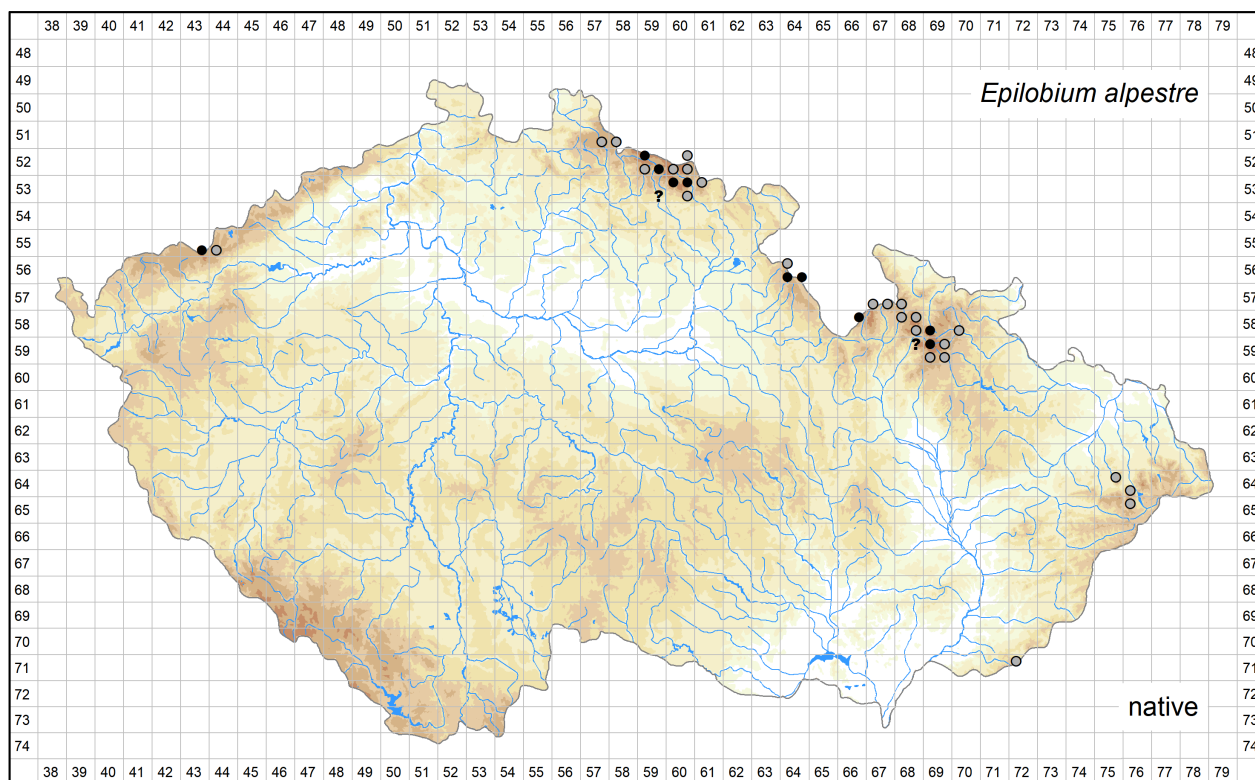


Distribution of *Epilobium alpestre* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka

Map produced on: 26-10-2018



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

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

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

5157d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Jizerka, při silnici přes Malou Jizerskou louku
nejbližší obec: Kořenov-Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'45.21"N, 15°19'44.39"E, ± 1000m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1986-07-14
nálezcce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 56100;
ID: 13360784

5158c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Jizerka, nekosená louka u chaty v JV části luční enklávy
nejbližší obec: Kořenov-Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'42.45"N, 15°21'16.94"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1986-07-15
nálezcce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 56103;
ID: 13360783

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Jizerka, nedaleko chaty Pyramida, nesekané louky
nejbližší obec: Kořenov-Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'6.85"N, 15°20'46.89"E, ± 200m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1986-07-15
nálezcce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 56104;
ID: 13360785

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; Anonymus: !; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Buchberg b. Kl. Iser [= Buková hora u Jizerky, Jizerské hory]
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'51.16"N, 15°21'28.79"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1939-07-13
náleze: R. Wunsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 4147;
ID: 13363925

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Nordseite des Buchberges nahe dem Gipfel, im Isergebirge
nejbližší obec: Kořenov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'57.71"N, 15°21'29.58"E, ± 300m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 1978-08
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590104

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bohemia bor., mons Bukovec, in fossa ad viam publicam Polubný–Jizerka ad pedem occ. montis
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'39.70"N, 15°21'8.70"E, ± 800m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1992-07-26
náleze: O. Šída
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640382

5259a

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Špindlerův Mlýn, 150 m JZ Labské boudy, 5 km SZ města, prameniště
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'7.45"N, 15°32'38.19"E, ± 100m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1995-07-13
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 42001;
ID: 13361062

původní jméno: orig.: *Epilobium tetragonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Kesselkoppe [= Krkonoše, Kokrháč = Kotel]
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'6.60"N, 15°31'50.73"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1890-07-05
náleze: Hans Schreiber
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 16846;
ID: 13361352

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Elbfall [= Krkonoše, Labské vodopády]
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.23"N, 15°32'56.87"E, ± 150m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1887-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 21024;
ID: 13361351

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Labská bouda - u turistické cesty do Martinovky v křoví *Ribes petraeum*
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.53"N, 15°32'56.48"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1932-07-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 248720;
ID: 13555474

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; M. Smejkal 1991: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: A. d. Elbegrunde
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.38"N, 15°33'16.07"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 215657; Tausch Herb. Fl. Bohem. no xxx *Epilobium trigonum*;
ID: 13555669

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: vom Elbgrund
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.38"N, 15°33'16.07"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: Josephine Kablik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13555854

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Aus dem Elbgrunde im Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'39.00"N, 15°33'11.00"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 265271; ex herb. F. V. Berchtold; distr. phytogeogr. 93 Krkonoše;
ID: 13574139

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: u vodopádu Pančice
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'40.16"N, 15°32'43.51"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1951-08-01
náleze: V. Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 541193;
ID: 13589888

