nejbližší obec: Bílčice, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'10.00"N, 17°36'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-12
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491280; distr. phytogeogr 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572489

6173a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Nízký Jeseník, v údolí ř. Moravice v okolí Hradce
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°52'32.47"N, 17°52'49.98"E, ± 1500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1952-06-12
nálezce: Emilie Balátová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535192;
ID: 13662965

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1993: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kajlovec u Opavy, skalnaté úpatí les. stráně u silnice v Oboře
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí-Kajlovec, okres Opava
souřadnice: 49°51'13.85"N, 17°53'13.31"E, ± 1500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1950-08-24
nálezce: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663808

6174d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 5. Vřesina: lesy a paseky na severozápadních svazích vrchu Záhumenice (314 m), při žlutě značené cestě 1,3 km jižně až 1,2 km jihovýchodně od obce, asi 280-300 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°48'56.00"N, 18°8'9.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
nálezce: 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: 9594716

6175a

původní jméno: J. Koblížek: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava. Ostrava-Lhotka, halda Lidice
nejbližší obec: Ostrava-Lhotka, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'49.00"N, 18°14'13.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1981-08-06
nálezce: J. Fajkis
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356934

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
nálezce: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 11411;
ID: 13357496

6175d

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. obscurum*; J. Holub: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Ostrava. Stará halda šachty Zárubek
nejbližší obec: Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'26.56"N, 18°17'44.32"E, ± 300m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1952-07-16
náleze: V. Kneblová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 253666; směsná položka *E. collinum* a *E. roseum* (1x);
ID: 13555499

6176c

původní jméno: J. Duda: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Petřvald: na plošině haldy Dolu Fučík, dříve Hedvika
nejbližší obec: Petřvald, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'19.95"N, 18°21'34.64"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1973-07-10
náleze: Zdeněk Kilián
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 11653;
ID: 13357495

6244a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: ČSSR, z. Čechy: odval Červená lávka, RD Příbram 1 km vých. Stříbra
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°45'8.36"N, 13°0'35.22"E, ± 500m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1984-07-20
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 12987;
ID: 13652612

6244b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plzeňsko - Tichodol. Skalnaté stráně na l. bř. Mže pod obcí
nejbližší obec: Líštany-Těchoděly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'4.41"N, 13°9'8.69"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1938-07-26
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 archy;
ID: 13364728

6246b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum f. elatior*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Plzeň[-Bukovec]: drolinná stráně pod dráhou 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: 1927-08-09
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184243; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13572439

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bukowetz
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'17.82"N, 13°26'30.63"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1881-07-25
nálezce: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma
ID: 13639636

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Scheffer 1924-05-10: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bukowetz [= Bukovec]
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'17.82"N, 13°26'30.63"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1879-07-27
nálezce: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Paul Hora;
ID: 13639634

6246c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Plzeň, České Údolí. Drolinná stráň u lomu západně od prachárny
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'5.98"N, 13°22'0.48"E, ± 700m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1939-07-03
nálezce: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364726

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minor* i f. *elatior*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Plzeň: Drolina v Českém údolí
nejbližší obec: Plzeň-Doudlevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'6.00"N, 13°22'41.00"E, ± 800m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-07-28
nálezce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184241; distr. phytogeogr. 31a Plzeňská pahorkatina vlastní;
ID: 13572437

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Lobes [= Lobzy]
nejbližší obec: Plzeň-Lobzy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'15.71"N, 13°24'44.60"E, ± 600m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1880-09-10
nálezce: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Paul Hora;
ID: 13639638

6246d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*;
lokality: Okres Plzeň-jih, Koterov, zalesněná a křovinatá stráž 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
náleze: K. Homan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *Epilobium montanum*;
ID: 13364745

6247a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* c) *collinum*; R. Hlaváček 2006: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Kamenitá stráž nad Klabavkou u Chrástu
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'51.42"N, 13°30'8.93"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902-07-29
náleze: F. Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364645

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minor*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Plzeň: Drolinná stráž nad Klabavkou u Chrástu
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'10.00"N, 13°29'58.00"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1902-07-29
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184236; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;
ID: 13572438

6248c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia: pr. Hůrky (distr. Rokycany)
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'42.21"N, 13°40'58.75"E, ± 800m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1938-08-02
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639752

6249a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Zaječov - Dolní Kvaň, menší skalka v JV vrcholové části pahorku s lomem (lokality 585) (těžba kamene = andezity až bazalty
strašického pásma, odvaly hlíny na západním svahu - kóta 563,1)
nejbližší obec: Zaječov, okres Beroun
souřadnice: 49°45'52.74"N, 13°51'1.98"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2002-08-21
náleze: J. Nesvadbová; R. Hlaváček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3204;
ID: 13364505

6249b

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; R. Hlaváček 2006: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Velcí - složiště dřeva u silnice u kóty 562,2 ca 500 m JZ od hráze 'staré nádrže' na Pstruhovém p., ca 2,1 km JZ od křižovatky silnic v obci (l. 358)
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°45'28.05"N, 13°56'15.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-07-04
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3187;
ID: 13364502

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Velcí - krajnice pevné lesní cesty u rozcestí cca 1 km JJZ od křižovatky silnic v obci (250 m JV od kóty 513,0) (lokalita 382)
nejbližší obec: Brdy, okres Příbram
souřadnice: 49°45'39.12"N, 13°57'34.91"E, ± 300m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2001-07-09
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3206;
ID: 13364510

6249d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Sádek - lesní cesta průsekem (odd. 78 a 79) ve smrkových porostech, cca 0,5 km JJZ od vrcholu Klouček (kóta 681,1) (lokalita 268)
nejbližší obec: Sádek, okres Příbram
souřadnice: 49°44'46.55"N, 13°58'25.58"E, ± 200m
nadmořská výška: 620-625 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2000-07-21
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 3202;
ID: 13364495

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Brdy: limes in vico Sádek apud Obecnice
nejbližší obec: Sádek, okres Příbram
souřadnice: 49°44'5.89"N, 13°58'51.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1947-07-26
náleze: M. Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639757

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Brdy - Obecnice, v pile
nejbližší obec: Obecnice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'57.41"N, 13°56'49.06"E, ± 1000m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1929-06-01
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Veselý;
ID: 13639753

6251b

původní jméno: J. Rohlena: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Při potůčku na sudovické louce na dosti suchém místě. U N. Knína.
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'12.42"N, 14°18'27.52"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1937-07-20
náleze: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649822

původní jméno: J. Rohlena: *Epilobium parviflorum* × *E. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Při vodopádu pod strání potoka u Betlema. N. Knín.
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°46'41.74"N, 14°17'22.75"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1936-08-07
náleze: Jaroslav Vácha
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650126

6252a

původní jméno: *Epilobium collinum* C.C.Gmelin
lokalita: Živohošť - skály na levém břehu Vltavy na J až V exponovaných svazích Žďáňské hory (392 m), cca 49°47'42"N, 14°24'42"E,
silikátová suť
nejbližší obec: Živohošť, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'42.00"N, 14°24'42.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-15
náleze: Jiří Malíček; Anna Kulíková
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13611121

6252b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 590) Nebřich, skály na svahu vrchu Marjánka JZ obce
nejbližší obec: Nebřich, okres Benešov
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909403

6252c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Hadinec 2000: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Povltaví, Příbram; NPR Drbákov-Albertovy skály, v ohybu řeky (J skalnaté části na Z exp. stěně vltavského kaňonu), úpatí
suťového proudu blízko hladiny údolní nádrže Slapy
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°43'22.97"N, 14°22'0.86"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-08-17
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 6809;
ID: 13363385

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia centralis - distr. Sedlčany: ad viam publicam in pag. Mokrsko
nejbližší obec: Prostřední Lhota, okres Příbram
souřadnice: 49°44'39.18"N, 14°20'7.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-07
náleze: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 11657;
ID: 13363946

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Při cestě z Křepevic na vrch Drbákov na Sedlčansku
nejbližší obec: Křepevice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'39.12"N, 14°20'59.09"E, ± 800m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-07
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652557

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Střední Čechy, Sedlčany: na zdi v obci Mokrsko
nejbližší obec: Mokrsko, okres Příbram
souřadnice: 49°44'40.51"N, 14°20'12.72"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-07
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31260;
ID: 13652653

6253a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: 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: 1972-06-23
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606144

6253b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Tisem, travnatý svah u lomu při silnici
nejbližší obec: Tisem, okres Benešov
souřadnice: 49°45'21.94"N, 14°36'59.14"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-07-23
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Jaroš;
ID: 13652644

6253c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia centralis, ad vicos Zádolí et Spolí prope 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
ID: 13606299

6255b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Stř. Čechy, Vranice na Sázavě (Kácov), rulové skály nad Pelíškovým mostem
nejbližší obec: Zbizuby-Vranice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'32.87"N, 14°59'34.62"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-11
náleze: I. Klášterský; J. Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 584188;
ID: 13589969

6256a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Polipsy, okraj lesa u Čestínského potoka JZ kóty 495,8 m
nejbližší obec: Polipsy, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'37.20"N, 15°3'47.67"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-26
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652594

6256b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Kněž, okraj skalky v bývalém lomu na vápenec v ploze Ve vápenkách, SV kóty 358 m
nejbližší obec: Kněž, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'43.08"N, 15°4'55.92"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976-07-19
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652581

6257c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis: in colle Fialník, prope oppidum Zruč nad Sázavou
nejbližší obec: Vlastějovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'34.23"N, 15°11'15.62"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-07-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2606;
ID: 13589988

6257d

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis: ad templum Sv. Jan prope vicum Sychrov, haud procul ab oppido Ledec n. Sázavou
nejbližší obec: Vrbka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'47.16"N, 15°16'11.52"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1956-07-30
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2546;
ID: 13589999

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Havlíčkův Brod, úvozová cesta JV Habreku, asi 200 m před osadou
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou-Habrek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'29.85"N, 15°16'22.38"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-20
náleze: V. Faltys; Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649954

6258a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Havlíčkův Brod. Leština u Světlé, Štěpánov, na zdi v obci
nejbližší obec: Leština u Světlé-Štěpánov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'19.17"N, 15°24'48.13"E, ± 200m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-16
náleze: Jaroslava Krátká; Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650006

6258c

původní jméno: *Epilobium collinum*
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: 9627594

6259d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Chotěboř - u polní cesty k rybníčku při SZ okraji obce
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'30.02"N, 15°39'37.80"E, ± 500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-08
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364135

6260c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Českomoravská vysočina. Chotěbořsko. Údolí Doubravy na skalách (rula) pod Čertovým stolem, u Bílku
nejbližší obec: Chotěboř-Bílek, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'50.50"N, 15°42'47.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1944-08-13
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649992

6260d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Podmoklany, obec
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'16.08"N, 15°46'41.05"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-10
náleze: Helena Faltysová; Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. a Helena Faltysová RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7086158

6261b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Blatno, u cesty nad pr. břehem Chrudimky
nejbližší obec: Blatno u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'39.06"N, 15°55'31.41"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-14
náleze: V. Skalický
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7067513

6261d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Východní Čechy: Českomoravská vysočina. Hlinecko. V lesíku u Hamrů
nejbližší obec: Hamry, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'24.49"N, 15°55'32.56"E, ± 1000m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1946-07-06
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Hendrych;
ID: 13589627

6262b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora bohemia: Pustá Kamenice (12 km ZSZ Poličky) - u cesty 0,5 km SV obce. S. m. 670 m
nejbližší obec: Pustá Kamenice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'35.00"N, 16°5'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-14
náleze: V. Mikule
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 540438; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572443

6262c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Východní Čechy: Českomoravská vysočina. Hlinecko. V příkopě při silnici Čes. Cikánka - Mor. Křižánky
nejbližší obec: Svratka-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: 13589643

6263a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica: distr. Litomyšl: podél potoka v údolí "Pod hůrami" jižně od Poříčí u Litomyšle
nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'15.00"N, 16°11'17.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1980-07-28
náleze: I. Bulva
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 508350; distr. phytogeogr. 63e Poličsko;
ID: 13572386

6263d

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; next: *E. montanum* b. *collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Na mokřinách podél polní cesty pod vodárnou JZ m. Poličky (diorit), expos. SV, hojná, kvetoucí
nejbližší obec: Polička, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'38.56"N, 16°15'8.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1941-08-10
náleze: V. Dolák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639866

6265d

původní jméno: K. Fajmon: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, Hřebečov, distr. Svitavy, Boršov: PR Rohová, asi 4 km zjz. od kostela. S. m. 625 m; skalnaté a suťové svahy
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'52.00"N, 16°34'57.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2008-06-26
náleze: K. Fajmon; J. Roleček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 2620; BRNU 621015; distr. phytogeogr. 63i Hřebečovská vrchovina; pole síť. mapování 6265c;
ID: 13572400

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Mor. Třebová, kóta 660 (Rohová) ca 8 km JZ města, výslunný Z svah, opuková ssuť, velmi hojně. S. m. ca 650 m
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'29.00"N, 16°35'1.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1973-06-27
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 451340; distr. phytogeogr. 63i Hřebečovská vrchovina;
ID: 13572546

6266a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 259. Moravskotřebovské vrchy: Moravská Třebová - Linhartice - lom na JJZ úpatí kóty 523
nejbližší obec: Moravská Třebová, okres Svitavy
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
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: 9038148

6266c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora bohemica, distr. Moravská Třebová. V opuštěném lomu u odbočky silnice k Ludvíkovu, 0,5 km severovýchodně od Pacova. S. m. ca 390 m
nejbližší obec: Pacov, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'17.00"N, 16°41'27.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1971-07-10
náleze: K. Dostálová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 460578; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13572391

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. [Městečko] Trnávka: [vrch] Doubravice na rozsyvu skalním
nejbližší obec: Městečko Trnávka, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'17.00"N, 16°43'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1927-09-07
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 135539; distr. phytogeogr. 63k Moravskotřebovské vrchy;
ID: 13572463

6266d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: U sil. Petrůvka–Suchý dvůr u Mor. Třebové
nejbližší obec: Městečko Trnávka-Petrůvka, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'4.93"N, 16°44'59.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1990-07-20
náleze: Jaroslav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639878

6267a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Lom (chlorit. břidlice) nad Mírovem u Mohelnice
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'47.47"N, 16°50'49.38"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639735

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Severní Morava: v lomu chloritické břidlice nad Mírovem u Mohelnice
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'47.47"N, 16°50'49.38"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-06
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639744

6269d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Šternberk, město
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'26.66"N, 17°17'36.63"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1956-07-17
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 179495;
ID: 13607715

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Šternberk
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'26.66"N, 17°17'36.63"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3841/29;
ID: 13664015

6270a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 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: 9477929

6270d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Jívová, osada Magdalenský Mlýn, okraje cest, sekané trávníky, ruderal
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'21.00"N, 17°26'12.60"E, ± 180m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-13
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478803

6271a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 560. Horní Huntramovice: okraj lesa a lesní cesta 0,7-1,3 km JZ-JJZ
nejbližší obec: Horní Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'18.00"N, 17°33'8.00"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: 9478288

6271d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 38. Staré Oldřůvky: údolí Odry, při ústí přítoku zleva, 405 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°44'52.00"N, 17°39'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Marie Sedláčková; Karel Prach
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: 9595920

6272a

původní jméno: *Epilobium collinum*
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
náleze: 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: 9595969

6272c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 97. Klokočůvek: skalka 0,7 km severozápadně před Spálovským mlýnem, 450 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°43'19.00"N, 17°43'51.00"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
poznámka: doklad uložen v universit.herb.Praha
ID: 9597998

6273a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora moravica: Leskovec: louka nad silnicí před obcí (u křižce)
nejbližší obec: Březová-Leskovec, okres Opava
souřadnice: 49°47'17.70"N, 17°53'27.80"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-10
náleze: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491399; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572486

6276d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Podbeskydská pahorkatina, Prostřední Bludovice, ve starém lomu, na skalách
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°44'53.90"N, 18°25'55.89"E, ± 200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1971-07-27
náleze: E. Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 3539;
ID: 13361736

6345b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: /5b/ Dobřany: na travnaté planině s nálety borovice, osiky, trnky a modřínu v sedle mezi Z a V vrcholem Šlovického vrchu
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'57.00"N, 13°19'16.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - *Calluna* 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952213

6345d

původní jméno: *Epilobium collinum*
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: 9647613

6346b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bei Plsenetz
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'54.04"N, 13°28'46.24"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Paul Hora;
ID: 13639637

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokality: /1452/ suchopáry u Nebílovského Borku

nejbližší obec: Nebílovický Borek, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°39'18.00"N, 13°25'54.00"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1968-08-17

pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.

projekt: FLDOK

ID: 9656987

6346c

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

lokality: Bohemia occidentalis: Přešticko: násep trati v Háji

nejbližší obec: Háje, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'21.73"N, 13°23'28.22"E, ± 1000m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1967-07-24

nálezce: V. Vacek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13364760

6347d

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;

lokality: Lipnice, ve šterku železniční trati u lipnické zastávky

nejbližší obec: Lipnice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°38'41.18"N, 13°36'35.88"E, ± 100m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1937-07-10

nálezce: F. Zikan

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PL 3911;

ID: 13364730

6348c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;

lokality: Hořehledy - les 1,5 km VJV od obce.

nejbližší obec: Hořehledy, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°36'16.55"N, 13°40'4.27"E, ± 500m

nadmořská výška: 560-600 m

fytochorion: 87. Brdy

datum: 2000-08-06

nálezce: L. Pivoňková

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PL 3157;

ID: 13364500

6349b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992-04-07: !; J. Danihelka 2016: !;

lokality: 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

nálezce: Rudolf Hlaváček

herbář: HOMP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HOMP 4789;

ID: 13363382

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 1987-12: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Příbr. Podbrd., Příbram; Příbram-Březové Hory, u cesty z náměstí na sídliště; zídka
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°40'42.55"N, 13°59'17.50"E, ± 500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1980-08-20
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 1609;
ID: 13363377

6349c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 2006: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Pobřežní pásmo rybníka Obžera - Rožmitál p. Třemš.
nejbližší obec: Rožmitál pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°36'24.34"N, 13°50'2.69"E, ± 200m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1959-07-25
náleze: Jan Štěpán
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364732

6350c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okr. Příbram: Radětice, Zelina
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'23.77"N, 14°4'41.71"E, ± 1500m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1979-08-25
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 18851;
ID: 13652605

6351a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 680) Obory, J svahy Velké hory ca 1,8 km JV obce, nad osadou Vápenice
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
nadmořská výška: 350-400 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: 8911677

6351b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Hadinec 2000: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Povltaví, Příbram; Hřiměždice, VSV obce, při bývalém lomu s jezírkiem; na kamenitém odvalu
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'24.18"N, 14°16'49.15"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-06
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 6577;
ID: 13363384

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; R. Hlaváček 1987-12: !; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Povltaví, Příbram; Hříměždice, asi 0,1 km SV od SV části obce; suť navezená, v lese
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'20.06"N, 14°16'50.43"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: R. Hlaváček; Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 3481;
ID: 13363379

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; R. Hlaváček 1987-12: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Povltaví, Příbram; Hříměždice, asi 0,1 km V obce; navážka kamenitá, v lese
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'13.56"N, 14°16'53.98"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: Petr Pyšek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 3864;
ID: 13363380

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1986-03-05: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moldau Ufer, bei Werměřitz
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'13.95"N, 14°17'22.43"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1863-07-02
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831525; herb. Nickerl;
ID: 13650409

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: stř. Povltaví, Hříměždice a okolí
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'16.64"N, 14°16'35.23"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-09-08
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 60270;
ID: 13652650

6351c

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: U Zavadilky u Vltavy
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'46.26"N, 14°11'20.90"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1923-08
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 544531;
ID: 13589910

6352b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *pumilum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Sedčany
nejbližší obec: Sedčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'18.46"N, 14°25'48.88"E, ± 1000m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
náleze: F. Bozděch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555836

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Střední Čechy, Sedčany: na zdi v S části města
nejbližší obec: Sedčany, okres Příbram
souřadnice: 49°39'41.11"N, 14°25'28.68"E, ± 500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1969-07-07
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 31249;
ID: 13652654

6353a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Silniční příkop od železniční zastávky Voračice k Voračickému dvoru na Sedlčansku
nejbližší obec: Vojkov, okres Benešov
souřadnice: 49°39'39.92"N, 14°33'13.44"E, ± 100m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1969-07-09
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652648

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 951) Mrvice u polní cesty k lesu 0,8 km JJZ obce
nejbližší obec: Mrvice, okres Benešov
nadmořská výška: 490-500 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdská, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8916504

6353b

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokality: Manělovice u Neveklova. Houštiny a rumiště pod hrází rybníka
nejbližší obec: Manělovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'30.57"N, 14°35'13.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-07-30
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 74433; 2 položky;
ID: 13360855

