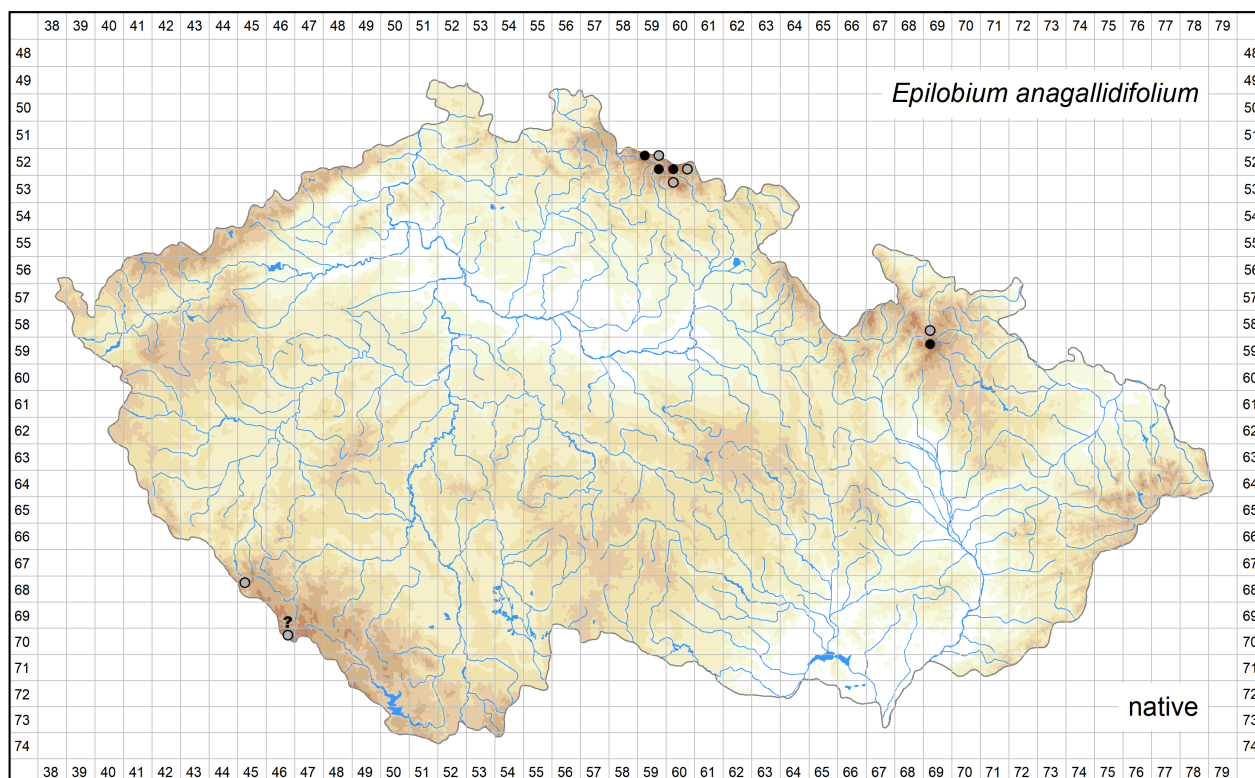


Distribution of *Epilobium anagallidifolium* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka

Map produced on: 26-10-2018



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

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

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

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

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

5259a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Elbwiese [= Labská louka, Krkonoše]
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'4.90"N, 15°32'8.24"E, ± 1000m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1890-07-06
náleze: Hans Schreiber
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 16843;
ID: 13361386

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2016: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Krkonoše. Vodopád Labský
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.44"N, 15°32'54.64"E, ± 100m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1915-07-24
náleze: Votruba
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: VYM 10031;
ID: 13361574

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Bohemia: montes Krkonoše: in rupibus granitis in convalle Kotelná jáma ad decl. orient. montis Kotel (Kokrháč)
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'7.00"N, 15°32'8.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1954-06-21
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 364558; herb. J. Dostál no 16925;
ID: 13555286

původní jméno: orig.: *Epilobium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše záp.: u cesty u Labského vodopádu (u Lab. Boudy)
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.09"N, 15°32'53.38"E, ± 100m
nadmořská výška: 1240 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1954-06-21
náleze: J. Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 563671; herb. J. Soják;
ID: 13555764

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Čechy severovýchodní - Krkonoše západní: na mokřině na jih od Labské boudy
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'7.62"N, 15°32'47.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1945-08-09
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267713; herb. J. Šourek no 4520;
ID: 13555682

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Holub: !; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'17.95"N, 15°32'20.12"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1880
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 211216; směsný sběr *Epilobium anagallidifolium* & *E. nutans*;
ID: 13555721

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2011-03-09: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Flora bohemica. Krkonoše - Labský vodopád. S. m. cca 1280 m
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn-Bezdřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'16.00"N, 15°32'54.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 1280 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1948-07-30
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 573187; ex herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 93b Krkonoše subalpínské;
ID: 13574188