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alsinifolium* & *E. alpestre*; J. Danihelka 2016: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Kotelné jámy, Krkonoše
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.87"N, 15°32'5.67"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1921-07-23
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 261703; směsný sběr *Epilobium alsinifolium* & *E. alpestre*; s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13590297

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Mezi klečí a jeřáby na skalnaté strži vodopádu pančavského v Krkonoších
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'40.29"N, 15°32'45.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1910-07-15
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Schustler;
ID: 13590106

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Krkonoše, Vel. Jáma Kotelní, ... [nečit.]
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.24"N, 15°32'11.58"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1909-07-04
náleze: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 112047; herb. J. Soukup;
ID: 13590094

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Elbegrund im Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.38"N, 15°33'16.07"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1856-08-12
náleze: O. Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Nickerl;
ID: 13590101

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Elbegrund [= Labský důl]
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.38"N, 15°33'16.07"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: J. Wagner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590098

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Riesengebirge - Kesselgrund
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.87"N, 15°32'5.67"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: F. Gottstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590099

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kesselgrund [nečit.]
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.87"N, 15°32'12.08"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: F. Gottstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13589528

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: při praménkách v Kotelných jamách
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.24"N, 15°32'11.58"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1913-07
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Schustler;
ID: 13606413

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Krkonoše: na subalpínských vlhčinách v Labském dolu
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.38"N, 15°33'16.07"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1912-07
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Schustler;
ID: 13606414

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Elbfall i. Riesengeb.
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.23"N, 15°32'56.87"E, ± 150m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1887-08
náleze: R. Traxler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Wihan, sběratel uveden zkratkou Tr.;
ID: 13606077

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Von Elbegrund
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.38"N, 15°33'16.07"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: J. Kablik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606408

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Am Elbfall im Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.23"N, 15°32'56.87"E, ± 150m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: F. Gottstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606409

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Riesengebirge: Kesselgrund [nečit.]
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.87"N, 15°32'5.67"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: F. Gottstein
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606410

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Elbgrund
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.38"N, 15°33'16.07"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. 517. *Epilobium trigonum*;
ID: 13606411

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Krkonoše: in convalle Kotelná jáma in decliv. merid. montis Kokrháč, solo granitico
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.24"N, 15°32'11.58"E, ± 500m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1934-06-23
náleze: J. Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 9385;
ID: 13639868

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; 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: 1921-07
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. K. Prokeš;
ID: 13640011

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Malý Kotel [= Malá Kotelná jáma] v Krkonoších
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'1.03"N, 15°31'53.74"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1907-07-27
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639875

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Krkonoše: Kotel
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.02"N, 15°31'47.75"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-07-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13639869

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Bohemia bor., montes Krkonoše: mons Kotel
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.02"N, 15°31'47.75"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1896-08-25
náleze: A. Kynčl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640016

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Bohemia. Kesselkoppe [= Kotel] v Krkonoších v husté vysoké trávě
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.02"N, 15°31'47.75"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1883-08
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639874

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: A. d. Elbgrunde [= Labský důl] im Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.38"N, 15°33'16.07"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Herb. Fl. Bohem. no 517. *Epilobium trigonum*;
ID: 13640022

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Aus dem Elbgrunde Im Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.38"N, 15°33'16.07"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
náleze: I. F. Tausch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch Pl. Select. Bohem. sine no;
ID: 13640023

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Risenegebirge. Kesselkoppe [= Kotel] (auf Granitit)
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'6.60"N, 15°31'50.73"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1890-07-05
náleze: Hans Schreiber
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650103

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: U Labského vodoládu v Krk.
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.35"N, 15°32'55.75"E, ± 150m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1921-07-21
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440667; herb. A. Zlatník ml.;
ID: 13663599

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokalita: Krkonoše: na svahu těsně pod cestou u zbořeniště bývalých Jestřábích Bud, nad Velkou Kotelnou jámou, JJZ sklon,
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily
souřadnice: 50°45'5.00"N, 15°32'44.00"E
nadmořská výška: 1380 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2009-08-27
náleze: Z. Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. (2010): Zajímavý výskyt sveřepu bezbranného (*Bromus inermis* Leysser.) na lokalitě bývalých Jestřábích bud v
západních Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 171-176.
projekt: FLDOK
ID: 8402149

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokalita: Nad Velkou Kotelnou jámou, u zbořeniště bývalých Jestřábích Bud, pod cestou
souřadnice: 50°45'5.90"N, 15°32'44.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 1380 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2009-08-27
náleze: Z. Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. (2010): Zajímavý výskyt sveřepu bezbranného (*Bromus inermis* Leysser) na lokalitě bývalých Jestřábích bud v
západních Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 17: 171-176.
projekt: ČNFD
ID: 1234971

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokalita: Krkonoše, Pančavská jáma, hlavní lavinový svah
souřadnice: 50°45'45.00"N, 15°33'5.00"E
nadmořská výška: 1125 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1998-07-13
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2745079

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokalita: Krkonoše, Pančavská jáma, pravá strana karu
souřadnice: 50°45'40.00"N, 15°33'0.00"E
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1998-07-13
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2744880

5259c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Krkonoše - louka pod Dvoračkami
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'46.80"N, 15°30'40.19"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1990-07-31
náleze: Milena Kociánová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 12462;
ID: 13361339

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Krkonoše. Na temeni Vlčího hřebenu pod Dvoračkami, asi 1050 m n. m.
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'37.54"N, 15°30'42.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1933-07-11
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649902

5259d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Krkonoše: dno Dlouhého dolu v horní třetině při turistické cestě
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'12.06"N, 15°39'28.93"E, ± 800m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1980-08-24
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36370;
ID: 13360782

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Krkonoše: Klínovka, louka u chaty "Spisovatel"
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'35.67"N, 15°38'50.80"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1979-06-24
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36257;
ID: 13360781

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Krkonoše: údolí Bělé [= Bílé Labe]
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'12.59"N, 15°39'47.61"E, ± 1500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-07-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13639870

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokality: Bohemia bor., montes Krkonoše: in valle riv. Bílé Labe
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'12.59"N, 15°39'47.61"E, ± 1500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640017

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokality: U bývalé Klínovky (1276,8 m, Krkonoše), JZ svah Zadní Planiny (1422,7 m n. m.), k. ú. Přední Labská
souřadnice: 50°42'34.00"N, 15°39'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 1497 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1999-07-03
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2000): Geobotanická studie vegetačního krytu u bývalé Klínovky v Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 183-213.
projekt: ČNFD
ID: 2464511