6353c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Čechy, Voticko: východní břeh rybníka Velký Mastník JZ od obce Martinice
nejbližší obec: Votice-Martinice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'36.43"N, 14°34'18.61"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1956-07-19
náleze: M. Hostička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 549310;
ID: 13589915

6355c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Velký Blaník
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'30.77"N, 14°52'22.99"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1892-07-27
náleze: F. Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606356

6356a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia centralis, distr. Vlašim, in valle rivuli Sedlický potok situ septentr.-occ. ab opp. Dol. Kralovice, solo serpentino
nejbližší obec: Dolní Kralovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'30.55"N, 15°4'24.03"E, ± 3000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1971-07
náleze: J. Chrtek sen.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13639839

6357a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 214 Nová Ves u Dolních Kralovic, okraje lesní cesty (modrá turistická značka) směrem k Fibichově myslivně, Z od obce,
440-460 m, 3. 7. 1997 P. Lustyk
souřadnice: 49°41'50.00"N, 15°10'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
náleze: Pavel Lustyk
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: 9628811

6357b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Distr. Havlíčkův Brod: Ledec nad Sázavou: in abruptis saxosis sept. (paulo ad boreo-boreo-occid.) sub arce oppido.
Dispersim in partibus abruptorum omnibus
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'49.00"N, 15°16'49.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-20
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 741463;
ID: 13664692

původní jméno: orig.: *Epilobium* ×*confine* (= *E. collinum* × *montanum*); J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Distr. Havlíčkův Brod: Ledec nad Sázavou: intra munimenta arcis in oppido, supra vallem fluminis Sázava. Singulariter in saxa minore, ad partem munimentorum septentrionalem
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'49.00"N, 15°16'50.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-20
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 741465; směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. collinum* × *E. cf. roseum*;
ID: 13664734

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Ledec nad Sáz.; Ledec nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na ostrožně nad pravým břehem Sázavy ve městě,
souřadnice: 49°41'47.67"N, 15°16'50.34"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-20
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: hojně; zdi, skály
ID: 12003536

6357c

původní jméno: orig: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Českomoravská vrchovina, Humpolecko. Zahrádka, svahy nad silnicí nad pravým břehem Blažejovského p., asi 150 m od ústí do Želivky
nejbližší obec: Ježov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°37'22.00"N, 15°14'35.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-12
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356931

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*–*collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Zahrádka [zatopena přehradou na Želivce]
nejbližší obec: Zahrádka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'26.20"N, 15°14'52.80"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1906-07-19
náleze: M. Herle
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 19835;
ID: 13364013

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 12. Zahrádka: u cesty na hřbítku nad posledním meandrem Blažejovického potoka Z ústí do Želivky
nejbližší obec: Zahrádka, okres Benešov
souřadnice: 49°37'19.00"N, 15°14'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9485964

6357d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 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
nálezcce: 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: 9629394

6358b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 275 Světlá nad Sázavou, nádražní kolejiště a okraje silnice v okolí žel. stanice na V okraji města, 400 m, 30. 6. 1997 V. Grulich a V. Růžička
souřadnice: 49°40'13.00"N, 15°25'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
nálezcce: V. Růžička; 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: 9630341

6358c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 282 Koňkovice, trávníky a okraj pole v okolí modře značené turistické cesty vedoucí z obce J směrem po okraj lesa, 520-580 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°38'45.00"N, 15°20'13.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezcce: 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: 9630672

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 288 Meziklasí, trávníky, křoviny a okraje polí ležící v okolí silnice vedoucí do osady Loukov, 450-470 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°37'52.00"N, 15°20'56.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
nálezcce: 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: 9630870

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Lipnice nad Sázavou; Lipnice nad Sázavou: zříceniny hradu Lipnice nad Sázavou na skalnatém hřebeni nad městem,
souřadnice: 49°36'50.89"N, 15°24'47.31"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-08-10
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12001492

6359a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Havlíčkův Brod. Skuhrov, v obci
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'7.04"N, 15°31'54.74"E, ± 400m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-15
nálezcce: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650001

původní jméno: J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Havlíčkův Brod. Skuhrov, pusté místo u křižovatky do Lučice v J části obce
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'56.35"N, 15°32'7.97"E, ± 300m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-15
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650002

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Havlíčkův Brod. Skuhrov, zídka v obci
nejbližší obec: Skuhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'7.04"N, 15°31'54.74"E, ± 400m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-15
náleze: Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650003

6359b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 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): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003043

6359c

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Něm. Brod
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'16.64"N, 15°33'55.47"E, ± 1500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
náleze: A. Bernard
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prokeš;
ID: 13639801

6360a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Havlíčkův Brod. Zídka v obci Střížov
nejbližší obec: Chotěboř-Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'41.84"N, 15°43'17.39"E, ± 600m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-19
náleze: Jaroslava Krátká; Vladimír Faltys
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650004

6360c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Česká Bělá, obec
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'30.16"N, 15°41'23.70"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-07-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7814054

6361a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Vojnův Městec: suťovitý svah v S části býv. lomu u silnice do Košinova
souřadnice: 49°41'9.90"N, 15°53'7.78"E, ± 22m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2012-08-09
náleze: Jan Košnar
pramen: Jan Košnar (2012): Mapování cévnatých rostlin
projekt: NDOP
ID: 10240322

6361b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Vortová, v lese Kozinec 1,6km J obce u lesní školky
nejbližší obec: Vortová, okres Chrudim
souřadnice: 49°41'56.63"N, 15°56'4.32"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-10
náleze: V. Skalický
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7071378

6361c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Vepřová, les při silnici k Radostínu SV obce
nejbližší obec: Radostín u Vojnova Městce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'59.51"N, 15°51'4.12"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7827364

6361d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Žďárské vrchy, obec Cikháj. S Žďáru n. Sázavou, výslunná mez na S okraji obce u polní cesty k hájovně. S. m.
ca 710 m
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'54.00"N, 15°58'32.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-22
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 562183; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572544

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Žďárské vrchy, při polní cestě od ubytovny Univerzity v Cikháji směrem na Tisůvku, asi 0,5 km od ubytovny,
na rule. S. m. ca 650 m
nejbližší obec: Cikháj, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'52.00"N, 15°57'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1979-05-30
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 480116; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572392

6362a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy: Českomoravská vysočina. Hlinecko. Na mezi u Mor. Křížánek, ve směru k myslivně
nejbližší obec: Moravské Křížánky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'44.53"N, 16°4'3.07"E, ± 1000m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1944-07-21
náleze: Radovan Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3057; herb. R. Hendrych;
ID: 13589626

původní jméno: orig.: -; J. Dostál: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Čechy: Českomor. vysočina. Hlinecko. Na mezi u Mor. Křížánek, ve směru k myslivně
nejbližší obec: Křížánky-Moravské Křížánky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°40'34.13"N, 16°4'45.56"E, ± 1000m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1944-07-21
náleze: R. Hendrych
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639807

6362b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Březiny, obec
nejbližší obec: Březiny u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'27.38"N, 16°7'0.25"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7828682

6362c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: locis graminosis secundum viam in silva ca 3 km cursu
septentr.-occident. a pago Tři Studně. S. m. ca 760 m
nejbližší obec: Sklené, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'3.00"N, 16°0'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1971-07-23
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 449087; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572492

původní jméno: orig.: *Epilobium ? collinum*, 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: locis glareosis ad viam silvaticam inter pagos Tři Studně et Cikháj (ca 2,5 km cursu septentr.-occident. a pago Tři Studně). S. m. ca 770 m
nejbližší obec: Tři Studně, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°37'60.00"N, 16°0'27.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1971-07-23
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 449086; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572521

6362d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Nové Město na Mor.: Na stráni u bývalé vápenky nedaleko obce Studnice. S. m. 790 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: 790 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-06-28
náleze: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503107; distr. phytogeogr. 91. Žďárské vrchy;
ID: 13572384

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium collinum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Nové Město na Moravě: in graminosis ad officinam calcarum pristinam ad pag. Studnice, substr. calcar. S. m. cca 790 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě-Studnice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'7.00"N, 16°5'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 790 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1968-08-17
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 435703; 2 sheets (see BRNU 435704); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572498

6363c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Jimramov, město a SZ okraj města
souřadnice: 49°38'7.18"N, 16°13'25.13"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1991): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11217738

6363d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Čsm. vrchovina, okr. Žďár n. S., Ubušínek, travn. mez podél polní cesty přes Strachův kopec, 400 m ZSZ středu obce, vzácně
nejbližší obec: Ubušínek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'44.73"N, 16°16'36.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-07-12
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 602982; herb. R. Řepka no 19014;
ID: 13663430

6364c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orient., distr. Svitavy, pagus Starý Svojanov: in muro vetusto supra viam in valle Ve Studeném, in peripheria bor.-occ. pagi St. Svojanov
nejbližší obec: Starý Svojanov, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'32.96"N, 16°23'57.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-08-27
náleze: L. Kirschnerová; J. Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 položky;
ID: 13606209

6368a

původní jméno: orig.: *Epilobium angustifolium*, next: *E. collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Myslechovice, okres Litovel. Kaděrova skála, starý lom na kulm. břidli., dosti hojně
nejbližší obec: Litovel-Myslechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'26.15"N, 17°2'37.14"E, ± 2000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1940-07-20
náleze: Jaroslav Němec
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639863

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sev. část Dražanské plošiny. Myslechovice, okres Litovel. Kaděrova skála, starý lom, kulm. břidli., dosti hojně
nejbližší obec: Litovel-Myslechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'26.15"N, 17°2'37.14"E, ± 2000m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1940-07-20
náleze: Jaroslav Němec
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 126317;
ID: 13664373

6368c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Moravia: distr. Olomouc: in saxosis schistaceis in nemore lucido inter pag. Senice et Seničky
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'48.61"N, 17°3'32.32"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1970-04-25
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356494; herb. J. Dostál no 28989;
ID: 13555332

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, distr. Olomouc: in saxosis schistaceis in nemore lucido inter pag. Senice et Senička
nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'48.61"N, 17°3'32.32"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1970-04-25
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356495; herb. J. Dostál no 28990;
ID: 13605950

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Rulový lom u Cakova u Litovle, směr Vilémov
nejbližší obec: Vilémov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'34.79"N, 17°0'47.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1941-07-18
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639746

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olomouc: v lesích na Kamenci u Náměště n. Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'2.28"N, 17°1'43.67"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1940-07
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 46678;
ID: 13664399

6370a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub 1982-11-11: !; 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: 13607703

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
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: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639762

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olomouc, Pohořany
nejbližší obec: Dolany-Pohořany, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'30.50"N, 17°22'55.46"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1958
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146782;
ID: 13664375

6370b

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Olomouc. VÚ Libavá: Velká Střelná, areál břidlicového dolu Jan 4, 1 km V-VJV od nádraží Hrubá Voda
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'38.00"N, 17°29'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-06-28
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG13/0416; BRNU 637134; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572419

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Nepřívaz, distr. Olomouc, in lapicidina derelicta saxi schistosi ca 2 km ad septentrionem a pago
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'55.31"N, 17°26'1.74"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-07-01
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 140554; herb. T. Homola;
ID: 13664591

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* var. *elatius*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Mähren: gemein (bs. an steinigen Stellen) bei Grosswasser: pol. Bez. Olmütz
nejbližší obec: Hlubočky-Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'24.84"N, 17°25'50.72"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1906-07-19
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24926; herb. Teuber;
ID: 13664032

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubá Voda
nejbližší obec: Hlubočky-Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'20.24"N, 17°25'40.22"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1886-08-05
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3832/29;
ID: 13664001

6370c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olmütz: Wald b. Hombok [= Hlubočky]
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'41.72"N, 17°24'27.08"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1932-08
náleze: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 075912;
ID: 13607712

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Olmütz: Wald bei Hombok
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'41.72"N, 17°24'27.08"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1935-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 46672;
ID: 13664409

6370d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Olomouc: lesy u Hlubočku
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'35.88"N, 17°25'5.91"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1929-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5185; ex herb. J. Laus;
ID: 13357503

6371a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Montes Oderské vrchy: non procul a pago Údolná [= bývalé Keprtovice ve VVP Libavá], in pascuo supra vallis flumen Odra ad 600 m s. m.
nejbližší obec: Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'53.14"N, 17°32'10.55"E, ± 1000m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1987-07-21
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 17079;
ID: 13360170

6371b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 12. Luboměř pod Strážnou: bývalá, zarůstající pastvina, okraj pole a remízky na jižním a západním úbočí kóty Strážná (641,4 m), 620-640 m n. m., Lustyk et Sedláčková
souřadnice: 49°41'44.00"N, 17°38'60.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
náleze: Marie Sedláčková; Pavel Lustyk
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: 9594913

6371d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Grundwald u Potštátu
nejbližší obec: Potštát, okres Přerov
souřadnice: 49°38'13.04"N, 17°39'3.47"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1883-08-04
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3834/29;
ID: 13664006

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokalita: 171. Boškov: kamenité bezlesí a hájek u cesty, cca 2,3km ZSZ obce.

nejbližší obec: Boškov, okres Olomouc

souřadnice: 49°38'4.00"N, 17°36'4.00"E

fytochorion: 75. Jesenické podhůří

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: 8302920

6375c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;

lokalita: Moravia orient. In declivibus prope ruinam Hochwald ca. oppidum Freiberg

nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'6.65"N, 18°13'52.36"E, ± 800m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1931-09-08

nálezce: K. Krischke

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OP 075911;

ID: 13607706

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

lokalita: Moravia sept.-orient., distr. Frýdek-Místek, pag. Hukvaldy: in muro silvae sub ruinis arcis Hukvaldy supra pago

nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'13.24"N, 18°13'43.12"E, ± 400m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-05

nálezce: Vladimír Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13639840

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

lokalita: Slezsko, okr. Frýdek-Místek, Hukvaldy: na zdi u křižovatky (exkursní trasa č. 67, cf. lok. 98)

nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°37'26.20"N, 18°13'18.09"E, ± 500m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-05

nálezce: Anna Šteklová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13640361

6376a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;

lokalita: Friedek: Ostrawitzufer, häufig

nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°40'54.00"N, 18°20'42.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1905-07

nálezce: G. Weeber

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: BRNU 036111; *Epilobium roseum* separated as BRNU 631045, adnotavit J. Danihelka 2015-03-27; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;

ID: 13572550

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Schles. In der Topolina bei Karlshütte [= dřívější Karlova huť v Lískovci]
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'52.00"N, 18°20'11.00"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1903-06
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023480; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří; collector added based on handwriting;
ID: 13572551

6376d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 204d. Pražmo: Z část skalních útvarů nad údolím Morávky na J svahu hory Čupel (kóta 872) /u některých druhů uvedeno pod č. 204D/
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
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: 9255459

6377a

původní jméno: orig: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava. Komorní Lhotka, polní cesta JV obce
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'15.00"N, 18°32'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-07
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356932

6377c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Montes Moravskoslezské Beskydy: non procul a pago Morávka, ad dexter ripam fluminis Morávka
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'19.07"N, 18°30'49.86"E, ± 2000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1982-07-22
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 15552;
ID: 13360171

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Silesia orient., montes Moravskoslezské Beskydy, pagum Řeka: apud viam turisticam luteo signatam in decl. orient. (montis Ropička), ca 1 km situ merid a capella in pago Řeka
nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'39.25"N, 18°34'5.02"E, ± 500m
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-07
náleze: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 53211;
ID: 13360730

6377d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Třinec, Oldřichovice, zahrada č. 383; tj. 1,0 J obce Oldřichovice
nejbližší obec: Třinec-Oldřichovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'20.11"N, 18°39'26.91"E, ± 50m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-07-28
náleze: K. Walachová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364229

6378b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Nýdek: údolí Střelné [= Střelmé], pod Beskyd. sedlem
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'27.94"N, 18°47'26.15"E, ± 500m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1975-07-05
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36293;
ID: 13360716

6442a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 321. Bělá nad Radbuzou: úvozy silnice k rybníku 0,6 km J od obce
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 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: 9209135

6442b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 25. Holubeč: v obci u silnice
nejbližší obec: Holubeč, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205517

6443b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Náves v Bukovci, Horšovskotýnecko
nejbližší obec: Bukovec, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'13.71"N, 12°59'41.32"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-10
náleze: Pavel Kovář
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650010

6443d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 946. Lazce: keřnaté stráně a bývalý lom S od odbočky silnice k obci ze silnice Horšovský Týn - Domažlice
nejbližší obec: Lazce, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'25.00"N, 12°57'8.60"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9222401

6444a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Třeboň: mezi u Staňkova
nejbližší obec: Staňkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'18.74"N, 13°3'14.58"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1949-06-09
náleze: Vlasta Knebllová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639765

6444c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: ZČ: o. Domažlice, Křenovy - lom u trati u žst.
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'4.54"N, 13°1'32.31"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-09
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 17321;
ID: 13361349

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Dvořák: !; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: opuštěný lom u zastávky obce Křenovy, východně Horšova Týna
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'4.54"N, 13°1'32.31"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-07-09
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535140;
ID: 13663610

6444d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 186. Srbice: spilitový lom
nejbližší obec: Srbice, okres Teplice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976
náleze: Čížek; Menšík; Paterová; Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207153

6445c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Otěšice u Merklína (okr. Plzeň-jih): spilitový lom na východním okraji obce, roztroušeně
nejbližší obec: Otěšice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'38.46"N, 13°13'28.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1976-07-08
nálezcce: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364741

6445d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: /616/ Na trati z Lužan do Borov
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'58.00"N, 13°18'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1969-06-29
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650734

6446b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 77. Chocenický Újezd: rybník na V okraji obce
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezcce: Jiří Sádlo; 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: 9224549

6446c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: /2712/ u silnice z Vlčího do Loupenska
nejbližší obec: Vlčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'56.00"N, 13°21'20.00"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: 9661108

6447c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 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
nálezcce: 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: 9225837

6447d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 200. Srby; intravilán obce
nejbližší obec: Srby
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezcce: 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: 9226997

6448a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia occident.: distr. Blovice, prope vicum Nové Mitrovice
nejbližší obec: Nové Mitrovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'52.34"N, 13°40'59.79"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1939-07-17
nálezcce: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639754

6448c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 236. Dožice; intravilán obce, porost *Sambucus nigra*
nejbližší obec: Dožice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezcce: 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: 9227687

6449a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Brdy, Příbram; Vacíkov, cca 2,6 až 2,7 km SSV kaple, křižovatka zpevněných lesních cest (bod 660.4) východně Hradeckého hřebene; mezofilní trávník s *Agrostis tenuis* (též na okraji vykopané strouhy)
nejbližší obec: Vacíkov, okres Příbram
souřadnice: 49°33'56.09"N, 13°51'22.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-08-12
nálezcce: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HOMP 10430;
ID: 13363386

6449b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 254) Chrást, J okraj borového lesa na Chlumci (536 m) při polní cestě Z obce
nejbližší obec: Chrást
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-06-05
nálezcce: 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: 8902069

6449c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid., distr. Blatná: in colle super piscina Hrádek in occid. a pago Bělčice
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'18.37"N, 13°51'49.21"E, ± 400m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-09-01
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639712

6450b

původní jméno: orig.: -; J. Holub: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia - distr. Příbram: in valle rivi prope solitud. dict. Korce, merid. a pago Těchnice; ripa sin. flum. Vltava
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'37.91"N, 14°9'26.01"E, ± 400m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-10
náleze: A. Klásková; Z. Kršková; B. Slavík; J. Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639832

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 846) Bohostice, násep železniční tratě mezi osadami Kamennou a Lavičkami J obce
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
nadmořská výška: 450-500 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: 8914773

6450d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 343) Šerkov, písňík na okraji lesa 0,9 km JJV obce
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8903871

6451a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 859) Milešov, strážky při silnici mezi rozcestím u osady Hřebeny 1,5 km SZ obce a mostkem přes potok Hradovka 0,8 km SZ
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram
nadmořská výška: 360-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Lubomír Hrouda; Jana Osbornová
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: 8915068

6451c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: FK Příbram, Klučenice, Koňský vrch
nejbližší obec: Klučenice, okres Písek
souřadnice: 49°32'26.07"N, 14°14'29.30"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-11
náleze: M. Zmrhalová
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 15261;
ID: 13357645

6452a

původní jméno: *Epilobium collinum* C.C.Gmelin
lokalita: Skoupý - Kozince, Sedlčansko, vápencová skalka
nejbližší obec: Skoupý, okres Příbram
souřadnice: 49°34'29.00"N, 14°20'4.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-14
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13610204

6452b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 971a) Hodkov, u cesty
nejbližší obec: Hodkov, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 600 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
ID: 8916814

6453b

původní jméno: *Epilobium collinum*
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: 12005488