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokality: Přední Labská: Floristické průzkumy v okolí Zbořeniště u Klínových Bud na hřebenech Krkonoš
souřadnice: 50°42'29.29"N, 15°39'48.37"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2000
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2010): Přední Labská: Floristické průzkumy v okolí Zbořeniště u Klínových Bud na hřebenech Krkonoš
projekt: NDOP
ID: 11237794

5260b

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokality: 5.A.(P-Č) Východ.Krkonoše: Smrčina a paseky S stezky (Procházka et Černohous 1977 a Faltys 1985-1994), druh zde přirozeně rostoucí, zkoumané území leží SZ od Pomezních bud a zahrnuje plochu cca 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: František Černohous; František Procházka
pramen: Faltys V. (1994): Příspěvek ke květeně Krkonoš. Floristický materiál ke kvadrantu 5260/B středoevropského síťového mapování. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 2: 45-59.
projekt: FLDOK
ID: 9767539

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokality: Pomezní boudy, začátek luční enklávy u rozcestí 600m SZ hraničního přechodu
souřadnice: 50°45'5.56"N, 15°49'6.16"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988-06-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11929255

5260c

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2016: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Krkonoše - Modrý důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'54.26"N, 15°42'9.77"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1983-07-05
náleze: V. Žíla
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360430

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: údolí Bělé (Weberova cesta pod boudou Rennerovou)
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'14.30"N, 15°40'25.69"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-07-06
náleze: Jan Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Vilhelm;
ID: 13639871

původní jméno: orig.: *Epilobium roseum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Čechy: Krkonoše, Modrý důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'54.26"N, 15°42'9.77"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1983-07-05
náleze: E. Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 295130;
ID: 13663548

5260d

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Riesengeb.: Grenzbauden
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'41.00"N, 15°49'15.00"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1911-07-16
náleze: R. Missbach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 037609; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 1507. *Epilobium alpestre*; 2 sheets (see BRNU 157881);
distr. phytogeogr. 93b Krkonoše subalpínské;
ID: 13574133

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Riesengeb.: Grenzbauden
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'41.00"N, 15°49'15.00"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1911-07
náleze: R. Missbach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 157881; ex herb. F. Petrak; 2 sheets (see BRNU 037609); distr. phytogeogr. 93b Krkonoše subalpínské;
ID: 13574134

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Riesengeb.: Grenzbauden [= Pomezní boudy]
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'39.16"N, 15°49'7.83"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1911-07-16
náleze: R. Missbach
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 480960-a; Petrak Flora Bohemiae et Moraviae exsiccata no 1507. *Epilobium alpestre*;
ID: 13606407

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Riesengeb.: Grenzbauden [= Pomezní boudy]
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'39.16"N, 15°49'7.83"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1911-07-17
náleze: Robert Missbach
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3868/29; Petrak F. Bohem. Morav. Exs. no 1507. *Epilobium alpestre*;
ID: 13664058

5359d

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokality: in Honenelbe
nejbližší obec: Vrchlabí, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'39.38"N, 15°36'35.93"E, ± 2500m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
náleze: Josephine Kablik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Lokalizováno velmi široce: může být i z kvadrantu 5359b nebo 5360a, popř. odjinud;
ID: 13555878; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5360a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium alpestre*;
lokality: Krkonoše: Lyžařská bouda, mokrý příkop při turistické cestě na Liščí horu
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'6.67"N, 15°41'59.85"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1989-07-11
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360481

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2016: !;
lokality: KR NAP - údolí Čisté, potok Čistá - podmáč.
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'33.89"N, 15°42'25.24"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-08-01
náleze: M. Šťastný
herbář: herb. M. Šťastný
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13362245

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Bohemia, distr. Trutnov. Janské Lázně: Černá hora, okraj lesní cesty 1 km SSZ od horní stanice lanovky
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'25.26"N, 15°44'40.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2005-08-02
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 595915; collection no VG05/005; distr. phytogeogr. 93a Krkonoše lesní;
ID: 13574125

původní jméno: *Epilobium alpestre*
souřadnice: 50°39'36.15"N, 15°42'42.52"E, ± 55m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10295460

původní jméno: *Epilobium alpestre*
souřadnice: 50°39'37.38"N, 15°42'40.28"E, ± 32m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10295595

5360b

původní jméno: V. Grulich: *Epilobium*; J. Danihelka 2011-03-04: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Bohemia, distr. Trutnov. Janské Lázně: Pardubické boudy, travnatá enkláva 1 km SSV od horní stanice lanovky na Černé hoře
nejbližší obec: Janské Lázně, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'24.00"N, 15°45'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2005-08-02
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 595896; collection no VG05/022; 2 sheets (see BRNU 595917); distr. phytogeogr. 93a Krkonoše lesní;
ID: 13574124

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Montes corcontici: V několika exemplářích již u Kreuzschänke u Maršova
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou-Velká Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'34.62"N, 15°47'36.31"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901-08
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13640025

původní jméno: *Epilobium alpestre*

lokalita: /27/ Krkonoše: Hostinec na Křížovatce: při silnici k Temnému Dolu (SZ Hor. Maršova)

nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov

souřadnice: 50°40'34.48"N, 15°47'38.03"E, ± 100m

nadmořská výška: 630 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1978

pramen: Procházka F. (1978): Poznámky ke květeně východní části Krkonošského národního parku. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 5-30.

projekt: FLDOK

ID: 9414171

původní jméno: *Epilobium alpestre*

lokalita: /66/ Krkonoše: Velká Úpa: v pobřežních křovinách Úpy ještě pod zotavovnou Budovatel

nejbližší obec: Velká Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'20.66"N, 15°45'58.85"E, ± 200m

nadmořská výška: 670 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1977

pramen: Procházka F. (1978): Poznámky ke květeně východní části Krkonošského národního parku. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 5: 5-30.

projekt: FLDOK

ID: 9414245

5360d

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;

lokalita: Sudeti: Klausengrund [= Těsný důl]