6453c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Stružinec - strážka u silnice J obce
nejbližší obec: Stružinec, okres Tábor
souřadnice: 49°30'45.61"N, 14°32'28.85"E, ± 500m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1986-07-28
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361644

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia centralis - distr. Sedlčany: in pag. Ounuz, non procul ab opp. Sedlec-Prčice
nejbližší obec: Cunkov, okres Tábor
souřadnice: 49°32'19.50"N, 14°30'35.99"E, ± 400m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1969-07-09
nálezcce: L. Hrouda
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 24090;
ID: 13363942

6453d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: V obci Sudoměřice u Tábora (flor. materiál nashromážděn v obd.r. 1974 -1987)
nejbližší obec: Sudoměřice u Tábora, okres Benešov
souřadnice: 49°30'30.00"N, 14°39'13.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812551

6454b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Šelmberk; Mladá Vožice: zříceniny hradu Šelmberk na ostrožnovitém vrchu nad údolím Blanice SSV od města,
souřadnice: 49°32'59.37"N, 14°49'35.65"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-28
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008266

6454d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Bendovo Záhoří u Blanice: úvoz cesty SV od osady (flor.materiál nashromážděn v obd.r. 1974-1987)
nejbližší obec: Bendovo Záhoří u Bla, okres Tábor
souřadnice: 49°30'18.00"N, 14°48'46.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812682

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Mladá Vožice: skalky na V svahu vrchu s kaplí na V okraji obce (flor.materiál nashromážděn v obd. r. 1974-1987)
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'53.00"N, 14°48'60.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.
projekt: FLDOK
ID: 9812680

6455a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* b) *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Kamberk: skála u Hlinského mlýna
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'41.43"N, 14°50'24.13"E, ± 1000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1893-07-31
nálezcce: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639810

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: skalnatá stráž (JJZ expozice) nad cestou, asi 800 m JZ od Slepíčí skály, jižně Zlatých Hor, Podblanicko
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°35'8.76"N, 14°50'35.78"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1984-08-11
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39357; směsný sběr *Epilobium collinum* a *E. adenocaulon*;
ID: 13652651

6455c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Staniměřice - taras v obci, roztroušeně
nejbližší obec: Staniměřice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'43.97"N, 14°51'5.61"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1986-07-14
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 13745;
ID: 13361544

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Běleč. Stráňka v obci
nejbližší obec: Běleč, okres Tábor
souřadnice: 49°32'35.55"N, 14°50'8.69"E, ± 500m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1971-07-20
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361648

6456d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 63. Arnešovice: louka a skalnatá stráž na P břehu Trnavy proti Arneštovickému mlýnu
nejbližší obec: Arnešovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'31.10"N, 15°8'20.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-06-08
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: 8888530

6457a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 107. Vojslavice: úvozová cesta a travnatá strážka ZJZ obce
nejbližší obec: Vojslavice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'26.00"N, 15°13'26.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488095

6457c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 9. (6457c) Červená Řečice: strmý lesnatý svah na P břehu říčky Trnava v zákrutu S od obce.
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'31.00"N, 15°10'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-08-22
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: 8202855

6457d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Humpolecko. Skalnatá stráň u Velké přehrady na Želivce
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'38.42"N, 15°15'47.97"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-03
nálezce: Antonín Čábera
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361646

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sedlice (7,5 km JJZ od Humpolce): u hráze Sedlické přehrady (= vodní nádrž Sedlice), 1 km V od obce; skály nad silnicí
nejbližší obec: Sedlice u Želivi, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'48.00"N, 15°16'12.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-07
nálezce: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373195

6458c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Českomoravská vrchovina. Humpolec: v žulovém lomu JV města (Flor. kurs ČSBS)
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'13.06"N, 15°22'14.41"E, ± 800m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-13
nálezce: V. Skalický; J. Hadinec
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649960

6458d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orient.: distr. Humpolec: in muris lapidosis in pago Mikulášov, solo granit.
nejbližší obec: Herálec-Mikulášov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'31.82"N, 15°25'6.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-10
nálezce: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no. 33965;
ID: 13589587

6459a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Havlíčkův Brod, JZ část města u výpadovky na Humpolec
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'48.77"N, 15°33'39.40"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7809672

6459c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Chválkov (11 km V od Humpolce): 1 km J od obce; svah nad silnicí, v kamenné úpravě
nejbližší obec: Chválkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'10.00"N, 15°30'20.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-12
náleze: Č. Deyl
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373194

6459d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Felsenritze am Hohenstein unweit Schlappanz [= skalní trhliny na Hohenstein u Šlapanova]
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'34.44"N, 15°39'26.88"E, ± 1500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1864-07-14
náleze: Felix Schwarzel
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372971

6460a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia orientalis, okr. Havlíčkův Brod. Rybník před křižovatkou silnice Bartoušov – Utín a Havl. Brod – Dlouhá Ves
nejbližší obec: Dlouhá Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'6.62"N, 15°40'22.22"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-22
náleze: Vladimír Faltys; Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650005

6460b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Přibyslav: na kamenité stráni při řece Sázavě u Olešné
nejbližší obec: Olešinka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'40.00"N, 15°46'34.00"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1896-08-08
náleze: J. Vitoušek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 631049; separated from BRNU 138235 (*Epilobium montanum*), adnotavit J. Danihelka 2015-03-16; distr.
phytogeogr. 66 Hornosázavská pahorkatina;
ID: 13572547

6460c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Věžnice, strážka nad silnicí SZ Věžnice
souřadnice: 49°31'19.29"N, 15°40'22.32"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11212614

6461a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Velká Losenice (distr. Žďár nad Sázavou), nástupiště ve vlakové stanici Sázava u Žďáru asi 2,4 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'46.89"N, 15°50'51.56"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-09-22
náleze: J. Komárek
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362361

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium ?collinum* (konvergence *E. collinum* k *E. lanceolatum*), 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Žďár nad Sázavou: ad marginem silvae supra ripam dextram fluminis Sázava loco Šlaghamerský Dvůr [= Horní Dvůr?] dicto (supra viam ferratam) prope pagum Šlaghamry [= Šlakhamry]. S. m. cca 560 m
nejbližší obec: Najdek, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'16.00"N, 15°52'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1966-07-26
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 425468; 2 sheets (see BRNU 425469); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572499

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *elatior*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Peperek
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 46674;
ID: 13664410

6462a

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium collinum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occid., Nové Město na Moravě: in via publica Pod starou radnicí dicta oppidi Nové Město na Moravě. S. m. cca 590 m
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'41.00"N, 16°4'32.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1968-08-15
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 435720; distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572497

6462b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Pohledec (2 km SV od Nového Města n. Mor.), PP Na skále u Vávrový skály na Pohledeckém kopci - 749 m, 1 km SSV obce;
stěny a svahy býv. malého kamenolomu
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: 1996-07-23
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373028

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium collinum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: Moravia occid., Nové Město na Moravě. S. m. cca 660 m
haud procul ab oppid. Nové Město na Moravě. in lapidinis granit. loco V lísku dicto prope praedium Horní dvůr
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 435723; 2 sheets (see BRNU 435724); distr. phytogeogr. 91 Žďárské vrchy;
ID: 13572500

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: ZR: CHKO Žďárské vrchy: Pohledec, 2 km SV od Nového Města n. Mor., svahy býv. malého kamenolomu v PP Na skále na Pohledeckém kopci (749 m), 1 km SSV obce
nejbližší obec: Pohledec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'10.00"N, 16°6'10.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1996-07-23
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 143543;
ID: 13664372

6462c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Petrovice (2 km JJZ od Nového Města na Moravě): lom v lese Daříkovec, cca 1,5 km J od obce; kamenitá a štěrkovitá místa na horním okraji lomu
nejbližší obec: Petrovice u Nového Města na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'10.00"N, 16°4'10.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-22
náleze: M. Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373198

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., Nové Město na Moravě: ad marginem silvae (apud lapicidas) in convalle rivuli
Bobrůvka ca 1 km cursu merid.-orient. a pago Petrovice. S. m. ca 560 m
nejbližší obec: Petrovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'15.00"N, 16°4'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-08-22
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 461095; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572506

6463b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Vír (5 km SV od Bystřice n.Pernšt.): při silnici na levém břehu přehradní nádrže u Víru v dolní části nádrže; světlé lesní okraje
u silnice
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'0.00"N, 16°18'43.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-23
náleze: M. Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373200

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Polom [= osada v údolí mezi Věstínem a Věstínkem] - asi 300 m J od obce -
skalka. S. m. 600 m
nejbližší obec: Polom u Sulkovce, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'37.00"N, 16°18'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-22
náleze: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 501696; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572397

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium collinum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Žďár nad Sázavou: in convalle fluminis Svratka cca 3 km cursu septentr. [recte:
septentrio-occidentali] a pago Vír
nejbližší obec: Hluboké u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'16.00"N, 16°17'11.00"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-23
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 488323; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572508

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Čsm. vrchovina, okr. ZR, Vír, okraj silnice 20 m před začátkem přehradní zdi Vířské nádrže, 1,2 km SZ obce, ojedinele
nejbližší obec: Vír, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'51.48"N, 16°18'26.15"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-18
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 602988; herb. R. Řepka no 18850;
ID: 13663431

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Čsm. vrchovina, okr. ZR, Polom, suchá mez podél cesty k údolí Nyklovického p., pod pastvinami, 850 m VJV středu obce,
vzácně
nejbližší obec: Sulkovec-Polom, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'41.11"N, 16°19'16.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-08-16
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 602922; herb. R. Řepka no 18829;
ID: 13663435

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Čsm. vrchovina, okr. ZR, Korouhvice, okraj amfibolitového lomu u silničky v údolí Nyklovického p., 250 m VSV zastávky ČSAD
v osadě, vzácně
nejbližší obec: Chlum-Korouhvice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'47.33"N, 16°18'55.52"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-09-01
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 602764; herb. R. Řepka no 18810;
ID: 13663436

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Čsm. vrchovina, okr. Žďár n. S., Hluboké, dolní část svahového květn. lada na V svahu kopce Ostražka - lyž. dráha, nad
cestou, 480 m JJZ středu obce, vzácně
nejbližší obec: Hluboké, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'48.22"N, 16°17'33.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-23
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 601286;
ID: 13663753

6463d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Zubštýn [Moravia occ.: in ruina arcis Zubštejn prope opp. Bystřice nad Perštejnem]
nejbližší obec: Pivonice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'49.08"N, 16°19'36.14"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Miroslav Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13639818

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* × *E. parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokality: Mähren: Wald zwischen Bystritz o. Pernst. und Wühr
nejbližší obec: Bystřice nad Pernštejnem, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'38.01"N, 16°17'55.60"E, ± 2500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1908-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27021/36;
ID: 13663010

6464a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Bystřice nad Pernštejnem. Rovečné - cca 2 km SZ od obce, výslunná stráň. S. m. 670 m
nejbližší obec: Rovečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°20'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-28
nálezce: H. Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 501631; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572398

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia. In paludosis ad Rovečné
nejbližší obec: Rovečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'39.00"N, 16°21'44.00"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1894-08
nálezce: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 403024; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572404

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Morava: na zdech polních nad Bolešínem u Nedvědice (cesta k Rovečínu)
nejbližší obec: Bolešín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'24.17"N, 16°22'2.51"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1919-07
nálezce: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606308

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Čsm. vrchovina, okr. Žďár n. S., Velké Tresné, mez pod květn. svahovou loučkou nad rybníčkem, nad S okrajem obce, 300 m
SV středu obce, vzác.
nejbližší obec: Velké Tresné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'38.21"N, 16°22'56.17"E, ± 100m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-09-15
nálezce: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 602941; herb. R. Řepka no 18937;
ID: 13663434

6464b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Poličsko: Bohuňov (SY), vlevo silnice Bohuňov-Svojanov, 300 m Z obce, skála v lese
nejbližší obec: Bohuňov, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'54.65"N, 16°27'22.05"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1993-09-28
nálezce: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 688888; herb. P. Lustyk no 2536;
ID: 13663292

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Hutě, skalní soutěska Křetínky V obce (Bohuňovské skály)
souřadnice: 49°35'53.05"N, 16°27'22.58"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 1987-10-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11226372

6464c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem, Štěpánov n. S. [= Štěpánov nad Svratkou]: na úvozové cestě SV od obce. S. m. 346 m
nejbližší obec: Štěpánov nad Svratkou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'36.00"N, 16°20'29.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-06-13
náleze: J. Podhorská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 514724; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572459

6465a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Mezi Skřípami [= Skřib] a Rozhráním již. Březové
nejbližší obec: Rozhraní, okres Svitavy
souřadnice: 49°35'40.00"N, 16°32'25.00"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-09-15
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 011732; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 63h Svitavský úval;
ID: 13572465

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* c. *collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: E flora Morav. occid. In rupestribus ad Letovice
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°33'16.00"N, 16°33'28.00"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1894-08
náleze: B. Fleischer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 051244; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572403

6465c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* var. *elatius*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Maehren: steiniger Boden; bei Lettowitz, pol. Bez. Boskowitz
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko
souřadnice: 49°32'58.63"N, 16°34'14.53"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1901-08-09
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24925; herb. Teuber; sněsný sběr *E. collinum* a *E. collinum* x *E. cf. parviflorum*;
ID: 13664033

6467d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* var. *minor*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Stráně v ptenském žlebě
nejbližší obec: Ptení, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'57.00"N, 16°56'2.00"E, ± 800m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1886-07-30
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 195574; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 13572527

6468a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Olomouc, obec Strážov, 2 km J od Náměště na Hané, smetiště ve stráni na Z okraji obce. S. m. ca 270
m
nejbližší obec: Strážov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'8.00"N, 17°3'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-07-06
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 485749; distr. phytogeogr. 21a Hanácká pahorkatina;
ID: 13572390

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [Flora moravica.] V údolí Šumice u Náměště (okr. olom.)
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'48.00"N, 17°2'46.00"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1886-08-20
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 195583; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 21a Hanaácká pahorkatina / 71c Drahanské podhůří;
ID: 13572525

6469a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia, distr. Olomouc: in lapidicina calcarea pr. pag. Hněvotín
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'32.74"N, 17°10'12.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1966-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 356487; herb. J. Dostál no 32559;
ID: 13605951

6469b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !;
lokalita: Olmütz
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'37.00"N, 17°15'29.00"E, ± 3000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1908-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023479; distr. phytogeogr. 21b Hornomoravský úval;
ID: 13572433

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; 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
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 46671;
ID: 13664407

6469d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium montanum*;
lokalita: Olmütz: auf Steinbruch-Abraum b. Grügau
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'42.18"N, 17°18'52.46"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1930-09
náleze: Heinrich Laus
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MP 1940/72;
ID: 13650023

6471a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; 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: 1904-07-01
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 068062; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572453

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Mähren: Schlock
nejbližší obec: Kozlov-Slavkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'2.23"N, 17°34'0.77"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1904-07
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639619

6471c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mähren: Neuhof [= Nové Dvory] bei Leipnik [= Lipník nad Bečvou]
nejbližší obec: Nové Dvory nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'16.00"N, 17°34'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1900-07-10
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 068483; 2 sheets (see BRNU 065508); distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13572448

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Neuohof bei Leipnik
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou-Nové Dvory, okres Přerov
souřadnice: 49°30'22.48"N, 17°34'12.69"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1900-07-10
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3821/29; duplikát tamtéž;
ID: 13663993

6471d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Leipnik i. M.: nördliche Abhänge des Helfenstein [= Helfštýn]
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'10.00"N, 17°37'47.00"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1912-07
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023482; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 955. *Epilobium collinum*; distr. phytogeogr. 76a
Moravská brána vlastní;
ID: 13572457

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mähren: Hlinsko - Schlucht [= u Lipníka nad Bečvou]
nejbližší obec: Hlinsko, okres Přerov
souřadnice: 49°30'7.00"N, 17°35'58.00"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1904-07-17
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 068063; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13572451

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: M.-Weisskirchen: Helfenstein
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'4.28"N, 17°37'39.38"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1926-07
náleze: Franz Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Petrak;
ID: 13606319

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Leipnik i. M.: nördliche Abhänge des Helfenstein
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'14.24"N, 17°37'42.34"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1912-07
náleze: Franz Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 955. *Epilobium collinum*; herb. E. Bayer;
ID: 13606303

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Leipnik i. M.: nördliche Abhänge des Helfenstein
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'13.10"N, 17°37'44.21"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1912-07
náleze: Franz Petrak
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 955. *Epilobium collinum*;
ID: 13639618

6472a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: M. Weisskirchen [= Hranice]: Schuttplätze in der Nähe des Nordbahnviaduktes
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'44.00"N, 17°43'47.00"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1924-09
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 162024; ex herb. F. Petrak; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13572455

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. M.-Weisskirchen [= Hranice na Moravě]. Steinige Hänge u. Holzschläge bei Hrabůvka
nejbližší obec: Hrabůvka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'50.00"N, 17°41'47.00"E, ± 1000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1911-07
náleze: F. Petrak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 162389; distr. phytogeogr. 75 Jesenické podhůří;
ID: 13572456

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Morava: Hranice-Olšovec, u lomu
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov
souřadnice: 49°35'54.91"N, 17°42'38.32"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-07-19
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 283755;
ID: 13663387

6472b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: M.-Weisskirchen: Skalka
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'20.25"N, 17°46'10.81"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1914-07
náleze: Franz Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Petrak;
ID: 13606320

6474b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Štramberk: Hřebenová zeď severovýchodním směrem od Trúby
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'33.04"N, 18°6'59.76"E, ± 90m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-12
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167918

6474d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia - montes Moravskoslezské Beskydy, prov. Veřoviceké vrchy, haud procul a pago Veřovice: in summo montis Velký
Javorník cota 918, situ meridionali
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'23.88"N, 18°9'33.20"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1977-08-06
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 7999;
ID: 13360174

6475b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia: Montes Moravskoslezské Beskydy, non procul a pago Frýdlant n. O., in clivo montis Ondřejník meridionali locus
Solárka
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'51.78"N, 18°18'46.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-08-01
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8967;
ID: 13360224

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minor*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Berg Ondřejník bei Friedland
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'3.22"N, 18°18'48.33"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1881-07-25
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639614

6475c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; 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: 13664008

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; 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: 13664013

6476a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Malenowitz am Fuße der Lissa
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'12.80"N, 18°24'52.22"E, ± 2000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1881-07-23
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639621

6476c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: 99a Radhoštské Beskydy, Staré Hamry, na temeni Smrku, 500 m JZ vrcholu, na mrazovém srubu
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'17.37"N, 18°21'56.06"E, ± 50m
nadmořská výška: 1260 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-08-25
náleze: D. Hlisnikovský
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: FMM 21447;
ID: 13361734

6476d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia: Montes Moravskoslezské Beskydy, in summo montis Lysá hora
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'47.47"N, 18°26'52.42"E, ± 100m
nadmořská výška: 1320 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-08-16
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8950;
ID: 13360225

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora moravica: Beskydy, Staré Hamry in conv. r. Řečice
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'34.00"N, 18°25'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1971-08-25
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 312093; 2 sheets (see BRNU 312093-a); distr. phytogeogr. 99a Radhoštské Beskydy;
ID: 13572461

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica. Řečica, při silnici k Mazáku
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'49.00"N, 18°25'2.00"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1954-07-27
nálezc: F. Slavoňovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 491819; distr. phytogeogr. 99a. Radhoštské beskydy;
ID: 13572491

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: In monte Lysá hora prope oppidum Ostravica
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'41.64"N, 18°26'42.71"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1940-08-15
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606316

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Schlesien. Rzecica. Althammer [= Řečice, Staré Hamry]
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'37.78"N, 18°26'24.84"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
nálezc: A. Burghauser
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639776

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: St. Hamry. Řečica
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'36.62"N, 18°26'20.73"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1939-07-13
nálezc: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13667554

6477a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Východní Morava (Slezsko): v pramenisku pod vrcholem Travného (Beskydy), půda kamenitá (pískovec)
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'40.83"N, 18°30'26.82"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1940-08-15
nálezc: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639758

6477b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 379. Horní Lomná: kolem ústí potoka 1,4 km JVV osady Kamenitý
nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260856

6477c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Zlatník, louka u přítoku Řečice [správně Mohlenice?]
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'9.08"N, 18°29'58.39"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-10
náleze: Jan Klein
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5187;
ID: 13357501

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Beskydy - Zlatník - louka u potoka (do Řečice)
nejbližší obec: Krásná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'27.97"N, 18°29'58.58"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1953-07-10
náleze: J. Houfek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 550519;
ID: 13589931

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Východní Morava (Slezsko): na okraji lesa u Ježonek [= osada Vyšní Ježonky] na úpatí Travného (Beskydy), půda kamenitá (pískovec)
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'30.99"N, 18°32'15.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1940-08-14
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639759

6543c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Domažlice. Příkopy a písčité břehy při silnici újezdské sv.-ssv. Dubové hůrky (515 m)
nejbližší obec: Újezd, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'12.36"N, 12°52'55.82"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-04-28
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639720

6543d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okres Domažlice. Hojně na kamenitém svahu při silnici sz. Zahořan
nejbližší obec: Zahořany, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'16.54"N, 12°59'44.38"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1935-07-03
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639778

6544b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Lázně u Chuděnic, v příkopu u cesty
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'23.03"N, 13°9'52.64"E, ± 300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1880-08
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364731

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium cf. collinum*;
lokalita: Amerikánská zahrada u Chudenic
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'42.94"N, 13°9'29.91"E, ± 100m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
náleze: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606293

6544c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Herštýn prope Kdyně, haud procul Domažlice
nejbližší obec: Němčice, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'53.02"N, 13°3'54.09"E, ± 250m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1932-08
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13590207

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okres Domažlice. Velmi hojně na skalnatém a kamenitém temeni a svazích kóty 517 m (ma lopatách) zsz. Oprechtic
nejbližší obec: Zahořany-Oprechtice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'52.61"N, 13°1'45.01"E, ± 300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1935-08-10
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639777

6545a

původní jméno: orig.: *Epilobium aggregatum* var. *minus*; J. Danihelka 2017: *Epilobium* cf. *collinum*;
lokalita: Chudějnice: na pasece u Sv. Anny s rodiči (v někol. exemplářích)
nejbližší obec: Chudějnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'50.71"N, 13°9'55.66"E, ± 300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1882-08-10
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555820

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Chudějnice: na pasece u sv. Anny blíž Chudějnic s *E. collinum* a *E. angustif.*
nejbližší obec: Chudějnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'50.71"N, 13°9'55.66"E, ± 300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1882-08-10
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555828

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi* × *E. montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: U Chudějnic mezi rodiči
nejbližší obec: Chudějnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'59.15"N, 13°10'38.48"E, ± 2000m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1883-08
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: planta hybrida (2 ex.) admixta;
ID: 13606491

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Paseka u sv. Anny blíž Chudějnic
nejbližší obec: Chudějnice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'50.71"N, 13°9'55.66"E, ± 300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1908-08-20
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. montanum*;
ID: 13639857

6545b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia occidentalis: ad viam ferream a statione viae ferreae Červené Poříčí in stat. ferroviariae Švihov. Loco lapidoso,
arenoso
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'19.00"N, 13°17'43.63"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-09-15
náleze: V. Vacek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364747

6545c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Okr. Klatovy. Kamenitý suchopár a vřesoviště na Zdeslavské hůrce u Poleně
nejbližší obec: Poleň, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'17.13"N, 13°9'56.34"E, ± 300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1934-08-20
nálezc: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639721

6546a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: /1394/ suchopár u skalky J od Malince
nejbližší obec: Malinec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'46.00"N, 13°22'18.00"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: 9656660

6546b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: /471/ Stráň u Olšovky u Březí
nejbližší obec: Březí, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'50.00"N, 13°27'18.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967-05-29
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649208

6547a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 268. Nová Ves u Nepomuka: obec
nejbližší obec: Nová Ves u Nepomuka, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: 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: 9228163

6547b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia merid., distr. Blatná, apud opp. Nepomuk: in saxi super mola Hyndrák inter vicos Tojice et Dvorec
nejbližší obec: Tojice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'33.50"N, 13°36'56.47"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1959-06-29
nálezc: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556765;
ID: 13589741

6547c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia occidentalis. Plánicko: Nehodiv, Nehodivská lada
nejbližší obec: Nehodiv, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'38.70"N, 13°33'22.88"E, ± 2000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-08
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364761

6547d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Olšany u Pačejova, okr. Klatovy - polní cesta na V okraji obce
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'3.69"N, 13°37'52.92"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1986-07-06
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364610

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Klatovy. In via ferrata situ occident. a pago Olšany
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.90"N, 13°37'2.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 516 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2017-08-05
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449206

6548a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Blatná - Kasejovice (ZSZ od Bl.), prostor mezi obc. Kasej - Hradiště (pod silnicí u koupaliště)
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'9.51"N, 13°44'45.44"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-07-19
náleze: J. Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 3054;
ID: 13356918

6548c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis: ad vicum Def. Lažany prope opp. Horažďovice
nejbližší obec: Defurovy Lažany, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'28.92"N, 13°40'25.70"E, ± 800m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1942-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606313

6548d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silvis prope vicum Mračov
nejbližší obec: Kadov-Mračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'7.60"N, 13°49'53.75"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-24
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606345

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid., distr. Blatná: apud pag. Mračov
nejbližší obec: Kadov-Mračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'10.36"N, 13°49'41.30"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-09-09
náleze: Vladimír Skalický; V. Chán
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639710

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Blatná, kamenný násep u cesty u silnice do Mračova
nejbližší obec: Kadov-Mračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'12.61"N, 13°49'35.22"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1957-06-26
náleze: Z. Vallová; J. Ponert
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639702

6549a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: ad vicum Dobšice loco Dubiny dicto
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'5.84"N, 13°53'3.41"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-07-21
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13606342

6549b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub: *Epilobium collinum*; 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: 13555862

6549c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Distr. Blatná: in silva Chodolka prope vicum Hněvkov
nejbližší obec: Hněvkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'0.50"N, 13°54'44.44"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-07-10
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606341

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Blatná: žulový výchoz nad ryb. Řitoves
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'5.07"N, 13°54'6.24"E, ± 400m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1968-07-29
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606034

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia jihozápadní, okres Blatná, vých. od Blatné, lom u silnice mezi rybníčky Topičem a Řitovým
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'9.15"N, 13°54'3.92"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1957-06-26
náleze: J. Ponert; Z. Vallová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639703

6549d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Blatná: in vico Vahlovice ad murum apud viam publicam Vahlovice - Myštice
nejbližší obec: Myštice-Vahlovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'48.29"N, 13°56'40.44"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1957-06-23
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 549319;
ID: 13589941

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid., distr. Písek: apud vicum Míreč prope opp. Mirovice
nejbližší obec: Lom-Míreč, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'53.83"N, 13°59'6.59"E, ± 700m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-09-14
náleze: Vladimír Skalický; V. Chán
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639713

6551c

původní jméno: orig.: Epilobium collinum; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia mer.: distr. Písek, in rupibus in valle fluminis Vltava ad ripam sinistram prope arcem Zvíkov
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'10.23"N, 14°11'40.79"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-22
náleze: A. Klásková; Z. Kršková; B. Slavík; J. Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639845

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: Epilobium collinum; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia - distr. Písek: in rupibus aridis supra solitud. dictam Lávička [dnes zatopeno] merid. ab arce Zvíkov, ripa dext. flum.
Vltava
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'15.75"N, 14°12'32.55"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-26
náleze: A. Klásková; Z. Kršková; B. Slavík; J. Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13639846

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: Epilobium collinum; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Písek. In rupibus supra conflum. fl. Vltava et Otava
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'21.33"N, 14°11'29.67"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-20
náleze: Anna Klásková; Zdeněk Pouzar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639847

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: Epilobium collinum; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia: dict. Písek: in silvis siccis supra solit. Lávička dictae, merid. ab arce Zvíkov
nejbližší obec: Kučeř, okres Písek
souřadnice: 49°26'19.39"N, 14°12'37.59"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-26
náleze: Anna Klásková; Zdeněk Pouzar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639848

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: Epilobium collinum; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia - distr. Příbram: in saxosis supra solitudinem dict. Lávička prope ostium rivi Sobědražský
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'17.08"N, 14°12'31.39"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-28
náleze: A. Klásková; Z. Kršková; B. Slavík; J. Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639849

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Písek, saxa supra solit. Lávička [ad Jickovice]
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'17.08"N, 14°12'31.39"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-07-26
náleze: Anna Klásková; Zdeněk Pouzar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639850

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Distr. Písek. In rupibus supra confluum 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: Klásková; Pouzar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13640341

6551d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: /54/ Květov: lom u silnice JV obce
nejbližší obec: Květov, okres Písek
souřadnice: 49°25'20.81"N, 14°16'48.68"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-06
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Chán V., Kaisler J., Skalický V., Slaba R. & Vaněček J. (1973): Floristicko-fytogeografický příspěvek ke květeně okolí Milevska. - Přírod. Čas. Jihočes. 13, suppl. 2: 45-113.
projekt: FLDOK
poznámka: lom se nepodařilo najít na mapě;
ID: 8870345

6552d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 537.Sepekov: rybník Chobot V od obce (hráz a skalky pod hrází), 420 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: 9838741

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 538.Sepekov: v obci, 450 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: 9838757

6553b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Borotín; Borotín: zříceniny stejnojmenného hradu na ostrožně nad rybníkem 1, 2 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°29'58.38"N, 14°37'45.13"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-08
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: 12007815

6553d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 271. Tábor - Klokoty: opuštěný lom na pravém břehu Lužnice J od kláštera, 400 m n. m. - Skalický (41; 6553d).
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: 9834320

6554a

původní jméno: *Epilobium collinum*
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: 9839648

6554c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 621. Hlinice: při silnici u samoty V Chalupách 1,5 km SV od obce, 440 m n. m. - Grulich (42b; 6554c).
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: 9840638

6554d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 642. Dobronice u Chýnova: lesík nad Horským potokem 1,3 km SZ od obce, 460 m n. m. - Grulich (42b; 6554d).
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: 9841020

6555b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 30. Bedřichov: podél silnice mezi Bedřichovem a křižovatkou u Božkova mlýna
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
nadmořská výška: 552-582 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: 8874498

6555c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Tábořsko: 4km SV od Chýnova, necelý km J od obce Dolní Hořice, na J svahu Kladrubské hory, ve skalních štěrbinách
kryst.vápence, v starém malém lomu, cca 60m velkého lomu (Náckův lom)
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'46.00"N, 14°51'7.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1961
nálezce: Blažková
pramen: Blažková D. (1971): Charakter severní hranice rozšíření kyvoru lékařského, *Ceterach officinarum* DC.. - *Preslia* 43: 112-119.
projekt: FLDOK
ID: 7880888

6556a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 77. Březina: louka u potoka Trnava SZ od silnice Z od obce
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
nadmořská výška: 455 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: 8876261

6556b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 79. Bořetice: skalnatý kamýk v polích kolem kóty 531 JJZ od obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 530 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: 8876419

6556c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 88. Eš: skalky u trati V od silnice u Červeného mlýna S od obce Eš
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 520-525 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: 8876813

6557a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
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
nálezce: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 39359;
ID: 13652176

6557b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 464. Velký Rybník: v obci
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'24.00"N, 15°18'30.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498317

6558a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Dudín (15 km SZS od Jihlavy): u Vlčkova mlýnu na pravém břehu Jankovského potoka a jeho pravostranného přítoku, cca 2 km SZS od obce
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'30.00"N, 15°22'13.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-12
náleze: Miloš Král
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373197

6558b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 546. Větrný Jeníkov: J okraj městečka
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'21.00"N, 15°28'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9501161

6558c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 73. Jankov: ruderalní 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: 8416828

6559c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jihlava, PR Zaječí skok, nad pravým břehem řeky Jihlavy, 4 km SZS města
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'50.00"N, 15°32'5.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-22
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373199

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jihlava: kamenné tarasy zahrádek za hlav. nádražím Jihlava
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'24.00"N, 15°34'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-07
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552480; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina; see label;;
ID: 13572518

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* (typické); J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jihlava: v podezdívce zahrady v zahradkářské kolonii za jihlavským hlavním 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 552120; 2 sheets (see BRNU 552121); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572502

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Záp. Morava, okr. Jihlava: na teráskách skal Zaječeho skoku. S. m. cca 520 m
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'24.70"N, 15°31'18.50"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-08-11
náleze: M. Tomandlová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 432283; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572540

6559d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Helenín (2 km V od Jihlavy), v údolí řeky Jihlavy u železničního mostu; v podezdívce 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: 1973-08-16
náleze: M. Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373191

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Helenín (2 km V od Jihlavy), nad železniční tratí proti helenínské továrně (SPŠ textilní); výslunná lesnatá stráň
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'24.00"N, 15°37'11.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-08-15
náleze: M. Smejkal
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373192

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: in muru vetusto ad pontem trans flum. Jihlava in pago Helenín. S. m. cca 490 m
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'22.00"N, 15°37'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-16
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 449602; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina / 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572520

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: in declivibus lapidos. supra viam ferrat. ad pag. Helenín (u železničního strážního domku čís. 139). S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'27.00"N, 15°37'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1970-08-09
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 445713; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572505

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia occident., distr. Jihlava: locis lapidos. in declivib. supra ripam sinistram fluminis Jihlava (ad pontem viae ferrat.), prope pag. Helenín. S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Henčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.00"N, 15°37'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1970-08-09
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 444673; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572522

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*, 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: locis apertis siccisque ad marginem silvae ad pag. Nové Domky. S. m. cca 530 m
nejbližší obec: Velký Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'26.00"N, 15°38'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-08-01
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 435653; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572523

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* (konvergentní formy k *E. lanceolatum* ?), 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: in declivibus ad marginem silvae supra viam publicam apud pag. Nové Domky. S. m. cca 500 m
nejbližší obec: Velký Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'30.00"N, 15°38'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-08-07
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 425459; 2 sheets (see BRNU 425460); distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572509

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* (konvergence k *E. lanceolatum*), 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: ad marginem silvae in declive supra ripam sinistram fluminis Jihlava prope pagum Helenín. S. m. cca 480 m
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.00"N, 15°37'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-08-10
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 425446; 4 sheets (BRNU 425471, 425446, 425448, 425449); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572510

6560a

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium* cf. *collinum*;
lokalita: U Polné
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'2.92"N, 15°42'37.07"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1925-07
náleze: J. Diener
herbář: OVMB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OVMB 3564;
ID: 13356922

6560b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: v prosvětleném lese 0,5 km severně od osady Samotín. S. m. cca 660 m
nejbližší obec: Poděšín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'12.00"N, 15°49'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-08-10
náleze: J. Halmová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 462833; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572424

6563a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr.: Bystřice nad Pernštejnem. Rožná - u budovy nádraží na zídkách. S. m. ca 490 m
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'22.00"N, 16°14'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-10
náleze: J. Slavíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503408; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572483

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Rožná
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'33.00"N, 16°14'31.00"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1924-05-28
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 056267; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572460

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia occ.: apud mollam Cejnkův mlýn (= Belatkův) in valle rivi Bobrůvka inter pagos Mirošov et Zvole prope opp.
Bystřice nad Pernštejnem
nejbližší obec: Mirošov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'17.04"N, 16°10'6.11"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Miroslav Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13639816

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moučkův mlýn u Mirošova [Moravia occ.: apud mollam Moučkův mlýn in valle rivi Bobrůvka prope pagum Mirošov]
nejbližší obec: Mirošov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'26.16"N, 16°10'8.23"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
náleze: Miroslav Servít
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13639817

6563b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Nedvědice: hřbitovní zeď na SZS konci obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'31.00"N, 16°19'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-18
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531731; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572533

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, Kovářová (2 km SZS od Nedvědice); u stavení v obci
nejbližší obec: Kovářová, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'20.00"N, 16°18'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-07-18
náleze: K. Štryplová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 531728; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572534

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Věžná - kamenné zídky na návsi. S. m. 454 m
nejbližší obec: Věžná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'38.00"N, 16°16'13.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-25
náleze: J. Slavičková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503439; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572484

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Bystřice nad Pernštejnem. Zlatkov - náves, na zídkách. S. m. 540 m
nejbližší obec: Zlatkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'31.00"N, 16°15'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-07-10
náleze: J. Slavičková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 503598; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572485

6564a

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; J. Danihelka 2013-04-03: *Epilobium collinum*;
lokalita: v seči nad údolím Chlébského potoka u Nedvědice
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°28'29.00"N, 16°23'28.00"E, ± 700m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-19
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 480353; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572422

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Tišnov: v údolí Svratky mezi Nedvědicí a Dol. Čepím
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°28'8.35"N, 16°20'50.77"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-07-12
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 110675;
ID: 13606312

6564c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: 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 342681; ex herb. F. S. Pluskal;
ID: 13555297

6565b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Boskovice. Podhradí
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'53.97"N, 16°39'51.34"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-09-11
náleze: Vojtěch Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639725

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Boskovice. Podhradí
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°28'53.97"N, 16°39'51.34"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-09-11
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649997

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Lhota u Boskovic
nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko
souřadnice: 49°27'47.73"N, 16°37'18.33"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3833/29;
ID: 13664005

původní jméno: *Epilobium collinum*
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°28'49.13"N, 16°36'33.68"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-06
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek. Floristický průzkum 2010. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7792619

6566c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Blansko, u obce Vavřinec 7 km SV od Blanska
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°24'11.78"N, 16°43'15.29"E, ± 700m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-16
náleze: V. Tlusták
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 10027;
ID: 13361582

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 49. Sloup: SZ obce - při silnici
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9113641

6567a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* var. *elatior*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: [Flora moravica.] V chotáru v repešském žlebě
nejbližší obec: Žbánov, okres Vyškov
souřadnice: 49°28'48.00"N, 16°54'35.00"E, ± 1500m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1886-07-29
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 195587; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13572524

6567d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Na starém Plumlově [= asi zřícenina hradu Starý Plumlov ve voj. újezdu Březina] v drahanských lesích
nejbližší obec: Žbánov, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'28.00"N, 16°55'58.00"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1883-07-11
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 195582; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13572526

6571a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
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
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 068061; distr. phytogeogr. 76a Moravská brána vlastní;
ID: 13572452

6571b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Mähren: Hlinsko bei Leipnik
nejbližší obec: Hlinsko, okres Přerov
souřadnice: 49°29'44.80"N, 17°35'3.06"E, ± 800m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1904-06-21
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639628

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minor*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Mähren: Hügel um Hlinsko bei Leipnik
nejbližší obec: Hlinsko, okres Přerov
souřadnice: 49°29'44.80"N, 17°35'3.06"E, ± 800m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1899-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639623

6572d

původní jméno: orig.: -; M. Dančák 2005: *Epilobium collinum*; 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: 13357221

6573a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Komárovice: Okolí bezejmenného toku z osady Lapač po soutok s Juhyní, v rámci kv. 6573aad
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'35.00"N, 17°51'22.59"E, ± 900m
nadmořská výška: 299 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: 10169784

6574c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Velká Lhota u Val. Meziříčí
nejbližší obec: Velká Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'12.50"N, 18°2'11.15"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1901-07-19
náleze: Julius Macháček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 661930;
ID: 13663741

6575a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Besykdy: starý pískovcový lom nad silnicí JV nad Rožnovem p. R., roztr.
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'9.62"N, 18°10'24.86"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1966-06-28
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440907;
ID: 13662758

6575b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kněhyně, vých. svah, paseka
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'32.88"N, 18°19'51.50"E, ± 800m
fytochorion: 99a. Radhoštské Besykdy
datum: 1959-07-25
náleze: Jindřich Vodička
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5186;
ID: 13357502

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia. Prostřední Bečva, na okraji lesního podrostu
nejbližší obec: Prostřední Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'36.68"N, 18°15'0.64"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Besykdy
datum: 1941-07-23
náleze: J. Holčák
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 18431;
ID: 13357492

6575c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Vsetínské vrchy, Prostřední Bečva, odbočka na Hutisko-Solanec
souřadnice: 49°26'14.00"N, 18°13'57.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Besykdy
datum: 1999-06-24
náleze: M. Popelářová
pramen: Derková M. (2001): Mokřadní vegetace Vsetínských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2764656

6576a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: PR V Podolánkách 485
souřadnice: 49°28'3.32"N, 18°21'8.85"E, ± 394m
fytochorion: 99a. Radhoštské Besykdy
datum: 2003-04-01
náleze: M. Kočí
pramen: Kočí Martin (2003): Botanický inventarizační průzkum PR V Podolánkách
projekt: NDOP
ID: 10310723

6576b

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinefolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Staré Hamry, Slezsko
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'19.41"N, 18°26'39.20"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1927
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605824

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia: Althammer im Thale der Ostravitza
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'19.41"N, 18°26'39.20"E, ± 1000m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1887-07-26
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639624

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: St. Hamry, Jamník
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'56.15"N, 18°26'58.27"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1939-07-15
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13667555

6576c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rožnovsko - pod Bumbálkami [nečit.; asi sedlo Bumbálka s chatou]
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'3.99"N, 18°24'33.51"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639640