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'43.88"N, 15°46'24.95"E, ± 1200m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1872-08

nálezce: K. Knaf

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13590102

5361a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub: směs; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;

lokalita: Rýchory - u Rýchorské (Maxovy) boudy - travnatý příkop u cesty

nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov

souřadnice: 50°39'37.06"N, 15°51'0.39"E, ± 300m

nadmořská výška: 1000 m

fytochorion: 93c. Rýchory

datum: 1956-07-28

nálezce: L. Mühlstein

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: PR 547527; směsný sběr *Epilobium alpestre* & *E. montanum*;

ID: 13589882

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;

lokalita: Rehorn v Krkonoších

nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov

souřadnice: 50°39'33.14"N, 15°52'43.60"E, ± 600m

nadmořská výška: 1000 m

fytochorion: 93c. Rýchory

datum: 1931-07

nálezce: R. Traxler

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. R. Traxler;

ID: 13639873

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Krkonoše: Rehorn v dolinách pod vrcholem
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'27.27"N, 15°50'58.55"E, ± 500m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1901-08-01
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. K. Domin;
ID: 13640015

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Rýchorská studánka v Krkonoších
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'26.43"N, 15°50'58.10"E, ± 100m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1993-07-01
náleze: s. coll.
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13652591

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Rýchory, okolí studánky, zastávka naučné stezky č. 2
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'26.43"N, 15°50'58.10"E, ± 500m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1980-08-05
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 23357;
ID: 13652592

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; M. Smejkal 1992: ! (= *Epilobium alpestre*); J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Východní Krkonoše: in fruticosis ad rivum montis Rýchory
nejbližší obec: Žacléř, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'38.55"N, 15°52'27.03"E, ± 2000m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1962-07-24
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440662;
ID: 13663600

5543d

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: SZ Čechy: Loučná (okr. Chomutov): na okraji lesa na pravém břehu Polavy cca 2,3 km ZJZ od obce, velmi vzácně
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'49.43"N, 12°57'33.28"E, ± 600m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1997-07-09
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 23686;
ID: 13363594

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Boží Dar: u státní hranice s Německem severně od silnice na Oberwiesental za hraničním přechodem Boží Dar, ještě na české straně
nejbližší obec: Boží Dar, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°24'40.28"N, 12°56'10.93"E, ± 50m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2018
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: doklad jsem neviděl, informaci i nálezu poslal autor elektronickou poštou 9. 10. 2018;
ID: 13670925

5544c

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Distr. Karl. Vary, oppid. Kovářská. Okraj lesa u lesní cesty v lučním pásu za vápenkou
nejbližší obec: Loučná pod Klínovcem, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'33.61"N, 13°1'30.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1962-07-28
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: CHOM 34269;
ID: 13363781

5664a

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum oppositifolium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Böhmen: Mensegebirge. Am Rande der Karlikwiese der Hohen Mense [= Vrchmezí, Orlica] mit der (selteneren) typischen Form
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'13.13"N, 16°21'33.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1880-07-30
náleze: Josef F. Freyn
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590103

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Böhmen: (Hohe) Mensegebirge [= Vrchmezí]
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'10.26"N, 16°21'30.57"E, ± 1000m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1880-07-30
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. E. Bauer;
ID: 13640019

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Böhmen: Hohe Mense [= Vrchmezí]
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'10.26"N, 16°21'30.57"E, ± 1000m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1880-07-30
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640024

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum* var. *oppositifolium* f. *minor*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokality: Böhmen. Mensegebirge. Grasige felsige Abhänge "Kratzbeerstein" [= Ostružník] der hoh. Mense mit *E. montanum*. Gneiss
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'28.73"N, 16°21'15.09"E, ± 500m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1880-07-30
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21615/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664271

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokality: Böhmen. Mensegebirge. Im Gestände mooriger Stellen an der Kralikwiese der hoh. Mense. Moor auf Gneiss
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'5.94"N, 16°21'12.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1880-07-30
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21614/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664272

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum* var. *oppositifolia*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokality: Böhmen. Mensegebirge. Hohe Mense. Mit *Urtica*, ...etc. das Gestände an moorigen Waldrande der Kralikwiese bildend.
Moor auf Gneiss
nejbližší obec: Olešnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°21'5.94"N, 16°21'12.10"E, ± 1000m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1880-07-30
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21613/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664273

5664c

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokality: Orlické hory: v údolí Alby u Schierlichu
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'43.34"N, 16°22'15.03"E, ± 1000m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: J. Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 079271;
ID: 13590095

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Čechy severovýchodní - Orlické hory: v lese nedaleko Šerlišského mlýna
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'43.01"N, 16°22'21.22"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1969-07-02
náleze: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 324007;
ID: 13605933

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Orlické hory, při cestě ze Zákoutí k Šerlišskému mlýnu
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'42.91"N, 16°22'7.30"E, ± 1000m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1929
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13605829

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Orlické hory, Deštná. Nivy podél říčky Alby
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'5.12"N, 16°21'29.32"E, ± 2000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1981-07-30
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146777;
ID: 13608029

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Zákoutí v Orlických horách, Šerlišský mlýn
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'42.21"N, 16°22'17.50"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1928-08
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herb. K. Prokeš;
ID: 13640012

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Orlické hory: v údolí horní Alby u mlýna Schierlich
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'42.21"N, 16°22'17.50"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1921-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640026

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Zákoutí u Šerlišského mlýna
nejbližší obec: Deštné v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°17'59.31"N, 16°22'37.15"E, ± 500m
fytochorion: 95a. Český hřeben
náleze: František Hrobař
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ROZ 43341; ex herb. J. Pačes;
ID: 13652590

původní jméno: *Epilobium alpestre*

lokalita: Deštné v Orlických horách, horská osada Šerlišský Mlýn: před horskou chalupou Kačenka u staré cesty do Deštného asi 100 m J od mlýna

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

souřadnice: 50°19'36.00"N, 16°22'18.40"E, ± 100m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2004-07-09

nálezce: Josef Kučera; František Procházka

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: 10137462

5664d

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

lokalita: Bedřichovka, PR Bedřichovka, SV od chaty Bedřichovka, horská louka

nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'3.00"N, 16°26'38.00"E

nadmořská výška: 700-720 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2002-06-13

nálezce: Josef Kučera

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: HR 67672;