6643a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum* & *E. montanum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okr. Domažlice. Hojně v příkopech a na písčitéch úhorech lomu při cestě jv. Staré Pasečnice
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'8.41"N, 12°53'35.59"E, ± 50m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1935-09-13
náleze: Ladislav Kresl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639718

6644b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Pocinovice: křoviny a lesy podél křížové cesty (zeleně značená turistická cesta) mezi železnicí a studánkou Dobrá voda 1 km S od obce
nejbližší obec: Pocinovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 470-560 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
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: 9906598

původní jméno: *Epilobium collinum*
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 hvozď
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: 9899976

6645c

původní jméno: A. Pyšek: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia occidentalis - Klatovsko: Rovná - zídka na SZ okraji vsi
nejbližší obec: Rovná, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'52.16"N, 13°14'3.63"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-17
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364738

6645d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Radinovy: v obci
nejbližší obec: Radinovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'34.23"N, 13°18'30.45"E, ± 700m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969-08-24
náleze: V. Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PL 4137;
ID: 13364558

6646b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Plánice
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'16.80"N, 13°28'38.68"E, ± 800m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1909
náleze: R. Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639724

6646d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Plánický hřeben: Číhaň: opuštěný granodioritový lom a pískovna 300 m Z od rybníka v obci, sušší místa
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'31.30"N, 13°25'13.80"E, ± 100m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1977-08-10
nálezc: J. Vaněček; Vladimír Skalický; Anna Skalická
pramen: Chán V. & Vaněček J. (1989): Nahoprutka písčinná - *Teesdalia nudicaulis* (L.) R. Br. v jihozápadních Čechách - Krátké zprávy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 29: 90-0.
projekt: FLDOK
ID: 9424605

6647b

původní jméno: orig.: *Epilobium* sp.; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Distr. Klatovy. Pačejov-nádraží: na železniční vlečce 400 m SZ od budovy železniční stanice Pačejov
nejbližší obec: Pačejov, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'36.60"N, 13°37'1.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2017-08-12
nálezc: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449208

6647d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Distr. Klatovy. In rupibus calcareis in declivi occident. collis "Semlina" (cota 507 m) situ merid.-orient. a pago Černíč, copiose
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'22.00"N, 13°36'23.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
nálezc: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362330

6648b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia merid., distr. Blatná: iuxta viam (inter lapides apud viam) in orient. a pago Lnářský Málkov, prope piscinam Velká Kuš
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'47.00"N, 13°47'23.35"E, ± 1000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-09-12
nálezc: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639709

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* c) *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Na skalnatém vršku u Čečelovic, kdež rostla hojná
nejbližší obec: Čečelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'33.43"N, 13°48'1.59"E, ± 2000m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1879-07-28
nálezc: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639814

6648c

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Bohemia australis: in colle Sv. Anna prope opp. Horažďovice
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'18.00"N, 13°43'5.24"E, ± 500m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606314

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Horažďovic
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'3.39"N, 13°42'6.54"E, ± 1500m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
náleze: F. X. Celerin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606335

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* c) *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: 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: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639756

6649d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: železniční stanice (nádraží) Radomyšl
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: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026535

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: v kolejišti železniční zastávky Velká Turná
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'12.60"N, 13°57'24.40"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2015-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 10156290

6650a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku, lesní holina v J části SPR
souřadnice: 49°22'17.00"N, 14°3'32.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
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: 2192688

6650b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Borečnice (okr. Písek), proti bývalému mlýnu Smetiprach
souřadnice: 49°22'1.00"N, 14°9'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-26
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. et Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda, Praha, 21: 97-116.
projekt: ČNFD
ID: 3011469

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Borečnice (okr. Písek), pravý břeh Otavy nad mlýnem Smetiprachem (lokalita s chatami)
souřadnice: 49°22'1.00"N, 14°9'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-26
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. et Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda, Praha, 21: 97-116.
projekt: ČNFD
ID: 3011425

6650c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Písek: in fossa et via silvatica in silvis Hradec, merid. a pago Brloh, solo granitico et gneisseaceo, disperse
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'5.69"N, 14°0'55.22"E, ± 500m
nadmořská výška: 410-460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1950-08-04
náleze: J. Moravec; J. Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277730;
ID: 13590327

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Písek: pascuis locis saxosis in collibus sept.-orient. a pago Brloh, solo calcareo, disperse
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°20'2.12"N, 14°1'36.47"E, ± 600m
nadmořská výška: 450-479 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-07-29
náleze: J. Moravec; J. Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277732;
ID: 13590329

6650d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia australis, ad fl. Otava inetr opp. Písek et vicum Nepodřice
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'12.53"N, 14°6'24.32"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1941-08
nálezce: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606358

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* b) *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora bohemica. Malé Nepodřice u Písku
nejbližší obec: Dobeš-Malé Nepodřice, okres Písek
souřadnice: 49°18'16.63"N, 14°5'33.74"E, ± 1000m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1929
nálezce: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Rohlena;
ID: 13639804

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Písek
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'27.69"N, 14°8'52.63"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
nálezce: nečitelný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 18112; duplikát tamtéž;
ID: 13652699

6651a

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *nanum*; J. Holub 1986-03-05: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Ssutí pod Dědovicemi u Vráže (Písek)
nejbližší obec: Ostrovec-Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'46.23"N, 14°10'16.60"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1923-08-09
nálezce: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 111000; herb. I. Klášterský no 2987;
ID: 13650377

6651d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium* cf. *collinum*;
lokalita: Distr. Písek. Písecká Smoleč - opuštěný vápen. lom nad pravým břehem Vltavy ZSZ od osady, vzácně
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°19'33.00"N, 14°18'16.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-31
nálezce: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362201

6652d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Radětice - lom u Smutné JV obce, roztroušeně
nejbližší obec: Radětice, okres Tábor
souřadnice: 49°19'2.53"N, 14°27'30.84"E, ± 700m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-07-12
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 16475;
ID: 13361549

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Bechyně - lom u Smutné Z města, hojně
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'11.98"N, 14°27'13.21"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-07-10
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 13745;
ID: 13361545

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 310. Dobronice u Bechyně: svah nad serpentinou silnice v obci 300 m Z od hradu, 400 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: 9835053

6653b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Maršov: lom u J cípu lesa Z obce
nejbližší obec: Maršov u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°21'7.91"N, 14°37'11.08"E, ± 400m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1970
náleze: Kaisler
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590975

6653c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 417. Hutě u Sudoměřic u Bechyně: eklogitový pahorek 500 m SV od obce, 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: 9836964

6653d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2016: *Epilobium obscurum*;
lokalita: Bezděčín (u Tábora) - v lomu ca 0,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor
souřadnice: 49°19'49.97"N, 14°36'37.50"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988-07-06
náleze: B. Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364133

6654a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 696. Sezimovo Ústí II: pole a meze při SV okraji města, 420 m n. m. - Grulich (42b; 6654a).
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: 9842488

6654c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Roudná: stráž u železniční trati S obce
nejbližší obec: Roudná nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°18'27.38"N, 14°43'9.05"E, ± 250m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974
náleze: Kaisler
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590980

6655c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Předboř - strážka u silnice v obci, roztroušeně
nejbližší obec: Předboř, okres Tábor
souřadnice: 49°19'10.22"N, 14°51'15.93"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989-07-20
náleze: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SOB 15354;
ID: 13361548

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 792. Mlýny: lískový pahorek 1 km JJV od obce (eklogit), 490 m n. m. - Skalický (67; 6655c).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
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: 9844670

6655d

původní jméno: *Epilobium collinum*

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: 8204627

6657b

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokalita: 215. (6657b) Zajíčkov: skalky při železniční zastávka trati J od zastávky Zajíčkov.

nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°23'41.00"N, 15°15'33.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1984-07-21

nálezce: V. Chán

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: 8206439

6658b

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

lokalita: Dolní Hutě (13 km ZJZ od Jihlavy), na S okraji obce; meze a úvoz polních cest

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: 1996-07-18

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13373027

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

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

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13372991

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;

lokalita: JI: Dolní Hutě, 13 km ZJZ od Jihlavy; meze kolem úvozu cesty na S okraji obce

nejbližší obec: Cejle, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'6.38"N, 15°25'5.81"E, ± 300m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1990-07-14

nálezce: Ivan Růžička

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: OLM 143542;

ID: 13664371

6658d

původní jméno: orig.: *Epilobium adenocaulon*; J. Holub 1982-10-19: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Křižanovská vrchovina, Brtnická vrchovina: Jezdovice, rašeliniště pod železniční zastávkou. S. m. ca 540 m
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'20.00"N, 15°29'2.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-13
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 480017; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572445

6659b

původní jméno: orig.: *Epilobium*, 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: na suchých místech u státní silnice v Malém Beranově. S. m. cca 470 m
nejbližší obec: Malý Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'43.00"N, 15°38'10.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-08-15
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 404108; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572494

6660a

původní jméno: orig.: *Epilobium* sp.; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bitovčice: část Rozseč, stará zídka u silnice na V okraji obce
nejbližší obec: Bitovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'32.89"N, 15°44'19.92"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Koutecký no 4561;
ID: 13364908

6660c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Střížov - jižně orientovaná stráž se skalními výchozy nad mlýnem Doubkovem 800 m JZ od Střížova
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'19.00"N, 15°41'57.00"E
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-05
náleze: L. Vodová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364230

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Přímělkov (12 km JV od Jihlavy), nad levým břehem Brtnice 50–300 m před ústím do Jihlavy, 500–700 m JV obce; skály
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'10.00"N, 15°44'30.00"E
nadmořská výška: 430-480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-07-09
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Brtnice 2;
ID: 13373201

původní jméno: J. Dostál: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Střížov (10 km JV od Jihlavy), na J svahu údolí řeky Brtnice směrem k mlýnu Doubkov, asi 300 m J obce; okraj vozové cesty, písčité půda s žulovými balvany
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'20.00"N, 15°42'10.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-07-05
náleze: Jaromír Diener
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: řídce;
ID: 13373193

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bransouze, [Údolí Jihlavy; temeno pravobřežního údolního svahu, Brancouzský vrch (Štimberk, kóta 534,6 m), cca 1,2 km západoseverozápadně kaple v obci.] úpatí Brancouzského vrchu, východně exponovaná křovinatá stráž
nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč
souřadnice: 49°18'26.00"N, 15°44'15.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-07-13
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37373;
ID: 13550390

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Přímělkov, 12 km VJV od Jihlavy: skály nad železniční tratí nad levým břehem Brtnice u jejího soutoku s Jihlavou, 600 m JV od obce
nejbližší obec: Brtnice-Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'17.87"N, 15°44'17.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-07-13
náleze: I. Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 171078;
ID: 13607717

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Luka n. Jihl.: stráž k jihu v údolí říčky Brtnice (4 km jižně od Luky) asi 0,5 km vých. od mlýna Doubkov, písčité půda s žulovými balvany, při kraji vozové cesty, řídce
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'17.45"N, 15°42'11.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-07-05
náleze: J. Diener
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639760

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia: distr. Jihlava: in rupibus graniticis in valle rivuli Brtnice supra ruinam Rokštejn apud pag. Přímělkov
nejbližší obec: Brtnice-Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'5.10"N, 15°43'34.15"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-07-05
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639811

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Luka n. Jihl.: údolí říčky Brtnice (4 km jižně od Luk) stráň k jihu asi 0,5 km vých. od mlýna Doubkov, písčité půda (s žulovými balvany), při kraji vozové cesty, řídce
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'17.45"N, 15°42'11.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-07-05
náleze: Jaromír Diener
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24927;
ID: 13664031

6660d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Kamenice> [u Jihlavy; okolí kóty Bílá hora (659 m) cca 2,9 km jihojihozápadně (207°) kostela svatého Jakuba Většího v obci] Bílá hora asi 2 km ssv. od obce Horní Smrčné
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'39.00"N, 15°46'6.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-09-01
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 20722;
ID: 13550263

6661d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: železniční zastávka, asi 0,45 km S od středu obce
nejbližší obec: Oslavička, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'8.00"N, 15°58'0.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
náleze: P. Koutecký
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: 8818379

6662a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Č.-M. vrchovina: lom u Zlatého křížku u Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'14.00"N, 16°1'27.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-07-27
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 415; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151223

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Velké Meziříčí. [Údolí Oslavy,] Ve štěrbině kamenné zídky u továrny Motorpal ve Velkém Meziříčí [na severním okraji obce]
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'55.00"N, 16°0'55.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-11
nálezc: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58064; herb. J. Skryja;
ID: 13550464

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Žďár nad Sázavou, Velké Meziříčí. Č.-M. vrchovina: lom u Zlatého křížku u Vel. Meziříčí
nejbližší obec: Mostiště u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'14.00"N, 16°1'27.00"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-07-27
nálezc: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640315; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 415; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572442

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: silnice od autobusového nádraží po JV okraj města
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'51.00"N, 16°1'43.32"E, ± 682m
nadmořská výška: 430-470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-06
nálezc: L. Lipl
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: 8818189

6663b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: Neudorf [zde = Tišnovská Nová Ves] bei Tischnowitz
nejbližší obec: Tišnovská Nová Ves, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'0.72"N, 16°17'38.97"E, ± 600m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1907-07
nálezc: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27049/36;
ID: 13664023

6663d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Níhov, travnatá mez u polní cesty západně od vsi k rybníku
nejbližší obec: Níhov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'29.40"N, 16°15'3.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-08-10
nálezc: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 9669;
ID: 13361591

6664a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Třebíč. [Dolní Loučky; Údolí Bobrůvky (Loučky) ..., Zřícenina hradu Střemchov (Loučka) cca 1 km vjv. kostela sv. Martina v obci.] Na kamenitém svahu na levém břehu řeky Loučky pod zříceninou hradu Střemchov pod obcí Dolní Loučky
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'28.00"N, 16°21'49.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-24
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58065; herb. J. Skryja;
ID: 13550465

6664d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Prope Tišnov
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'43.00"N, 16°26'7.00"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1924-07-25
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 039867; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572462

6665a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Střední Morava. Distr. Blansko. Milonice: hojně jako plevel při okrajích kmínového pole vklíněného do teplomilné doubravy na táhlém hřebínku asi 0,8 km ZSZ nad obcí. S. m. ca 410 m
nejbližší obec: Milonice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'19.89"N, 16°33'25.72"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-06-20
náleze: J. Hadinec; V. Hadincová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649961

6665b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 185. Blansko: SV města - při okraji lesa
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117753

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 136. Horní Lhota: V obce - cesta převážně smrkovým lesem (zelená značka) do Blanska
nejbližší obec: Horní Lhota, okres Benešov
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9116425

6665c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Tišnov: Záruba u Kuřima
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'19.45"N, 16°32'18.60"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-08-01
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 110659;
ID: 13606311

6665d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Adamsthal
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'0.59"N, 16°39'8.84"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1857
náleze: Peyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 5319/2352;
ID: 13555838

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Adamsthal [= Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'2.00"N, 16°39'31.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864-05
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080637; 2 sheets (second without label; *Epilobium roseum admixtum*); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572536

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Adamsthal
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'0.59"N, 16°39'8.84"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864-07
náleze: C. Theimer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639633

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
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: 13650143

6666a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Blansko-Těchov, Skalní mlýn, boční okraje otevřeného suťového pole pod skalou Prasečí Ucho
souřadnice: 49°21'50.00"N, 16°42'40.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1993-06-01
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Chytrý M. et Sádlo J. (1997): *Tilia*-dominated calcicolous forests in the Czech Republic from a Central European perspective. - *Ann. Bot., Roma*, 55: 105-126.
projekt: ČNFD
ID: 1648676

6666b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Flora moravica: distr. Blansko: kamenitý břeh jezírka v bývalém lomu na SZ okraji Lipovce u silnice do Holštejna. S. m. ca 510 m
nejbližší obec: Lipovec, okres Blansko
souřadnice: 49°23'30.00"N, 16°47'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1974-07-12
náleze: L. Kincl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 456780; distr. phytogeogr. 71b Drahanská plošina;
ID: 13572429

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: ! ;
lokality: Moravský kras: okolí lomu v obci Lipovec, při úpatí skal
nejbližší obec: Lipovec, okres Blansko
souřadnice: 49°23'29.77"N, 16°47'50.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980-07-15
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 298455;
ID: 13663723

6666c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: NPR Býčí skála, Slovenská stráž (DP4)
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'40.02"N, 16°41'11.28"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Ing. Pavel Lustyk. NPR Býčí skála Botanický inventarizační průzkum. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2003 - 31.12.2005
ID: 6778355

6666d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokality: U Jed. rybníka
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
souřadnice: 49°20'7.89"N, 16°45'32.07"E, ± 1000m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
náleze: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3033/33;
ID: 13663389

6667b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Ferdinandsko [= zámek Ferdinandsko ve vojenském výcvikovém prostoru Březina] u Vyškova
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'5.00"N, 16°57'44.00"E, ± 300m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1913-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 051242; ex herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 71b Dražanská plošina;
ID: 13572464

6667c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* × *E. parviflorum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Okraj louky u Ruprechtova
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'40.60"N, 16°50'51.69"E, ± 1500m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1931-07-11
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663011

6668a

původní jméno: J. Dvořák: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava. Otaslavice
nejbližší obec: Otaslavice, okres Prostějov
souřadnice: 49°23'12.62"N, 17°4'16.08"E, ± 700m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 726148;
ID: 13663352

6670d

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum* subsp. *lamyi*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kroměřížsko: na železnič. náspe východ. od Kroměříže, jen 1 rostl.
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'9.46"N, 17°25'36.46"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-06-18
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441090;
ID: 13662808

6672a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Bystřice p. H.: Hostýn
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'34.00"N, 17°41'60.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1938-07-24
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 294698; distr. phytogeogr. 81 Hostýnské vrchy;
ID: 13572471

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hostýnské vrchy: v puklinách pískovcových skal na vrcholu, Skalný nad Rusavou, roztr.
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'50.64"N, 17°42'41.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1971-07-13
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 135260;
ID: 13607709

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Východní Morava: na keřnaté, kamenité stráni na Skalném východ. Hostýna (Hostýnské kopce), pískovec
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'49.03"N, 17°42'41.65"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1939-07-09
náleze: H. Zavřel
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 142043;
ID: 13607710

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Na keřnaté stráni na Skalném (Hostýnské kopce), půda kamenitá (pískovec)
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'49.56"N, 17°42'39.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1939-07-09
náleze: Hynek Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639828

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kroměřížsko: travnatý břeh na horním (vých.) konci Rusavy (Hostýn. vrchy), roztr.
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'24.30"N, 17°42'11.22"E, ± 600m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1974-08-03
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535193;
ID: 13662967

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hostýnské vrchy: ve štěrbinách pískovcových skal, Skalné sever. nad Rusavou, zříd.roztr.
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'50.64"N, 17°42'41.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1968-07-04
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440906;
ID: 13662759

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: 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: 13664010

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Obřany u Chvalčova, pískovec, skalnatá světlina NW les straně s hoj. *Poa nemoralis*
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'0.10"N, 17°43'50.63"E, ± 400m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1955-10-28
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13667587

původní jméno: orig.: *Epilobium adnatum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Rusava. Skalný
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'46.44"N, 17°42'40.42"E, ± 600m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1939-08-06
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13667583

6672d

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 81. Hostýnské vrchy, 6672d, Držková (distr. Zlín), PP Skály, v puklině skalního výchozu na jeho patě 0,6 km S od kaple v obci, ca 500 m n. m.
nejbližší obec: Držková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'29.00"N, 17°47'12.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2015-07-02
náleze: Petr Batoušek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652081

6673b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Na Jeleňové u Vsetína
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'53.00"N, 17°56'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1885-08-03
náleze: Jan Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Bayer;
ID: 13606306

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vsetín: v potůčku mezi Lásky a Břehy (Čup.)
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'38.92"N, 17°59'8.56"E, ± 1500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883-07-11
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 13639775

6673d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: E flora Moraviae orientalis. Vsetín. In petrosis asperis in declivitate silvae Poschlá
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'36.61"N, 17°57'8.82"E, ± 400m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883-08-21
náleze: J. Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Weidmann;
ID: 13555948

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: E flora Moraviae orientalis. Vsetín. In petrosis asperis in declivitate silvae Poschlá
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'31.00"N, 17°57'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1884-07-26
náleze: Johann Bubela
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 200606; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 80a Vsetínská kotlina;
ID: 13572385

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vsetín. In petrosis asperis in declivitate silvae Poschlá
nejbližší obec: Vsetín-Semetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'37.10"N, 17°57'11.80"E, ± 500m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883-08-21
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 13639768

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* var. *elatior*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Wsetin: auf einem steinigem Abhang des Waldes "Poschlá" gegen die Bečva zu
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'36.61"N, 17°57'8.82"E, ± 400m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1882-08-15
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Johann Bubela;
ID: 13639616

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: E flora Moraviae orientalis. Vsetín. In petrosis asperis in declivitate silvae Poschlá
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'37.22"N, 17°57'13.42"E, ± 1000m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1883-07-11
náleze: Jan Bubela
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela no 1756c;
ID: 13663319

6675b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Velké Karlovice: údolí Tísňavy ("Malé Karlovice"), asi 2.9 km JV od železniční stanice, koryto potoka a okraje silničky podél něj
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'10.77"N, 18°19'50.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Koutecký no 5456;
ID: 13364916

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, pag. Vel. Karlovice. Vel. Karlovice, Miloňov u potoka
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'34.00"N, 18°18'18.00"E, ± 300m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1928-08-02
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 293860; ex herb. G. Říčan; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13572480

6676a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: 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
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639862

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: 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
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73390; V. Pospíšil 870/b;
ID: 13664038

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Vel. Karlovice, údolí Makytky, pískovec, c. 700 m, v příkopu na začátku údolí, d. hoj.
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'58.81"N, 18°23'38.76"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 99a. Radhošské Beskydy
datum: 1941-08-28
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73389; V. Pospíšil 870;
ID: 13664039

6744b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Čechy jihozáp., okres Klatovy. Nýrsko, na nádraží v kolejišti
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'50.63"N, 13°9'12.57"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1958-07-05
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 556751;
ID: 13589872

6744d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: okr. Klatovy, Královský hvozď: Šumava, Ostrý, vrcholová partie, vrchol
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'17.42"N, 13°6'40.94"E, ± 200m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995-08-01
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364575

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Holub 1982-11-03: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Šumava - Ostrý, 1280 m
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'10.51"N, 13°6'36.81"E, ± 300m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1970-07-14
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364733

původní jméno: orig.: *Epilobium*; S. Hejný: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium cf. collinum*;
lokalita: Šumava, Železnorudsko: žulové skály na vrcholu Ostrého
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'12.87"N, 13°6'37.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 1280 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1946-07-10
náleze: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640618

6745b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minor*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Sušice: Cestní úklon u Kunkovic
nejbližší obec: Kunkovice u Čachrova, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'1.00"N, 13°19'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1918-11-01
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184239; distr. phytogeogr. 34 Plánický hřeben;
ID: 13572440

6745c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Hojsova Stráž, zeď u kostela
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'32.23"N, 13°11'58.32"E, ± 50m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1997-07-17
náleze: F. Procházka; alii
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364582

6746c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: okr. Klatovy, Šumavské pláně: VÚ Dobrá Voda, Keply: zbořeniště v údolí Ostružné SZ od osady
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'11.47"N, 13°20'55.39"E, ± 500m
nadmořská výška: 935 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1996-07-02
náleze: J. Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364578

6746d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Sušice, j. svah Svatoboru
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'49.72"N, 13°29'13.78"E, ± 600m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1964-07-05
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649972

6747a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia meridionalis: In collibus calcareis prope vicum Dobršíň, procul oppidum Sušice
nejbližší obec: Dobršíň, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'43.25"N, 13°33'49.62"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1951-07-17
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555586

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Jižní Čechy. Sušicko. Úpatí "Minovky"
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'17.47"N, 13°32'53.32"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1964-07-06
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649990

původní jméno: J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokality: Sušice, JJZ svah vrchu Minovka
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'24.94"N, 13°32'53.52"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2004-07-08
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652266

6747b

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Květena Čech. Horažďovicko: Hejná. Pobřežní houštiny u Studánky
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'26.80"N, 13°39'46.20"E, ± 300m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1944-09-22
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 550515;
ID: 13555772

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Bohemia merid.-occid., distr. Plzeň, trib. Horažďovice: in locis fruticosis ripa sinistra fluminis Otava, orient. ab oppidulo Rabí; aluvionibus arenosis, disperse, rare
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'49.75"N, 13°38'19.17"E, ± 600m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1950-08-03
náleze: J. Moravec; J. Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277731;
ID: 13590328

původní jméno: orig.: *Epilobium obscurum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokality: Horažďovice: násep žel. trati mezi obcí Žichovice a Malé Hydčice
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'54.81"N, 13°38'35.46"E, ± 2500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1956-07-21
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 611280;
ID: 13663709

6747c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium* cf. *collinum*;
lokalita: les mezi silnicí Sušice - Dlouhá Ves a Otavou, U Pátečku
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'33.47"N, 13°30'20.27"E, ± 300m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-07-14
náleze: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364734

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Steinmauern hinter Schüttenhofen
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'44.61"N, 13°31'9.96"E, ± 1000m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1857-08-14
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606323

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Záp. Čechy, Sušicko, světlna v lese mezi silnicí Sušice - Dlouhá Ves a Otavou, U pátečku
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'29.16"N, 13°30'20.55"E, ± 500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1973-07-14
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 13591;
ID: 13652608

6747d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Podmokly u Sušice, pahorek jižně od obce
souřadnice: 49°13'31.00"N, 13°34'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1987-08-16
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248180

6748a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; S. Kučera: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Jižní Čechy - kopec Pučanka u obce Hejná jižně od Horažďovic
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'2.49"N, 13°40'11.79"E, ± 300m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-07-22
náleze: Rudolf Kurka
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361649

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Květena Čech. Horažďovicko - Hejná - vápencová navážka
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'26.12"N, 13°40'35.57"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1946-08-20
náleze: J. Vaněček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 550432;
ID: 13555766

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Bohemia merid.: distr. Horažďovice: in colle calcareo ad pag. Hejná
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: 13639787

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*, next: *E. collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Horažďovicko: navážka a vápencový lom u Hejně
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'29.75"N, 13°40'30.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1944-06-10
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639773

6748b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia merid.-occid., distr. Horažďovice: in clivis inter pag. Střelské Hoštice et Horní Poříčí in ripa sinistra fluminis Otava
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'26.96"N, 13°45'54.35"E, ± 800m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1958-09-07
náleze: Vladimír Skalický; Hartl; V. Chán; Vaněček; Vokoun
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639711

6748d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Distr. Strakonice. Zvotoky – na zdi v obci
nejbližší obec: Zvotoky, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'48.40"N, 13°45'34.60"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362175

6749a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: na železniční trati SV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'32.50"N, 13°54'45.70"E
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026532

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: na železniční trati nad SZ břehem Hornořepeckého rybníka Z od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'53.50"N, 13°54'41.30"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10026531

6749b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Strakonice. Štekeň – opuštěný žulový lom v lese na Z svazích vrchu Brdo (kóta 508) ZSZ od obce
nejbližší obec: Štekeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'21.00"N, 13°59'27.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2016-08-06
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362331

6749c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., distr. Č. Budějovice, trib. Strakonice: in mole piscinae "Velkoborský ryb." [recte: Velkoholský]
sept.-orient. a pago Sousedovice, disperse
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'30.91"N, 13°52'34.64"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-09-07
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277728;
ID: 13590281

6750a

původní jméno: K. Šumberová: *Epilobium* sp.; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice, Strakonicko. Čejetice: sádky pod rybníkem Trnov, ca 0,5 km VJV žel. stanice. S. m. 380 m; dno
letněné sádky
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'1.00"N, 14°1'20.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-08-24
náleze: K. Šumberová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KŠ05/011; BRNU 625522; distr. phytogeogr. 38 Budějovická pánev;
ID: 13572535

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., trib. Strakonice: in silvis Brda colle (cota 508), sept.-occid. ab oppidulo Štěkeň, solo granitico,
disperse
nejbližší obec: Přešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'28.69"N, 13°59'54.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400-508 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1950-08-05
nálezc: J. Moravec; J. Holub
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277729;
ID: 13590326

6751a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: V Písku na lesních a jiných neřídká. Tato z Mohelníku [= mons Velký Mehelník]
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'41.45"N, 14°13'27.94"E, ± 1500m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1871
nálezc: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639812

6751b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 7. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6751b): Albrechtice nad Vltavou: J svahy na L břehu potoka, 1,4km VSV obce.
nejbližší obec: Albrechtice n. Vltav, okres Písek
souřadnice: 49°15'33.00"N, 14°19'4.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
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: 8148797

6752a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 296. Střední Povltaví (41/6752a): Hladná u Albrechtic n. Vltavou: (část na P břehu Vltavy): u cesty a na zídce.
nejbližší obec: Hladná u Albrechtic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'49.00"N, 14°20'24.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
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: 8153501

6752b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bechyně: údolí Lužnice mezi mostem a sokolskou plovárnou, pravý břeh
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'46.41"N, 14°28'43.38"E, ± 700m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1934-07-05
nálezc: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13606298

6752c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 114. Týn n. Vlt.: skály na P břehu Vltavy u býv. lomu 1,2 km SZ od města
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'48.94"N, 14°24'32.02"E, ± 400m
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: 8892818

6754a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Soběslav. Louka na pravém břehu Lužnice J města
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°14'58.63"N, 14°42'45.71"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982-07-02
nálezce: Jaroslav Kaisler
herbář: SOB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13361645

6758b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 407. Hodice: intravilán obce a ruderalní vegetace podél silnice k železničnímu přejezdu na V okraji obce, 550-560 m n. m., 7. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'5.00"N, 15°28'58.00"E
nadmořská výška: 550-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
nálezce: P. Koutecký
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: 8425647

6758c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jižní Čechy, mezi obcemi Javořice [správně vrch Javořice] a Světlá u Studené
nejbližší obec: Studená-Světlá, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'54.86"N, 15°20'7.68"E, ± 500m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1967-08-16
nálezce: Adolf Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3147;
ID: 13589559

6759b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Stonařov (13 km J od Jihlavy): cca 800 m S od obce; okraj polní cesty
nejbližší obec: Stonařov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'20.00"N, 15°35'0.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-28
nálezce: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373196

6759c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 10. 6759c/201. Žatec: v obci.
nejbližší obec: Žatec, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°30'33.00"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: 8213825

6760a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Rychlov, zídka u cesty v obci, 550m
nejbližší obec: Rychlov u Kněžic, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'2.45"N, 15°40'53.33"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
náleze: J. Švarc
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590981

6760b

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Červená Lhota; [Údolí Jihlavy:] při polní cestě v Jeshyvkáč (?). [V příkopě u vápenice u Žďáru]
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'6.00"N, 15°48'22.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-07-19
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37351;
ID: 13550384

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: lesní paseka SV od Leštiny ležící SV od Číchova u Číchovského potoka. S. m. ca 480 m
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'45.00"N, 15°47'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-22
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 459760; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572427

původní jméno: orig.: *Epilobium angustifolium*, next: *Epilobium cf. collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Luka n. Jihl.: obec Číchov asi 20 km JJV od Luk, vysoká stráň asi 1 km vých. od obce nad levým břehem Jihlavy, žula, rula, mezi skalami a ve skulinách roztroušeně
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'8.52"N, 15°46'34.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1942-08-08
náleze: J. Diener
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639761

6761b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: železniční stanice, asi 1,1 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'52.00"N, 15°57'3.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Koutecký; L. Hrouda
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: 8819739

6761c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč-Podklášteří; [Údolí Jihlavy; báze levobřežního údolního svahu, Nehradov, část města cca 0,7 km zsz. baziliky svatého Prokopa ve městě.] Na lesní stráni v Nehradově pod rybníkem Kuchyňkou
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: 1950-07-17
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37297; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550355

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Liští u Třebíče [Třebíč; Údolí Jihlavy, pravobřežní údolní svah: park Liští (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
datum: 1934-06
náleze: L. Veselský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37288;
ID: 13550347

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč; v "Liští" [Údolí Jihlavy, pravobřežní údolní svah: park Liští (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
datum: 1931-08-10
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37294;
ID: 13550352

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [Pocoucov:] U Pocoucova v příkopu silnice Třebíč
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'10.00"N, 15°53'36.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-07-19
náleze: F. Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37296;
ID: 13550354

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *elegans*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Sodomečovo boroví (N. Dvory, Třebíč)
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'21.00"N, 15°54'3.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-08-25
náleze: R. Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37287; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550346

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'59.81"N, 15°53'3.35"E, ± 2500m
nadmořská výška: 390-470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1898
náleze: Josef Uličný
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37292;
ID: 13550351

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Morava. Poušův mlýn u Třebíče
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'58.00"N, 15°51'28.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1904-06
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 205283; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572458

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Třebíč, Kitlova stráž
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'57.30"N, 15°52'55.05"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1912-07-10
náleze: Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639727

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Třebíč. Na skalách "Vlčí jáma" [u dnešního autobusového nádraží]
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'49.71"N, 15°52'32.15"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882-07-14
náleze: František Zavřel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 13639853

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Při dráze u Churavého mlýna, Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'49.32"N, 15°54'39.45"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-07-10
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3826/29;
ID: 13663996

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okres Třebíč. V kolejích dráhy u Churav. mlýna
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'49.32"N, 15°54'39.45"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1910-07-10
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 08855/32; herb. R. Dvořák;
ID: 13664025

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Okres Třebíč. Na stráni u Sedmečova boroví
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'0.06"N, 15°52'43.27"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1908-08-25
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 08854/32; herb. R. Dvořák;
ID: 13664024

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Na skalách Vlčí jáma Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'51.84"N, 15°52'31.08"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882-07-14
náleze: František Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3820/29; herb. F. Zavřel;
ID: 13663991

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Strážná hora, Třebíč
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'35.14"N, 15°52'24.15"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1881-06-30
náleze: František Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3827/29; herb. F. Zavřel; duplikát tamtéž;
ID: 13663997

6761d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: jižně orientované skály na levém břehu Jihlavy na V okraji obce, asi 0,45–0,55 km JVJ od kostela
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'32.04"N, 15°59'40.56"E, ± 80m
nadmořská výška: 385-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: P. Koutecký
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: 8824539

6762a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Distr. Velké Meziříčí. [Oslava; ; Údolí Oslavy: temeno levobřežního údolního svahu, trať "Doubí" na severním okraji obce.] Na dně bývalého pískoviště (zvětralina syenitu) "Doubí" na sever. okraji obce Oslava
nejbližší obec: Oslava, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'24.00"N, 16°3'35.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-07-01
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58062; herb. J. Skryja;
ID: 13550462

6762b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia, distr. Třebíč. Pyšel-Vaneč: Čikovská doubrava, svahy nad levým břehem Oslavy 1,5 km JV od kaple ve vsi; lesní cesta nad zalesněnou pasekou. S. m. 405 m; coordinates: 491519 N, 160634 E
nejbližší obec: Čikov, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'19.00"N, 16°6'34.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA11/052; BRNU 621413; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572388

původní jméno: J. Skryja: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Vel. Meziříčí: ve štěrbině skály na stráni u potoka Tasovičky jižně pod obcí Tasov. S. m. cca 410 m
nejbližší obec: Tasov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'36.00"N, 16°6'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-07-26
náleze: J. Skryja
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458835; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572481

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Velké Meziříčí: ve štěrbině skály na stráni u potoka Tasovičky jižně od obce Tasov. S. m. ca 410 m
nejbližší obec: Tasov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'43.00"N, 16°5'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-08-20
náleze: J. Skryja
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 458834; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572482

6762c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Vladislav, Číměř, stráně v údolíčku 750 m SV obce
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'9.02"N, 16°0'28.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-15
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 278165;
ID: 13663242

6762d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Náměšť n. Osl. [Naloučany; Údolí Oslavy; báze levobřežního údolního svahu, okolí serpentiny na severním okraji obce cca 0,5 km severně kostela svatého Jakuba v obci.] Na jižně exponovaném svahu pod silnicí k Číkovu 0,2 km severně od obce Naloučany
nejbližší obec: Naloučany, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'13.00"N, 16°8'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-08
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58060; herb. J. Skryja;
ID: 13550460

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Náměšť n. Osl. [Naloučany; Údolí Oslavy; báze levobřežního údolního svahu, okolí serpentiny na severním okraji obce cca 0,5 km severně kostela svatého Jakuba v obci.] Na skalnatém svahu pod silnicí k obci Číkov cca 0,3 km severně od obce Naloučany
nejbližší obec: Naloučany, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'13.00"N, 16°8'2.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-27
nálezc: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 58068; herb. J. Skryja;
ID: 13550466

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia, distr. Třebíč. Náměšť nad Oslavou: železniční nádraží; jižní strana kolejiště proti nádražní budově. S. m. 395 m;
coordinates: 491226 N, 160847 E
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'26.00"N, 16°8'47.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
nálezc: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA11/067; BRNU 621428; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572387

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora Maehren's. Namiest [= Náměšť nad Oslavou], an Felsen
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'7.00"N, 16°9'6.00"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezc: C. Roemer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080639; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572474

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora Mährens. Namiest
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'38.93"N, 16°9'26.64"E, ± 1200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
nálezc: C. Roemer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639617

6764a

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; Holub 1982-10-20: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Vev. Bítýška [= Veverská Bítýška]: Stinná stráň proti Ostré. S. m. 330 m
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'0.00"N, 16°23'54.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-08-18
nálezc: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 212952; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572548

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora moravica. Vev. Bítýška. Stráž nad Šmelcovnou. S. m. 360 m
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'56.00"N, 16°21'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-06-30
náleze: J. Vybíralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 213001; distr. phytogeogr. 68. Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572549

6764c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora moravica. Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: při silnici v Mariánském údolí, asi 200 m od obce Litostrov
při P. straně do Rosic. S. m. ca 445 m
nejbližší obec: Litostrov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°20'4.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-07-30
náleze: H. Křivánková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 481496; *Epilobium adenocaulon* separated as BRNU 631051, adnotavit J. Danihelka 2015-03-16; distr. phytogeogr.
68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572430

6765b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: u Lelekovic
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'44.00"N, 16°35'4.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-10-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 139436; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572466

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sobieschitz
nejbližší obec: Brno-Soběšice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'11.88"N, 16°37'34.37"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3720/29; herb. Ed. Formánek;
ID: 13663870

6765c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: Údolí oddechu, u cesty (vlevo) před 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: 1988-07-20
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552107; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; see label;;
ID: 13572514

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: Údolí oddechu, těsně před studánkou
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°31'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-09-10
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552010; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; s turiony;;
ID: 13572517

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: Údolí oddechu - u cesty před plynovou stanicí
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°31'39.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-08-23
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 553246; 3 sheets (BRNU 553246, 553247, 553248); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572503

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Brno: Údolí oddechu, u cesty před plynovou stanicí a studánkou
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°31'39.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-19
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551902; 3 sheets (BRNU 551902, 551903, 551904); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572511

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Brno: Údolí oddechu, u cesty před plynovou stanicí
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°31'39.00"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-19
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551904; 3 sheets (BRNU 551902, 551903, 551904); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572512

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Brno: Údolí oddechu u Bystrce
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: 1987-09-19
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552159; 4 sheets (BRNU 552159, 552160, 552162, 552163); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská
pahorkatina; inovace: tmavočervené malé turiony;;
ID: 13572513

původní jméno: orig.: *Epilobium* ? *collinum* (E. ? *collinum* x *montanum*); J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Brno: Údolí oddechu, u cesty před studánkou
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.00"N, 16°31'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-19
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551905; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572519

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: Brno, in convalle "Údolí oddechu" ad suburbium Brno-Bystrc. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'57.00"N, 16°31'56.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-07-18
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552838; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572516

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: in declivi septentr.-occident. collis Holedná (cota 391) ad viam in convalle Údolí oddechu dict. apud suburbium Brno-Bystrc. S. m. ca 230 m
nejbližší obec: Brno-Jundrov, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'56.00"N, 16°31'38.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 551836; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572504

6765d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: Borky bei Malomyerschitz (Bez. Brünn)
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'44.87"N, 16°39'37.31"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3845/29;
ID: 13664019

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Zmole u Cacovic (Brno)
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'26.75"N, 16°38'16.67"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 03950/29;
ID: 13664161

6766a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Křtiny
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°17'49.40"N, 16°44'38.85"E, ± 2000m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1940-07-11
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 765255; herb. F. Šmarda;
ID: 13664693

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
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: 1915-07-11
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24921; herb. Teuber;
ID: 13664035

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 421. Babice: v obci
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'2.70"N, 16°41'48.80"E, ± 700m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák; Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. -
Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9125268

6766c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bilowitz
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 3762/29;
ID: 13663952

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bílovice u Brna
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 3831/29;
ID: 13664000

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Bílovice n. Svitavou (Südmähren), Hausmauer
souřadnice: 49°14'45.00"N, 16°40'20.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-05-10
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Sádlo J. (1994): Zu Vorkommen und Oekologie von *Gymnocarpium robertianum* in Schutthalden- und Felspaltengesellschaften. - Preslia, Praha, 66: 115-131.
projekt: ČNFD
ID: 2015591

6767a

původní jméno: orig.: *Epilobium palustre*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokality: Pístovice
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'22.54"N, 16°53'32.88"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942-07-15
náleze: Veleoslav Lang
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 2311;
ID: 13361614