ID: 13361063

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

lokalita: Rychnov n. Kn.: Bedřichovka, PR Bedřichovka, u cesty k chatě Perla

nejbližší obec: Orlické Záhoří-Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'6.74"N, 16°26'48.41"E, ± 100m

nadmořská výška: 692-726 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2002-06-13

nálezce: J. Kučera

herbář: herb. J. Kučera

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13362308

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

lokalita: Orlické Záhoří, PR Bedřichov

nejbližší obec: Orlické Záhoří, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'6.95"N, 16°26'41.80"E

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2010-07-10

nálezce: Alžběta Čejková

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13649900

původní jméno: *Epilobium alpestre*

lokalita: Bedřichovka2010-S10

nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°18'5.51"N, 16°26'46.46"E, ± 16m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: 2009

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková Alžběta. Terénní záznamy. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6968982

5767c

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Svah pod pramenem Moravy na Klad. Sněžníku
nejbližší obec: Staré Město, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'14.30"N, 16°50'54.08"E, ± 400m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1894-08-09
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590105

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Pramen Moravy, Klad. Sněžník
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'18.06"N, 16°50'57.60"E, ± 100m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1914-07-17
náleze: Jaromír Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 13639867

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Glazer Schneeberg in Schlesien [= Králický Sněžník]
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'25.92"N, 16°50'54.51"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1855-07
náleze: Müller
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Franz Jechl;
ID: 13640014

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*, next: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kladský Sněžník
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'25.92"N, 16°50'54.51"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
náleze: Karel Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640013

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Moravia: Glatzer Schneeberg
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'25.92"N, 16°50'54.51"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1886-07-27
náleze: Adolf Oborny
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3855/29; herb. A. Oborny; duplikát tamtéž;
ID: 13664049

5767d

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Staré Město na Mor.: lesní mokřad v horním údolí Kunzenbachu [= Kunčický potok] pod Saalwízy [=? Jivina]
nejbližší obec: Kunčice pod Králickým Sněžníkem, okres Šumperk
souřadnice: 50°14'5.25"N, 16°58'17.90"E, ± 800m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1919-08-08
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606415

5768c

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Kaiserbaude [= Císařská bouda]
nejbližší obec: Staré Město, okres Šumperk
souřadnice: 50°12'39.15"N, 17°1'7.82"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3859/29;
ID: 13664052

5866b

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Králický Sněžník; Při cestě na pravém břehu Moravy od Vilemíny k H. Moravě
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'18.40"N, 16°49'20.60"E, ± 1500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1982-07-13
náleze: Helena Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649901

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Údolí Moravy, severně od Dolní Moravy
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'13.83"N, 16°48'42.50"E, ± 2000m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-07-05
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 535230;
ID: 13662989

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokalita: /80/ Bučina u Mramorového lomu: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°10'21.00"N, 16°49'37.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
náleze: Prausová; Kleinová; Baťová
pramen: Prausová R., Kleinová H. & Baťová L. (2011): Výsledky floristického průzkumu Národní přírodní rezervace Králický Sněžník v letech 2002-2005. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 59-90.
projekt: FLDOK
ID: 8405497

5868a

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Ramzová: 0,5 km JJZ nádraží, příkop podél železniční trati, jen zde skupina rostlin
nejbližší obec: Ostružná-Ramzová, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'23.97"N, 17°3'33.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1979-06-07
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 14376;
ID: 13357680

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Jeseníky - Ramsová - při cestě směr Petříkovy - u potoka
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'38.90"N, 17°3'11.08"E, ± 600m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-06
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 31773;
ID: 13361353

5868b

původní jméno: orig.: *Epilobium collinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora moravico-silesiaca. Montes Sudetici orient.: In monte Hockschar [= Šerák] 1314 mz 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: 13555944

5868d

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Mor. Jeseník: na z. svahu Studénkové hole u lesního praménku [= Vřesová studánka]
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'43.48"N, 17°8'3.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1919-08-14
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606412

5869c

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokalita: 7.b. Hrubý Jeseník: Švýcárna, okolí turistické chaty,
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'4.00"N, 17°12'56.00"E
nadmořská výška: 1340 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L., Klimeš L. & Králik J. (1992): Synantropizace květeny vyšších poloh Hrubého Jeseníku. - *Preslia* 64: 63-77.
projekt: FLDOK
ID: 7999402

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokality: Kouty nad Desnou_2980126
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'8.24"N, 17°12'52.31"E, ± 78m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2007-08-25
náleze: Radek Štencel
pramen: Štencel R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0298. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5362687

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokality: Švýčárenská louka 2
souřadnice: 50°6'3.61"N, 17°12'49.34"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2010-08-04
náleze: Radek Štencel
pramen: Radek Štencel (2010): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11278443

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokality: Švýčárenská louka 3
souřadnice: 50°6'5.44"N, 17°12'48.45"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2009-07-15
náleze: Radek Štencel
pramen: Radek Štencel (2009): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11285161

5870c

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokality: Einsiedel
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem-Mnichov, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'28.26"N, 17°22'39.46"E, ± 1500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: F. Mückusch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3753/29;
ID: 13663945

5968b

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokality: Aus dem Gesenke bey Wiesenberg
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'19.89"N, 17°5'41.01"E, ± 2000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
náleze: Ch. F. Hochstetter
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hochstetter no 527. *Epilobium trigonum*; ex herb. R. Rohrer; folia sunt aut terna aut quaterna;
ID: 13639872; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

5969a

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokality: Hrubý Jeseník: Karlov - Velká Kotel. jáma
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.00"N, 17°14'18.00"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1981-07-07
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. J. Malý no 440; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 10151222

původní jméno: orig.: *Epilobium* cf. *alpestre*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: V. Kotlina, nad skalkami v depresi - vys. byl. porost
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.35"N, 17°14'15.85"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1971-08-06
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 6812;
ID: 13357549

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Velká kotlina - skály v největší rokli
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.08"N, 17°14'10.51"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1971-08-06
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 6814;
ID: 13357679

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: příkop silnice u chaty Ovčárna
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'14.76"N, 17°14'19.14"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1969-08-12
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 5173;
ID: 13357678

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Velká kotlina - prameniště
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'12.73"N, 17°14'29.94"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-08-02
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 2015;
ID: 13357677