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Pístovice (Vyškov) skalnatá lesní stráň
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'22.54"N, 16°53'32.88"E, ± 700m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1942-08-15
náleze: Veleoslav Lang
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639809

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Kulmové úbočí kopce Sv. Martin u Lilče - Vyškov
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'10.67"N, 16°54'53.78"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1925-07-29
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3843/29;
ID: 13664017

6767b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: Vyškov: lesní úvozy u Lulče
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'19.93"N, 16°55'31.13"E, ± 700m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1952-07-20
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 2298;
ID: 13361588

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: U Lulče
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: 13662753

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: U Lulče
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
ID: 13662754

6767c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: U Vítovic
nejbližší obec: Rousínov-Vítovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'13.46"N, 16°50'41.43"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1916-07
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440904; směsný sběr *Epilobium montanum* & *E. collinum*;
ID: 13662756

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokality: Na břehu potoka ve Vítovickém žlábku u Nového Rousínova (Slavkov)
nejbližší obec: Rousínov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'58.86"N, 16°50'13.62"E, ± 800m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1925-08-04
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3903/29; směsný sběr *E. collinum* a *E. roseum*;
ID: 13664089

6769b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*, next: *E. tetragonum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Kroměřížsko: pusté místo (mezi kolejnicemi) na seřadišti nádraží ve Zborovicích, roztr.
nejbližší obec: Zborovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'13.36"N, 17°16'55.84"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1964-07-30
náleze: Hynek Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441091;
ID: 13662807

6774b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia or., distr. Vsetín, pagum Hovězí. Hovězí, Huslenky, u potůčku nad hřbitovem
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'21.00"N, 18°5'18.00"E, ± 200m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1928-07-20
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 293856; ex herb. G. Říčan; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13572479

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravské Karpaty. Hovězí, [místní část Uherská,] pastva za Blinky. S. m. 500 m
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'2.00"N, 18°5'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 82. Javorníky
náleze: G. Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 214987; ex herb. G. Říčan; distr. phytogeogr. 82 Javorníky;
ID: 13572478

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Javorníky, Huslenky-Bařiny, údolí Kychová, Picetum
nejbližší obec: Huslenky-Bařiny, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'32.82"N, 18°7'47.55"E, ± 2000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1977-07-23
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13650461

6774c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Vsetín; v skulinách na "Čertově skále" u Lidečka
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'2.44"N, 18°2'53.18"E, ± 100m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1883-06-29
náleze: J. Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. J. Bubela;
ID: 13639771

6845a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Šumava: Brčálník: kraj silnice v areálu obce
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'32.69"N, 13°13'27.91"E, ± 500m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1977-07-12
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13364739

6845c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Šumava: zídky v již. části Železné Rudy
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'3.73"N, 13°13'58.68"E, ± 500m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1976-06-28
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 13578;
ID: 13652611

6845d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 126. Nová Hůrka: louka 600 m Z osady
nejbližší obec: Nová Hůrka, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'43.00"N, 13°19'10.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - *Erica* 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9403063

6846a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 134. Slučí Tah: pastvina u cesty ke Zhůří 1,7 km S samoty
nejbližší obec: Slučí Tah, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'45.00"N, 13°20'3.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - *Erica* 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9403169

6846d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid.-occid., montes Šumava, trib. Sušice: in rupibus versus merid. vergentibus in monte (cota 823 m)
sept.-occid. a pago Svojše, solo granitico
nejbližší obec: Rejštejn-Svojše, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'7.19"N, 13°29'48.93"E, ± 300m
nadmořská výška: 790-820 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1959-08-26
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277740;
ID: 13590302

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Sušice: in declivibus apricis in valle fluvii Otava paulo sub loco "Čeňkova pila" dicto
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°6'28.24"N, 13°29'50.24"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1954-07-31
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590195

6847a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Žlíbek (distr. Klatovy), opravená zeď u přístupové cesty ke vchodu do hradu Kašperk asi 2,6 km Sv od kostela sv. Markéty v obci Kašperské Hory
nejbližší obec: Žlíbek, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'58.39"N, 13°33'55.27"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2012-06-28
nálezcce: J. Komárek; Z. Komárková
herbář: herb. J. Komárek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362253

6847b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Strašín: intravilán obce
nejbližší obec: Strašín, okres Klatovy
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8490969

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Nezdice na Šumavě: opuštěný vápencový lom a jeho přilehlé okolí na JV svahu lesnatého návrší SSZ od obce
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'49.18"N, 13°36'36.85"E
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2007-06-16
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 630 - 650. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8491025

6847c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Kašperské Hory - v zídce při uličce ke Kašperku na severním okraji obce
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'45.40"N, 13°33'26.04"E, ± 500m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-15
nálezcce: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364736

6848a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Lhota pod Kůstrým: u cesty na jižním okraji horní (jižní) části obce
nejbližší obec: Lhota pod Kůstrým, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'8.00"N, 13°42'7.00"E
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 1969-07-30
nálezcce: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 13247441

6848d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Distr. Prachatice. Žár u Vacova – skalnaté svahy nad levým břehem říčky Spůlky v osadě Mlýny
nejbližší obec: Vacov-Žár, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'39.00"N, 13°45'3.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013-08-14
nálezce: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362176

6849a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia meridionalis, opp. Volyně: secundum viam ferream in oppido, situ merid. a statione ferroviae
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'54.78"N, 13°53'45.43"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1979-07-20
nálezce: L. Piechová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36509;
ID: 13360708

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Distr. Strakonice. In via ferrata situ septentr. a pago Přečovice, haud procul ab opp. Volyně
nejbližší obec: Přečovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'4.30"N, 13°53'34.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-07-29
nálezce: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449207

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Distr. Strakonice. Ad viam ferream in statione ferroviae Nišovice, haud procul ab oppido Volyně
nejbližší obec: Nišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'2.00"N, 13°54'21.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
nálezce: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13449209

6849c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia meridionalis, opp. Vimperk: in muro in pago Zálezly
nejbližší obec: Zálezly, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'27.24"N, 13°53'38.34"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1979-07-05
nálezce: L. Piechová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36506;
ID: 13360709

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Pošumaví, Čkyňsko: příkopy a meze při silnici Čkyně–Lčovice
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'7.58"N, 13°50'31.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1944-07-16
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639774

původní jméno: orig.: *Epilobium parviflorum*; Anonymus: *Epilobium montanum* b) *collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okolí Čkyně: u pěšinky na písčitém trávníku u "Altánku" u Čkyně
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'58.78"N, 13°50'3.76"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1941-07-20
náleze: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639755

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Strakonice, montes Šumava; apud lapicidium ad decl. occid. collis Bethán situ mer. ab opp. Volyně, solo calcareo
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'25.76"N, 13°52'8.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1939-07-05
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 12142;
ID: 13639751

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid.: in rupibus calcareis loco Na Kudlovské dict. non procul opp. Volyně. Skalka v Baščů háji na Kudlovské u města Volyně
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'48.09"N, 13°52'55.92"E, ± 500m
nadmořská výška: 587 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1937-07-13
náleze: Josef Šimák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639644

6850b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Distr. Strakonice. Ad viam silvaticam in declivi merid.-merid.-orient. collis (cota 571 m) 1,3 km situ merid.-occid. a pago Skočice prope opp. Vodňany. Rare
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'41.80"N, 14°5'17.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-22
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362321

6851b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid., distr. Protivín, spatium Čičenice–Týn n. Vlt., contra silvam V dílech, (mour) satis copiose
nejbližší obec: Čičenice-Újezdec, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'15.20"N, 14°15'19.39"E, ± 1000m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1941-07-20
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639798

původní jméno: orig.: *Epilobium*; next: *E. montanum* b. *collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid.; distr. Protivín, spatium Čičenice–Týn n. Vlt., contra silvam V dílech propius Záboří, s. copiose
nejbližší obec: Protivín-Záboří, okres Písek
souřadnice: 49°9'34.10"N, 14°15'54.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1941-07-20
náleze: Slavomil Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639865

6852b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Pořežany: Pořežany u Žimutic: lesnaté svahy v meandru Vltavy nad cestou po pravém břehu řeky 2,5 km Z osady
nejbližší obec: Pořežany, okres České Budějovice
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1975
náleze: V. Skalický; Václav Chán
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: 1975
ID: 8455566

6852d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Purkarec: Purkarec u Hluboké nad Vltavou: skalky pod Karlovým hrádkem
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1983
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. –
Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1983
ID: 8455565

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Purkarec: Purkarec u Hluboké nad Vltavou: les kolem rybníčku na potoce Rachačka 1,9 km SZ osady
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
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: 1980
ID: 8455563

6856a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Jindřichův Hradec, kamenná zeď v Městském lese ca 2,5 km SV od centra města
souřadnice: 49°9'12.00"N, 15°2'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-05
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Společenstvo *Asplenio rutae-murariae-Gymnocarpietum robertiani* u Jindřichova Hradce. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 37: 217-219.
projekt: ČNFD
ID: 1613266

6856c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: J. Č.: rybník Vajgar - j. - J. Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'29.00"N, 15°0'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-07-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 421; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 10151224

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia, distr. Jindřichův Hradec, Jindřichův Hradec. J. Č.: rybník Vajgar - j. - J. Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'29.00"N, 15°0'38.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-07-20
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 640321; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí, no 421; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572441

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia australis: Ad ripam fluminis Nežárka prope oppidum Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'39.84"N, 14°59'56.82"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-07-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606317

6856d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohemica. Distr. Jindřichův Hradec, Blažejov, zídka kostela. S. m. ca 560 m
nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'32.00"N, 15°5'48.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 524811; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572395

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora bohémica. Distr. Jindřichův Hradec, obec Lomy JZ od Kunžaku, v zídce železničního mostu u stanice ČSD. S. m. ca 610 m
nejbližší obec: Lomy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'50.00"N, 15°9'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 524809; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572396

6857a

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Stráň nad Švehlovým mlýnem Strmilov
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'33.87"N, 15°12'37.86"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-07-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/3144; leg. A. Češka?;
ID: 13589556

6857b

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* b. *collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jindř. Hradec. U Svobodova mlýna
nejbližší obec: Strmilov-Zahrádky, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'43.69"N, 15°15'3.27"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1883
náleze: F. Studnička
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 832130; herb. F. Studnička;
ID: 13605753

6858a

původní jméno: orig.: *Epilobium* cf. *collinum* x *tetragonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Borovná V část obce, zídka
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'2.00"N, 15°23'57.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 75268;
ID: 13361103

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: okres Třešť, Mrákotín, v obci při cestě u zdi domu
nejbližší obec: Mrákotín, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'15.23"N, 15°22'27.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1958-07-25
náleze: J. Stuchlý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606211

6858d

původní jméno: M. Smejkal: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Skalky v rezervaci rybníku Černíč [= u Dačic]
nejbližší obec: Slaviboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'58.00"N, 15°27'18.00"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-07
náleze: F. Grüll
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 511250; distr. phytogeogr. 67 Českomoravská vrchovina;
ID: 13572423

6859a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Zvolenovice: kaz asi 500m SSZ od dvora Rozsíčky asi 2km S obce, 550m
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'40.55"N, 15°30'28.86"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973
náleze: J. Švarc
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13590987

6859c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Nová Říše
nejbližší obec: Nová Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'7.98"N, 15°33'49.82"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1889-07-17
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3835/29;
ID: 13664007

6862a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Dvořák 1974-03-02: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hartvíkovice; [Údolí Jihlavy, úpatí levobřežního údolního svahu] mezi Stropěšským a Zarážkovým mlýnem - l. břeh [cca 0,5 - 1,7 km z. kostela svatého Jiljí v obci]
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'57.96"N, 16°4'31.35"E, ± 1200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-07-16
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37290;
ID: 13550349

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Dvořák 1974-03-02: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Koněšín, levý břeh Jihlavy, [úpatí levobřežního údolního svahu: údolní niva v okolí Koněšínského mlýna, cca 1,5 km jihojihovýchodně kostela v obci. Skalnatá] ostrožna u jezu Koněš. ml.
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'42.00"N, 16°2'34.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-07-06
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ZMT 37291; sběratel doplněn podle písma;
ID: 13550350

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava: Koněšín, údolí s potokem na pravém břehu Jihlavy 2,2 km ZZ] 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 278177;
ID: 13663241

6862b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: lesy a paseky podél zeleně značené turistické cesty od zámku Vlčí kopec po vyhlídku Gloriet, 2,5 km JV až 2,4 km VJV od
středu obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'33.12"N, 16°9'51.12"E, ± 414m
nadmořská výška: 340-420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: P. Koutecký
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: 8829542

6863a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Sedlec (4,5 km JJZ od Náměště nad Oslavou): vyhlídka Gloriet nad údolím Oslavy, cca 2,4 km VJV od středu obce; zídka
vyhlídky
nejbližší obec: Sedlec u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'46.00"N, 16°9'56.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-06-30
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13373090

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora mor. Údolí Chvojnice u Ketkovic
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'6.00"N, 16°14'27.00"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926-07-11
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 130869; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572468

6865a

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: 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 553002; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572507

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: [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 552495; 4 sheets (BRNU 552495 through 552498); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572515

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. collinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Brno: v lomu poblíž kohoutovické hájenky u silnice Kohoutovice - Žebětín
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: 1988-07-16
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552083; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; tobolek i K bezžlázné, květy malé, lodyhy větvené,
prašníky ca 0,8 mm dl., blizna 4-laločná;;
ID: 13572501

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: in silva collis inter flumen Svratka 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 631052; separated from BRNU 471380 (*Epilobium montanum*); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13572496

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia: Brno: Kamenný vrch k Žebětínu
nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'3.00"N, 16°32'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-10-18
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 227028; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572467

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mh. Steinmühle b. Brunn [= bývalá osada Kamenný mlýn nad ulicí Kamenomlýnská]
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'55.00"N, 16°34'6.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1897-07
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 013132; distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13572476

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Vostopovice u Brna
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'34.90"N, 16°32'32.12"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-06
náleze: František Skýva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3849/29;
ID: 13664003

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: Brünn, in der Teufelsschlucht
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'4.77"N, 16°34'3.46"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1908-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 27048/36;
ID: 13664022

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Maehren: steinigen Abhang der Teufelsschlucht im Schreibwald bei Brünn
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'4.77"N, 16°34'3.46"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1899-07-18
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 24924; herb. Teuber; duplikát tamtéž;
ID: 13664034

6865c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*;
lokalita: Schöllschitz bei Brünn. Mähren
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'31.00"N, 16°33'53.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-07
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 328968; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572538

6869b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !;
lokalita: Chřiby: Vlčák u Cetechovic
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'41.00"N, 17°16'57.00"E, ± 200m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1900-07
náleze: F. Nabělek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 054049; distr. phytogeogr. 77c Chřiby;
ID: 13572444

6870b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Žlutava - Tvarůžek
nejbližší obec: Žlutava, okres Zlín
souřadnice: 49°11'43.08"N, 17°28'27.00"E, ± 1000m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1953-06-30
náleze: E. Opravil
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 179496;
ID: 13607716

6872c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Okres Gottwaldov, 1,5 km JV od obce Březůvky, u levé strany silnice Gottw. - Ludkovic, k JZZ obrácený výslunný spoře
zarostlý hlinitý svázek na okraji smrk. lesa
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'37.35"N, 17°42'44.84"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1979-07-28
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 156755;
ID: 13607625

6946a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 95. Prášily: horský smíšený les u bývalé hájovny Nová Studnice, 3,8 km VJV obce
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'24.00"N, 13°24'29.00"E
nadmořská výška: 1050 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: 9402767

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 60. Prášily: u lesní cesty k Předělu (mezi Poledníkem a Jezerním hřbetem) 500 m V hráze Prášilského jezera
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'27.00"N, 13°24'31.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991
pramen: Skalický V. (1995): Floristické doplňky ke květeně západní části Šumavských plání a kontaktních území. - Erica 4: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 9402393

6946b

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Srní: okraj lesní silničky 0,7 km ZJZ od vrcholu Oblíku, 5,3 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'5.00"N, 13°26'5.00"E, ± 200m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-08-12
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG13/0579; BRNU 637297; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13572420

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minor*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Šumava: Kamenná hrázka na pastvách u Zelenohorských chalup
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°4'25.00"N, 13°26'31.00"E, ± 300m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1916-09-14
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184237; distr. phytogeogr. 88 Šumava;
ID: 13572436

6946d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Šumava: Modrava - horizontála zdi zotavovny Západočeských mlékáren
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'25.61"N, 13°29'52.54"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1977-07-19
náleze: M. Šandová; I. Šedo
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13364740

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Modrava: okraj lesní cesty na severním svahu Modravské hory, 2,4 km ZJZ od centra obce
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'1.00"N, 13°28'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1070 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-08-08
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG12/0052; BRNU 636565; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13572412

6947a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Šumava: údolí Hamerského potoka při ústí do Vydry u Antiglu
nejbližší obec: Srní, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'35.99"N, 13°30'42.99"E, ± 200m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1953-07-22
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/1819; 2 položky;
ID: 13555515

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: 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: 930 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1953-07-22
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/1822; 2 položky;
ID: 13555517

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minor*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Šumava: 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: 1916-09-11
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 184238;
ID: 13572435

6947b

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
lokalita: Distr. Prachatice. In declivibus praeruptis supra ripam merid.-orient. lacus "U kyzu" cca 1,3 km situ merid.-occident. a pago
Nový Dvůr prope oppidulum Zdíkov
nejbližší obec: Zdíkov, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'54.00"N, 13°39'12.20"E
nadmořská výška: 980 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2016-07-10
náleze: Radim Paulič; Yvetta Hájková
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium collinum* & *E. obscurum*;
ID: 13362323

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: Montes Šumava: ad fontem apud vicum Churáňov supra oppidum Stachy
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'13.53"N, 13°36'59.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1951-08-24
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/1802;
ID: 13555528

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: Montes Šumava: In pratis ad vicum Zadov, supra oppidum Stachy
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'58.65"N, 13°37'35.96"E, ± 600m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1951-08-24
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/1806;
ID: 13555530

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: Montes Šumava: In pascuis paludosis ad oppidum Stachy
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'13.53"N, 13°36'59.65"E, ± 1000m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1951-08-24
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/1808;
ID: 13555531

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: Montes Šumava: in pascuis ad vicum Říhov, supra oppidum Stachy
nejbližší obec: Stachy-Říhov, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'34.95"N, 13°38'58.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1951-08-24
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR S319/2686; 2 položky;
ID: 13590041

6947c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Gräben b. Außergefild
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'0.16"N, 13°34'48.29"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1921-07-21
náleze: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639639

6948b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia merid., opp. Vimperk: pag. Sudslavice: in colle calc. Opolenec dict., situ septr.-orient. a pago
nejbližší obec: Vimperk-Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'22.96"N, 13°47'49.31"E, ± 400m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1978-07-30
náleze: L. Piechová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36502;
ID: 13360710

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium collinum*;
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 47642;
ID: 13360676

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium cf. collinum*;
lokalita: Winterberg
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'27.31"N, 13°47'12.70"E, ± 1500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1909-08-20
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 47637;
ID: 13360724

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Prachatice. Výškovice u Vimperka – horní část kamenolomu nad silnicí cca 0,4 km VJV od osady Paříž, dosti hojně
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'52.00"N, 13°46'55.00"E
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-08-08
náleze: R. Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362332

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia. Předšumaví. Vimperk: výslunný svah kopce Homolka (750 m) na SV okraji města nad železnicí
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'28.60"N, 13°47'30.21"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1978-08-09
náleze: Ludmila Piechová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639841

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*, next: *E. collinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Střední Pošumaví, okolí Čkyně: vápencová skála, Opalenec, u Sudslavic nad železniční tratí, Z svah
nejbližší obec: Vimperk-Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'21.07"N, 13°47'48.37"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1943-07-10
náleze: M. Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639808

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Holub 1986-03-05: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: An Mauren, unterhalb des Schloßer Winterberg
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'15.29"N, 13°46'19.63"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1870-08
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831533; herb. Nickerl;
ID: 13650407

6948c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: Montes Šumava: In margine silvae, loco sicco, ad vicum Nový Svět
nejbližší obec: Borová Lada-Nový Svět, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'28.87"N, 13°40'28.92"E, ± 300m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1951-08-25
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/1811;
ID: 13555511

původní jméno: orig.:-; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokality: Šumava: Lipka, poblíž Světlohorské nádrže
nejbližší obec: Lipka, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'23.48"N, 13°43'43.53"E, ± 300m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1986-08-27
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 36357; směsný sběr *Epilobium adenocaulon* a *E. collinum*;
ID: 13652168

6949b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Vlachovo Březí
nejbližší obec: Vlachovo Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'54.26"N, 13°57'30.35"E, ± 1000m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1972-07
náleze: Jarmila Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605906

6949d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: stráně na levém břehu Blanice, J od Dvorů
nejbližší obec: Dvory, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'50.00"N, 13°56'45.00"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1965-08-21
náleze: Josef Hartl; Václav Chán; Rudolf Slaba; Vladimír Skalický
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13247439

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: při silnici V od Dvorů
nejbližší obec: Dvory, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'19.70"N, 13°56'59.10"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1965-08-21
náleze: Josef Hartl; Václav Chán; Rudolf Slaba; Vladimír Skalický
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13247440

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Kratušín: skalnatá stráně nad pravým břehem Blanice JV od Kratušína
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1956-07-30
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9977777

6950a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: železniční stanice Husinec
nejbližší obec: Husinec, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'0.50"N, 14°1'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000106

6950c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: podél lesní cesty na J svahu vrchu Čihadlo (kóta 654) VJV od vsi
nejbližší obec: Běleč, okres Prachatice
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: David Půbal; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10000105

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Holub 1986-03-05: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Sv. Markéta u Prachatic v lese
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'1.36"N, 14°0'0.42"E, ± 500m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1885-07
náleze: Růžena Jelínková-Daubková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831537;
ID: 13650419

6952b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Hluboká nad Vltavou: Luční enkláva U chaty a podél cesty (a v jejím bližším okolí) vedoucí z luční enklávy U chaty (ca 1,8 km jv. od vrcholu Velkého Kameníku) k potoku (ca 2 km jv. od vrcholu Velkého Kameníku),
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
datum: 2006-06-24
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douda J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: dále po cestě proti proudu potoka k luční enklávě U Jelena (0,4 km s. od vrcholu Velkého Kameníku), přes vrchol Velkého Kameníku k luční enklávě Tlamsů jitro (ca 0,5 km s. od vrcholu Velkého Kameníku); 24.6., 25.6.;
ID: 8472031

6953a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Ševětín: J svah kamenného lomu JV Ševětína.
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-05
náleze: Božena Šerá
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: 8462807

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Ševětín: nádraží.
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-05
náleze: Božena Šerá
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: 8462808

6956a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jindřichův Hradec: příkop u rybníka Holzwehr u Horní Pěny
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'36.35"N, 15°2'13.16"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1955-07-26
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 317169;
ID: 13663429

6956b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Nová Bystřice: Senotín, železniční stanice
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'56.02"N, 15°9'25.99"E
nadmořská výška: 667 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007-07-21
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8431639

6956d

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: 67. Českomoravská vrchovina, 6956d, Nová Bystřice (distr. Jindřichův Hradec), okraj lesa okolo železniční trati při autokempinku Osika 3,8 km VSV od obce
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'4.00"N, 15°8'58.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-07-27
náleze: Petr Batoušek
herbář: herb. P. Batoušek
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362149

6957c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Staré Město pod Landštejnem: v prostorách zříceniny hradu Landštejn
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Údaje získané při kolektivním floristickém průzkumu Novobystřicka;
ID: 8447388

6957d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Jižní Čechy, Staré Město u Nové Bystřice
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'11.64"N, 15°15'17.05"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1967-08-18
náleze: A. Češka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606040

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum* f. *minor*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokality: Flora von Mähren, Kohlberg bei Zlabings
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'51.11"N, 15°16'55.97"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1880-08-18
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639615

6958a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Tab.2. Recentní průzkum z r. 2007: PP Toužimské stráně: lokality se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic.
nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: E. Ekrťová; L. Ekrť
pramen: Ekrť L. & Ekrťová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228236

6958b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Dačice, u Hejbalova mlýna, břeh Dyje, jihozáp. Morava
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'1.29"N, 15°26'18.43"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-07
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Šachl;
ID: 13652643

6959b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: JČ: o. Jindř. Hradec, Budeč - "výslunná stráně" JZ obce u rozcestí
nejbližší obec: Budeč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'55.65"N, 15°35'1.01"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-09
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 9658;
ID: 13361347

6961d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: podél lesní silničky s modrou turistickou značkou severně od silnice Hostim–Rozkoš, 0,1–1,0 km S od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'50.16"N, 15°55'58.44"E, ± 412m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
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.
herbář: BRNU
projekt: FK ČBS
ID: 8832296

6962a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: ostrožna nad Rouchovankou se zbytky tvrze Mstěnice, hadec, 2,9 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'57.00"N, 16°4'21.00"E
nadmořská výška: 355-370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
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: 8833014

6969b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica: Uh. Hradiště: Stříbrnické paseky nad Smradavkou
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'46.00"N, 17°18'59.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1934-07-01
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 257985; distr. phytogeogr. 77c Chříby;
ID: 13572472

7046b

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Modrava: Roklanská chata, trávník pod srubem, 4,1 km ZSZ-SZ od hájenky na Březníku, 6,6 km JZ od centra obce
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'9.00"N, 13°25'52.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 1160 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-08-03
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG12/0144; BRNU 636656; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13572418

7047a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia, distr. Klatovy. Filipova Huť: okraj lesní cesty na SZ svahu Mrtvého vrchu, 5,4 km J od křižovatky v osadě
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'34.00"N, 13°30'53.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1230 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2012-08-04
nálezce: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG12/0161; BRNU 636673; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13572411

7047b

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Knížecí Pláně: prameniště na rašeliništi v nivě Vltavského potoka 3,7 km JJZ od křižovatky v
centru Borových Lad. 485728 N, 133842 E
nejbližší obec: Knížecí Pláně, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'28.00"N, 13°38'42.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-07-21
nálezce: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG15/156; BRNU 650062; distr. phytogeogr. 88b Šumavské pláně;
ID: 13572421

7048c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Strážný, u cesty na okraji lesa ZSZ kaple na kótě 904 SSZ obce
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'49.83"N, 13°42'46.40"E, ± 150m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
nálezce: V. Skalický
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: doručeno B. Slavíkovi 6.11.1997
ID: 13590687

7048d

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Lenora: okraj silnice 0,8 km SZ od nádraží Soumarský most
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'54.00"N, 13°49'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2008-08-07
nálezce: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/653; BRNU 601174; distr. phytogeogr. 88g Hornovltavská kotlina;
ID: 13572413

7049b

lokalita: Nová Pec, Bělá - prostor bývalého lomu na V úpatí Bělského vrchu, ca 300 m JZ od centra obce Bělá
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'33.00"N, 13°55'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 745 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2008-09-09
nálezce: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
ID: 9879907

7049c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Volary: u železniční trati 1 km V nádraží
nejbližší obec: Volary, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'23.03"N, 13°53'49.12"E, ± 200m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
náleze: V. Skalický
pramen: FAS 26/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: doručeno B. Slavíkovi 4.8.1997
ID: 13590643

7050b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Úvoz v pasece u Lhenic
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'40.82"N, 14°9'0.41"E, ± 1000m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1926-07-15
náleze: J. Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639851

7052c

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: Jamné (okr. Č. Budějovice), skály na levém břehu Vltavy cca 0,7 km JV obce
souřadnice: 48°53'59.50"N, 14°24'47.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-06-29
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3006058

7052d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 75. Vidov: smíšený les na svazích S části pahorku cca 1,2 km J od obce, rula, vápenec
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'2.65"N, 14°29'39.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
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: 8879463

7053a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid.: Jivno u Rudolfova, potok podle děkanského lesa
nejbližší obec: Jivno, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'26.71"N, 14°33'32.53"E, ± 500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1940-07-27
náleze: L. Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639860

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: [České] Budějovice: Dubičné u Rudolfova, příkop u silnice
nejbližší obec: Dubičné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'51.65"N, 14°32'19.32"E, ± 500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1940-07-27
náleze: L. Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639861

7053c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid.: Vidov, vápencový lom (přední)
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'32.58"N, 14°30'7.88"E, ± 500m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1940-07-20
náleze: L. Baťa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639859

7058b

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 362. 7058b/202. Županovice: les v opuštěných lomech Z od obce.
nejbližší obec: Županovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'32.00"N, 15°29'42.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8220393

7059b

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Třebíč: Dobrá Voda, výslunný kamenitý svah 0,2 km SV od kaple v osadě
nejbližší obec: Mladoňovice na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'58.00"N, 15°38'55.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-13
náleze: J. Vala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 602473; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572541

7062c

původní jméno: orig.: *Epilobium lanceolatum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Znojmo: u cesty asi 300 m východně od zříceniny hradu Lapikus v Bábovském lese SZ od obce Plaveč.
S. m. cca 310 m
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'9.00"N, 16°3'20.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1971-07-14
náleze: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 455481; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572473

7072d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Morava - Uh. Brod. Březová: pastvina na temeni Lopeníka
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°46'31.00"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-16
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 314725; distr. phytogeogr. 78 Bílé Karpaty lesní;
ID: 13572530

7073a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Bílé Karpaty, Žitková, Boky, cesta (v lese)
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'5.53"N, 17°53'47.85"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-07-23
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 127374;
ID: 13664370

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: Žitková, Boky - 7073-14
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-07-23
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt Atlas herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7743448

7073c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Bílé Karpaty, Vyškovec, Hribovna, cesta (výslunná stráž)
nejbližší obec: Vyškovec, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'55.44"N, 17°50'32.61"E, ± 800m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-08-07
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 127373;
ID: 13664369

7148d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: /57/ Trojmezenská hornatina: Nové Údolí 88e/7148d: štěrkem zpevněné úložiště dřeva při lesní silnici mezi kopci Kamenná a Špičák, cca 2km JJV od centra bývalé obce.
nejbližší obec: Nové Údolí, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'28.00"N, 13°48'44.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2008-09-18
náleze: M. Štech; L. Ekrt
pramen: Ekrt L. & Půbal D. (2009): Novinky v květeně cévnatých rostlin české Šumavy a přilehlého Předšumaví II.. - *Silva Gabreta* 15: 173-196.
projekt: FLDOK
ID: 8364672

7149a

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium*; J. Danihelka 2011-03-04: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia, distr. Prachatice. Černý kříž: břeh Studené Vltavy 0,9 km V od nádraží
nejbližší obec: Stožec, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'40.00"N, 13°52'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 2007-06-30
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG07/804; BRNU 616677; distr. phytogeogr. 88g Hornovltavská kotlina;
ID: 13572417

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora Šumavy, 88g. Hornovlt. kotl. PT, Pěkná, ve šterku žel. trati, u přejezdu silničky N. Pec–Stožec, 1,3 km SZ nákl. zast.
Pěkná, roztr.
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°51'15.92"N, 13°53'40.07"E, ± 100m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1995-08-12
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 790095; herb. R. Řepka no 21530;
ID: 13664695

7149d

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Šumava: na trati u Želnavy
nejbližší obec: Želnavy, okres Prachatice
souřadnice: 48°48'33.35"N, 13°56'20.80"E, ± 800m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1920-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555926

7150b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Ondřejov, zídka ve zbytcích objektů v centru bývalé obce
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'1.00"N, 14°5'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 1005 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2009-08-31
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/1066; BRNU 607606; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13572410

7150d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Javoří, kamenitá mez 3,3 km SSZ od nádraží Polečnice
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'47.00"N, 14°6'58.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2009-07-26
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/0051; BRNU 607066; 2 sheets (see BRNU 607066-a); distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13572409

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Břevniště, okraj cesty v náletovém lesíku 3,9 km S od nádraží v Polné
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'6.00"N, 14°8'58.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2009-08-15
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/830; BRNU 607217; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13572415

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Račín, křoviny nad soutokem Květenského potoka a potoka Olšina 5,9 km
SSZ-SZ od nádraží Polečnice
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'44.00"N, 14°4'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-22
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/1135; BRNU 598057; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13572407

7151c

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Dolany, okraj cesty na tankodromu 1,1 km ZJZ od křižovatky v Křenově
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'46.00"N, 14°13'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-08-14
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/815; BRNU 607230; distr. phytogeogr. 37i Českokrumlovské Předšumaví;
ID: 13572416

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Bílovice, hromada kamenů v lese 3,6 km JZ od kostela v Chvalšínách
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°10'27.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-31
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/1095; BRNU 598013; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13572408

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Český Krumlov. VÚ Boletice: Šavlova Lhota, křovinatá plocha u cesty v dopadové ploše střelnice Podvoří 3,1 km JZ od náměstí v Chvalšínách
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'23.00"N, 14°10'27.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2008-08-30
náleze: V. Grulich; A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/1058; BRNU 597958; distr. phytogeogr. 37i Chvalšinské Předšumaví;
ID: 13572414

7151d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Český Krumlov: intravilán města
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'34.55"N, 14°19'7.23"E, ± 1500m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1981-07-04
náleze: J. Kučera
herbář: herb. J. Kučera
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362281

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid., distr. Český Krumlov: in silva mixta in orient. declivi collis Lazecký vrch (cca 620 m s. m.) apud vicum Lazec, copiose
nejbližší obec: Lazec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'16.90"N, 14°16'29.11"E, ± 300m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1956-08-09
náleze: Vladimír Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát taměž;
ID: 13639750

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; 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: 13650000

7152a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov: in rupibus ad flumen Vltava, haud procul ad riuna Dívčí kámen (Maidstein)
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'24.06"N, 14°21'30.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1954-08-12
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 319/1801;
ID: 13555527

7152d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokality: 5a. Chodeč: stružka SV ústí Zvíkovského potoka do Malše JV Kozákova mlýna
nejbližší obec: Chodeč, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'0.13"N, 14°28'35.85"E, ± 300m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886270

7154c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bohemia merid., distr. Č. Budějovice, trib. Trhové Sviny: ripis arenosis piscinae Žárský rybník, merid.-orient. a pago Žár,
disperse
nejbližší obec: Žár, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'15.96"N, 14°42'46.93"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1948-08-12
nálezce: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 277727;
ID: 13590282

7159b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Mor. podh. Vysoč., ZN, Stálky, zídka silnič. mostu přes Dyji, v jejím údolí 2,7 km SZ středu obce, vzácně
nejbližší obec: Stálky, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'19.08"N, 15°39'36.18"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-07-11
nálezce: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 617592; herb. R. Řepka no 22731;
ID: 13663432

7160a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Freistein: Gresingtal [= údolí Křeslického potoka = Šafářovská zmla]
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'27.80"N, 15°42'1.28"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1916-08-08
nálezce: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 13639763

7161c

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Moravia: Neuhäusel [= Nový Hrádek] bei Frain [= Vranov nad Dyjí]
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.24"N, 15°54'21.58"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1885-07-24
nálezce: A. Oborny
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555942

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Údolí Dyje: na stěně lesní úvozné cesty nad Novým Hrádkem
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'19.00"N, 15°54'25.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-07-19
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 552523; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572493

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Znaim, Teufelsmühle [= bývalý Faltýskův mlýn]
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'37.00"N, 15°54'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1887-07-02
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023535; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572449

7162a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Mähren: Granitztal bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'1.02"N, 16°0'55.21"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1909-07-21
náleze: A. Oborny
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MZ 755; herb. A. Oborny;
ID: 13357164

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora Mährens: Pöltenberg
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°2'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-08-17
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 003357; ex herb. J. Dörfler, Wiener botanischer Tauschverein; 2 sheets (see BRNU 066172); distr. phytogeogr. 16
Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572450

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: Znaim [= Znojmo]
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'5.00"N, 16°3'6.00"E, ± 3000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1877-06
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 066834; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13572447

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* var. *collinum*; M. Smejkal 1991: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokalita: 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 067703; *Epilobium montanum* separated as BRNU 634349, adnotavit J. Danihelka 2015-03-27; distr. phytogeogr.
68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13572446

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
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: 1910-08-17
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3825/29; herb. A. Oborny;
ID: 13663995

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora Mährens: Pöltenberg bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'32.56"N, 16°2'6.28"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1910-08-17
náleze: Adolf Oborny
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 103863; I. Dörfler, Wiener Botanischer Tauschverein;
ID: 13664402

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Mähren: Znaim, Granitztal
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'1.02"N, 16°0'55.21"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1909-07-21
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3844/29;
ID: 13664018

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* f. *minor*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokalita: Moravia: Znaim
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'31.95"N, 16°2'31.19"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1877-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3822/29; herb. A. Oborny;
ID: 13663992

7162c

původní jméno: orig.: *Epilobium cf. montanum* (? *collinum*?); J. Danihelka 2015: *Epilobium collinum*;
lokality: Znojmo: jižní svah Králova stolce u cesty od býv. Trouznic. mlýna na Králův Stolec (asi uprostřed svahu)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'35.00"N, 16°0'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-08-31
nálezce: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 882074; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina; see label for additional morphological comments;;
ID: 13572495

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Traubnitzmühle bei Znaim
nejbližší obec: Znojmo-Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'27.96"N, 16°0'21.67"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1879-07-18
nálezce: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639627

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokality: 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
nálezce: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3766/29; herb. A. Oborny; směsný sběr *E. montanum* a *E. collinum*;
ID: 13663956

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum f. nanum*; J. Holub: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium collinum*;
lokality: 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
nálezce: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024902; herb. Teuber; směsný sběr *E. lanceolatum*, *E. collinum* a *E. montanum*;
ID: 13663896

7249a

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Javorník. Nová Pec (PT), Říjiště, 4,5 km JZ nádraží ČD, šterkový okraj lesní cesty
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'24.46"N, 13°53'40.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 885 m
fytochorion: 88e. Trojmezenská hornatina
datum: 1995-08-09
nálezce: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 688896; herb. P. Lustyk no 4730;
ID: 13663278

7250b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia merid., distr. Český Krumlov: in vico Mýto prope opp. Hořice v Pošumaví et in decl. collis in septentr. a vico expos. merid., in locis humidis in fruticibus circum viam ad vicum Petrov
nejbližší obec: Hořice na Šumavě-Mýto, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'30.12"N, 14°9'45.62"E, ± 300m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1956-07-25
náleze: Vladimír Skalický; Josef Holub; Jan Čeřovský; Robert Neuhäusel
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639714

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Flora Šumavy, 88g., Hornovlt. kotl. CK, Hodňov, osada Olšina, vlhké-mokré mezotrofní louky podél L břehu potoka Olšina, mezi potokem a žel. trati, 0,3-1,3 km JVV hráze ryb. Olšina, ve štěrku náspu žel. trati u 2 samot
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'15.93"N, 14°6'0.75"E, ± 600m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1996-07-07
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 790045; herb. R. Řepka no 22915;
ID: 13664694

7251a

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov: in declivi merid. ad vicum Slavkov (Lagau) solo partim calcareo
nejbližší obec: Slavkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'46.09"N, 14°14'36.45"E, ± 800m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1954-08-13
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 13590196

7251d

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
lokalita: Bohemia meridionalis: circulus Č. Krumlov: in declivibus saxosis merid. in valle rivi Sušský potok sub vico Slubice
nejbližší obec: Slubice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'36.30"N, 14°18'50.75"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1954-08-14
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590189

7253a

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: 24. Pořešín: u samoty 650 m V obce na L břehu Malše (nedaleko zříceniny hradu Pořešína)
nejbližší obec: Pořešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'36.85"N, 14°30'41.56"E, ± 200m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886193

7254b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora von Südböhmen: Auf Felsen im Theresienthale bei Gratzen
nejbližší obec: Nové Hradý, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'46.72"N, 14°45'8.97"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1896-07-28
náleze: Josef Jahn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 057068; herb. S. Kupčok;
ID: 13590255

7254c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium collinum*;
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: 13649678

7254d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Hausberg bei Göllitz [= Jedlice], südlich von Gratzen
nejbližší obec: Nové Hradý-Veveří, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'46.52"N, 14°47'36.01"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1888-08
náleze: Josef Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650020

7351d

původní jméno: *Epilobium collinum*
lokalita: NPR Čertova stěna-Luč
souřadnice: 48°37'47.16"N, 14°16'8.84"E, ± 832m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2013): Inventarizace NPR Čertova stěna-Luč
projekt: NDOP
ID: 11245944

7352d

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Auf trockenen Stellen des Bahndammes bei Zartlesdorf
nejbližší obec: Dolní Dvořiště-Rybník, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'54.97"N, 14°25'54.56"E, ± 500m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1886-06-20
náleze: Anton Topitz
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650019

7354a

původní jméno: *Epilobium collinum*

lokality: NPR Žofínský prales, ochranné pásmo, kromě luční enklávy zvané "střelnice" v severní části OP

nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°40'16.72"N, 14°42'27.30"E

fytochorion: 89. Novohradské hory

datum: 2004

nálezce: Karel Boublík; Petr Lepší; Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K. Inventarizační průzkum NPR Žofínský prales z oboru botanika. – ms. 22 p. + příl.. 2005.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.2004 - 31.12.2005

ID: 6947580