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Vys. Jeseník: Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'27.00"N, 17°14'13.00"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-16
náleze: A. Vězda
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13356954

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Altvatergebirge: Gr. Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.42"N, 17°14'6.65"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OSM 5209; ex herb. J. Laus;
ID: 13357455

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; Anonymus: !; J. Danihelka 2015: *Epilobium cf. alpestre*;
lokalita: Hrubý Jeseník, Velká kotlina
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'31.93"N, 17°14'11.63"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1970-07-21
náleze: T. Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIM 5724; JD: podle oděnění nejspíš *Epilobium alpestre* (cf.);
ID: 13363988

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Hrubý Jeseník, in monte Praděd
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'57.24"N, 17°14'16.16"E, ± 800m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-06-23
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 258325;
ID: 13555703

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium alpestre*; 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 319/2109;
ID: 13555578

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Montes Sudetici orient.: in monte Peterstein
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'5.46"N, 17°13'55.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 1430 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08
náleze: J. Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Weidmann;
ID: 13556002

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora sileasiaca, Hrubý Jeseník, Petrovy kameny, SV svah. S. m. ca 1380 m
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'9.00"N, 17°14'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1380 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991-09-20
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 562185; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574142

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia, distr. Bruntál, Malá Morávka. Hrubý Jeseník: Karlov - Velká Kotel. jáma
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.00"N, 17°14'18.00"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1981-07-07
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 640340; J. Malý no 440; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574132

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora Sudetorum. Hrubý Jeseník. Kouty nad Desnou: pod Františkovou myslivnou. S. m. ca 1150 m
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'24.00"N, 17°11'44.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-13
náleze: J. Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 335535; distr. phytogeogr. 97. Hrubý Jeseník;
ID: 13574127

původní jméno: orig.: *Epilobium lamyi*; M. Smejkal 1991: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora Sudetorum. Hrubý Jeseník: Velká Kotlina. S. m. ca 1300 m
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'29.00"N, 17°14'24.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-14
náleze: J. Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 335534; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574128

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Flora moravica. Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.00"N, 17°14'8.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1924-07
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: BRNU 203942; 2 sheets (see BRNU 205665); distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574137

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora Schlesiens. Hochgesenke: Gr. Kessel, zwischen Farngestrüpp
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'22.18"N, 17°14'9.69"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1911-07
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080667; ex herb. J. Hruby; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574126

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Flora moravica. Montes Jeseníky - Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.00"N, 17°14'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1911-07-15
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 205289; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574136

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Flora moravica. Jeseník: Vel. Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.00"N, 17°14'10.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1911-07-15
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 031655; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574140

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Ve Velké Kotlině v Jeseníku
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: 1909-07-20
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 033425; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574141

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia. Peterstein [= Petrovy kameny] i. Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'6.00"N, 17°14'2.00"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1907-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023530; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574131

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Kotlina na Jeseníku
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'20.00"N, 17°14'1.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1906-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 051237; herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574138

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Flora moravico-silesiaca. Montes Sudetici orient.: In Monte Peterstein. S. m. 1430 m
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'8.00"N, 17°14'1.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1430 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08
náleze: J. Bubela
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 200608; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574122

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Flora von Österr. Schlesien. Knoblauchgraben in Gesenke
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'20.00"N, 17°12'5.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1876-07-26
náleze: A. Latzel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 326793; ex herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574129

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Flora von Österr. Schlesien. Kessel [= Velká kotlina] in Gesenke
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'31.00"N, 17°14'2.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1876-07-27
náleze: A. Latzel
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 326792; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574130

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1991: *Epilobium alpestre*; 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
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1967-07-15
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 242210;
ID: 13590357

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Jeseníky; in valle glaciali Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-08-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590228

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; 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
ID: 13590245

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Altvatergebirge: Gr. Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.42"N, 17°14'6.65"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-08
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 084994; herb. H. Laus, herb. F. Weber;
ID: 13590096

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Gr. Kessel - Altvater
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'58.93"N, 17°13'47.38"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-07-07
náleze: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 832154;
ID: 13590174

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Hochgesenke: quellige Hänge gegen das Oppatal
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'39.07"N, 17°13'42.24"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1924-07
náleze: F. Petrak
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Petrak; duplikát tamtéž;
ID: 13590097

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Montes Sudetici orient.: In monte Peterstein
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'5.46"N, 17°13'55.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 1430 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08
nálezc: J. Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Weidmann;
ID: 13589534

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Montes Sudetici orient.: In monte Peterstein
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'5.46"N, 17°13'55.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 1430 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08
nálezc: J. Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13589649

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia septentrionalis, montes Jeseníky: in declivibus inter casam Ovčárna et cotam Petrovy kameny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'10.73"N, 17°14'11.44"E, ± 300m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-07-28
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P45319/3985;
ID: 13605866

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia septentrionalis, montes Jeseníky: in valle glaciali Velká kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-07-28
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P45319/3983;
ID: 13605867

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *planta hybrida cf. (Epilobium alpestre cf.)*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Moravia septentrionalis, montes Jeseníky: in valle glaciali Velká kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-07-28
nálezc: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P45319/3982; směsný sběr *E. alpestre* a *E. alsinifolium*;
ID: 13605868

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Moravia septentrionalis, montes Jeseníky: in valle glaciali Velká kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-07-28
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR P45319/3964;
ID: 13605881

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum* × *E. collinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
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: 13605828

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jeseníky - Ovčárna, na kraji silnice pod Petrovými kameny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'14.45"N, 17°14'19.35"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1985-07-31
náleze: I. Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110548;
ID: 13608016

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jeseníky - Ovčárna, na kraji silnice pod Petrovými kameny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'14.45"N, 17°14'19.35"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1985-07-31
náleze: I. Hlobilová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110549;
ID: 13608018

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Hrubý Jeseník. Velká Kotlina - Uechtritzův úval
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'13.45"N, 17°14'28.15"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1972-07-05
náleze: L. Bureš; Z. Burešová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 110547;
ID: 13608017

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Velký Kotel [Vys. Jeseník]
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-06-28
náleze: L. David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 087594;
ID: 13607757

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Sev. Morava; Jeseníky - "Ovčárna", porůznu na stráni k "Petrové skále" (Bot. exkurse, Dr. Dostál)
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'11.22"N, 17°14'10.01"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-04
náleze: F. Hynšt; J. Dostál
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 133544; herb. F. Hynšt;
ID: 13608032

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.13"N, 17°14'10.61"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1936-07-05
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 096585;
ID: 13608030

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Altvatergebirge: Kl. Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.13"N, 17°14'10.61"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1935-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046599;
ID: 13608021

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Altvatergebirge: Gr. Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.13"N, 17°14'10.61"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-08
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046600;
ID: 13608020

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.13"N, 17°14'10.61"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-08
nálezce: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046606; duplikát tamtéž, OLM 046607;
ID: 13608027

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Altvatergebirge: Gr. Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.42"N, 17°14'6.65"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-08
nálezce: H. Laus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 018518; ex herb. R. Kosela;
ID: 13607756

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.13"N, 17°14'10.61"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-07
nálezce: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046610;
ID: 13608019

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Altvatergeb. Gr. Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.13"N, 17°14'10.61"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-08
nálezce: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046602;
ID: 13608024

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.13"N, 17°14'10.61"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-07
nálezce: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046605;
ID: 13608026

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.13"N, 17°14'10.61"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1926-08
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046609;
ID: 13608028

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Franzens Jagdhaus, Sudeten
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'22.86"N, 17°11'41.04"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1922-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046603;
ID: 13608022

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Moravia: Peterstein, Bachufer
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'10.60"N, 17°14'17.96"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1906-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046601;
ID: 13608023

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Altvater - Gr. Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.42"N, 17°14'6.65"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-07
náleze: Rudolf Bartelmus
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 009807;
ID: 13607755

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*, next: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Im Kessel des mähr. Gesenkes
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.13"N, 17°14'10.61"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1880-07-19
náleze: Schoepke
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046604;
ID: 13608025

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokality: 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
ID: 13639876

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Jeseníky: 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: 1946-07-23
náleze: V. Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639877

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: 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: 1934-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640027

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum* f. *oppositifolia*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokality: Horizontalweg im Altvatergebirge
nejbližší obec: Loučná nad Desnou-Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'30.70"N, 17°13'4.10"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1879-08-11
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640018

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum* f. *oppositifolia*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokality: 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: 1876-07-30
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640020

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokality: Bruntál. Praděd. Severní svah pod chatou Figura
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'12.63"N, 17°14'30.42"E, ± 500m
nadmořská výška: 1285 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2011-06-22
náleze: Martina Fialová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649899

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Jeseníky. 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: 1947-07-04
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649904

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Morava severní, Hrubý Jeseník, Praděd–Ovčárna, pospolitě
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'33.03"N, 17°13'47.09"E, ± 800m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-04
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13650523

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jeseníky: Velký Kotel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.42"N, 17°14'6.65"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1959-08-06
náleze: V. Jílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 441098;
ID: 13652097

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.00"N, 17°14'22.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-14
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440868;
ID: 13652107

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jeseníky. Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.42"N, 17°14'6.65"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440866;
ID: 13652108

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jeseníky: in fruticosis ad rivum Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.00"N, 17°14'22.00"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-06-29
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440864;
ID: 13652109

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Jeseníky: Velký kotel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-07-26
náleze: V. Jílek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440863;
ID: 13662776

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Morava severní, Hrubý Jeseník, Praděd-Ovčárna, pospolitě
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'26.61"N, 17°13'57.54"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-04
náleze: Jaroslav Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440879;
ID: 13662775

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia - Vysoké Jeseníky: v bučině pod Frant. myslivnou
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'18.59"N, 17°11'45.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024961;
ID: 13663046

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
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: 1916-07
náleze: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3034/33;
ID: 13663537

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Ve Velké Kotlině
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1915-07-21
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440861;
ID: 13662778

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hojně na cestě přes Steingraben [asi Divoký důl v Hrubém Jeseníku]
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'46.75"N, 17°12'7.73"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1907-08-07
náleze: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3051/33;
ID: 13663612

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum* var. *oppositifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Mähren: quellige, sumpfige Orte; 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 024963; herb. Teuber;
ID: 13663044

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum* f. *trianifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Mähren: Gräben, Quellbache; häufig im Grunde des Gr. Kessels der Gesenkes der Sudeten
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1200-1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1903-08-09
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024962; herb. Teuber;
ID: 13663045

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Hrubý Jeseník, Velký Kotel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146790;
ID: 13664554

původní jméno: J. Šmarda: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: svah Petrova kamene k Ovčárně
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'8.51"N, 17°14'14.07"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-07-29
náleze: Milada Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 64812;
ID: 13664061

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1993: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V. Jeseník, Kessel Wiese [= Velká kotlina], travn. stráň hor. kotliny
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: 1947-07-06
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663806

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; M. Smejkal 1993: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kessel W. [= Velká kotlina] ve Vys. Jeseníku, trav. křov. dno horské kotl.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-06
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663807

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Jeseníky, 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: 1946-07-04
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 73391; V. Pospíšil 3907;
ID: 13664060

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Velká kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'19.25"N, 17°14'20.02"E, ± 600m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-14
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 765250; herb. F. Šmarda;
ID: 13664683

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium alpestre*; 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: 1934-08
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046795;
ID: 13664563

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1993: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: Velká Kotlina (= Kesselwiese)
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-07-06
náleze: K. Pavlík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 079899;
ID: 13664572

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Vlhká louka u Ovčárny pod Pradědem v Jeseníkách. Morava
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'22.94"N, 17°14'9.13"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-07-22
náleze: Alois Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 038576;
ID: 13664270

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Moravia. Peterstein i. Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'6.25"N, 17°14'1.87"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1907-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3861/29;
ID: 13664053

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: V. 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: 1884-08-20
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3857/29;
ID: 13664050

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokality: Moravia. Hohes Gesenke. Ad fossas et rivulos vallis Grosser Kessel frequens. Solo schist.
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: 1878-08-12
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21611/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664269

původní jméno: orig.: *Epilobium montanum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokality: Knoblochgraben [v Hrubém Jeseníku]
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'3.59"N, 17°11'34.55"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3802/29;
ID: 13663934

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokality: Petrstein
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'6.25"N, 17°14'1.87"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3858/29; datum: ####-08-25;
ID: 13664051

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokality: Gr. Vater
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'57.56"N, 17°13'53.17"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3863/29; datum: ####-08-18;
ID: 13664054

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; M. Smejkal 1992: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokality: Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 03948/29; směsný sběr *Epilobium alpestre*, *E. palustre* a *E. alsinifolium*; datum: ####-08-25;
ID: 13664158

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokality: NPR Praděd, Velká kotlina VIII
souřadnice: 50°3'16.22"N, 17°14'14.14"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2009-08-12
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: A4.3
ID: 11155523

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokalita: NPR Praděd, Velká kotlina VII
souřadnice: 50°3'20.81"N, 17°14'22.87"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2009-08-12
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: A4.2
ID: 11155237

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokalita: NPR Praděd, Velká kotlina III
souřadnice: 50°3'33.34"N, 17°14'31.04"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2009-07-16
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: A4.2
ID: 11155325

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokalita: NPR Praděd, Barborka
souřadnice: 50°4'33.36"N, 17°13'47.23"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2009-07-14
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: A4.2
ID: 11155373

5969b

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Silesia: Vysoké Jeseníky. Mokrý místo u cesty vedoucí od Ovčírny údolím Opavy. Nad sestupem k pádu Opavy
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'34.00"N, 17°14'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07-18
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 414493; ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574123

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: U Karlsbrunn
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'22.40"N, 17°18'23.71"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1915-07-21
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440860;
ID: 13662779

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: U Karlsbrunnu
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'22.40"N, 17°18'23.71"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07-05
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440859;
ID: 13662780

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Gesenke, Oppafall [= vodopád Bílé Opavy]
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'40.63"N, 17°15'29.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 100 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07
náleze: E. Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024965; s. coll., připsáno podle písma; 2 sběry na archu, druhý z Alp;
ID: 13663043

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: U vodopádu Opavy v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'40.63"N, 17°15'29.77"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1909-07
náleze: Richard Picbauer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 8842/32; herb. R. Dvořák;
ID: 13664059

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Turistická cesta nad vodopádem Opavy poblíž Karlovské studénky, Slezsko
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'41.77"N, 17°15'24.65"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07-18
náleze: František Čouka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13663743

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Silesia: Vysoké Jeseníky. Nad vodopádem Opavy
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'40.63"N, 17°15'29.77"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07
náleze: František Čouka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3867/29;
ID: 13664057

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Schlesien. Gesenke. Sumpfige Waldstellen der Mooslehne. Torf
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'56.08"N, 17°16'29.77"E, ± 600m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1883-09-06
náleze: J. F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 21612/34; herb. J. Freyn;
ID: 13664274

5969c

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Jeseníky: in valle glaciali Malá Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'21.40"N, 17°12'41.28"E, ± 500m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-08-06
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590238

původní jméno: *Epilobium alpestre*
lokalita: Hrubý Jeseník, Malá Kotlina
souřadnice: 50°2'20.00"N, 17°12'55.00"E
nadmořská výška: 1110 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1996-08-19
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2742693

5969d

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Údolí Moravice v Jeseníkách
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'29.66"N, 17°15'33.01"E, ± 2000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-07
náleze: Vladimír Kavka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649903

6475b

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Auf dem Ondřejník (bei Frýdlant), u. zer. [unclear] bei Koryto unweit des Schutzhauses
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'3.03"N, 18°18'49.75"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1920-07
náleze: G. Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 139296; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13574143

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Flora von Mähren. Berg Onreynik bei Friedland [= Ondřejník u Frýdlantu nad Ostravicí] (Místek)
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'4.00"N, 18°18'50.00"E, ± 500m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1881-07-25
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 066157; distr. phytogeogr. 84a Beskydské podhůří;
ID: 13574135

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Flora von Mähren. Berg Ondřejník bei Friedland
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'4.50"N, 18°18'46.77"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1881-07-25
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640021

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Ondřejník u Koryta
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'26.94"N, 18°18'26.74"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1895
náleze: s. coll.
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg. F. Gogela?;
ID: 13650507

6476c

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; D. Hlisenkovský et M. Sedláčková 2011-04-26: *Epilobium montanum*; J. Danihelka 2015:
Epilobium alpestre;
lokalita: Moravia: Montes Moravskoslezské Beskydy, in clivo montis Smrk
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'34.45"N, 18°22'2.81"E, ± 1500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1951-08
náleze: V. Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360230

6576a

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Moravia - montes Moravskoslezské Beskydy, non procul a pago Čeladná-Podolánky, in clivo montis Smrk, in prato udo
circum fonslocus situ occidentali ad 1200 m s. m.
nejbližší obec: Čeladná-Podolánky, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'58.13"N, 18°21'40.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-07-25
náleze: M. Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: NJM 8975;
ID: 13360167

7172a

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Morava východní - Bílé Karpaty: v lese u pohraniční cesty na vých. svahu temene Velké Javořiny - trig. 968 m
nejbližší obec: Vápenky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'36.59"N, 17°40'50.10"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-08-01
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 250420; herb. J. Šourek no 4036;
ID: 13555739

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bílé Karpaty - Strání, Velká Javořina, na temeni; louka
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'28.93"N, 17°40'27.65"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-08-23
náleze: J. W. Jongepier; I. Jongepierová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 135798;
ID: 13608031

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Již. Morava - Bílé Karpaty; "Javořina" k. 968 m n. m., na hřebenité stezce při státní hranici Slovenska směrem ku Květné porůznu (Weber)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'29.89"N, 17°40'30.66"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-07-22
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 133546;
ID: 13608033

původní jméno: orig.: *Epilobium alpestre*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Bílé Karpaty - "Javořina", na pohraničním průseku ke kopci Jelenci, roztroušeně v bylinném porostu v pralesi. 10,5 hod.
dopoledne - nad Slovenskem hřmění bomb a kanonů (bombardovali Budapest)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'40.16"N, 17°40'54.71"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944-07-02
náleze: F. Hynšt; S. Staněk; F. Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 133547; herb. F. Hynšt; duplikát OLM 133548;
ID: 13608034

původní jméno: orig.: *Epilobium trigonum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium alpestre*;
lokalita: Na temenu Javořiny
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'28.93"N, 17°40'27.65"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-07
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440862;
ID: 13662777