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; M. Smejkal 1992: *Epilobium nutans* & *E. alsinifolium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Pančavská louka, Krkonoše
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'49.31"N, 15°32'19.44"E, ± 1000m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1921-07-22
náleze: Rudolf Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 261702; směsný sběr *Epilobium alsinifolium*, *E. anagallidifolium* & *E. nutans*; s. coll., připsáno podle písma;
ID: 13590295

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše záp., Jáma Kotelní V. Při bystřince
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.24"N, 15°32'11.58"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901-06
náleze: Josef Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 112045; herb. J. Soukup;
ID: 13606376

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Holub 1986-03-04: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše. U pramenů nad Labským Dolem, u slapů Pančavy
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'50.14"N, 15°32'27.25"E, ± 1000m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-07-17
náleze: Josef Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 112043; herb. J. Soukup; směsná položka *Epilobium anagallidifolium* & *E. nutans*;
ID: 13606377

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kotel
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; směsný sběr *E. palustre*, *E. alsinifolium* a *E. anagallidifolium*;
ID: 13640615

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinefolium*; M. Smejkal 1992: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: vlhké štěrbinové skal na Labském vodopádu u Labské boudy (Elbfallbaude)
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.23"N, 15°32'56.87"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1919-07-06
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639998

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Bö. Riesengebirge: an feuchten Stellen ober dem Elbefalle
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.09"N, 15°32'53.38"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1914-07-02
náleze: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Beck; 1914-07 02 až 1914-07-03;
ID: 13640201

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Kesselkoppe: Quellige Orte
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.02"N, 15°31'47.75"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1912-08
náleze: E. R. Missbach
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Obdržálek;
ID: 13640005

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes corcontici: Kesselgrube
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.24"N, 15°32'11.58"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901-08-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639999

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes corcontici: Kotel
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.02"N, 15°31'47.75"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-08-11
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13640000

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes corcontici: Labský vodopád
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.09"N, 15°32'53.38"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-08-11
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13640001

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Krkonoše: Prameny Labe
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'32.53"N, 15°32'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-07-07
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 13640573

původní jméno: J. Zámečník 2016: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Bedřichov v Krkonoších (okres Trutnov): hojně na štěrkopísčítých náplavech řeky Labe v Labském dole,
přibližně 881 m JJV od Labské boudy.
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'46.99"N, 15°33'5.65"E, ± 10m
nadmořská výška: 1045 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2016-06-16
náleze: Jaroslav Zámečník; Jan Doležal
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649452

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Krkonoše: mokřiny u "Labské boudy"
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'16.25"N, 15°32'45.35"E, ± 500m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1945-08-09
náleze: Josef Šourek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440892;
ID: 13662773

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Při vodop. Labském
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'15.23"N, 15°32'56.87"E, ± 150m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1915-07
náleze: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 3048/33; směsný sběr *E. Palustre* a *E. anagallidifolium*;
ID: 13663401

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Kesselkoppe [= Krkonoše, Kokrháč = Kotel]
nejbližší obec: Vítkovice, okres Semily
souřadnice: 50°45'6.60"N, 15°31'50.73"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1912-08-01
náleze: Robert Missbach
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440678;
ID: 13663591

původní jméno: *Epilobium anagallidifolium*
lokalita: Labská louka III
souřadnice: 50°46'19.53"N, 15°32'34.33"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2010-07-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: A4.2
ID: 11171644

5259b

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora des Riesengebirges. In Gräben bei der Peterbaude [= Petrova bouda]
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'21.00"N, 15°36'44.00"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1889-07
náleze: Sagorski
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 326776; distr. phytogeogr. 93a Krkonoše lesní;
ID: 13574193

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Holub 1986-03-07: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Na louce u Adolfovy boudy v Krkonoších
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'33.10"N, 15°37'53.40"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606004

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše, u cesty mezi Petrovkou a Špindlerovkou
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'56.78"N, 15°37'13.99"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1962-07-25
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146779; 2 odlišné sběry na archu;
ID: 13607956

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Krkonoše: na mokré louce - v příkopu pod Adolfovou boudou
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'34.79"N, 15°37'53.04"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640185

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Krkonoše: na mokré louce u Adolfovy boudy
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'34.79"N, 15°37'53.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-08
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640186

původní jméno: *Epilobium anagallidifolium*
lokalita: Krkonoše lesní: distr. Špindlerův Mlýn, Davidovy Boudy, mokrá cesta ve smřčině 300 m SV Davidovy boudy, 130 m V Červeného potoka, ca 0,7 km SSV kóty 1012,2 Pevnost
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'32.40"N, 15°36'11.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 1040 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1998-09-24
náleze: P. Havlíček
pramen: Šída O. (1999): Krátká floristická sdělení. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 44-0.
projekt: FLDOK
ID: 9334602

5259d

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krkonoše: Dlouhý důl, cesta v uzavěru
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'35.29"N, 15°39'1.82"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-08-24
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36404;
ID: 13360924

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krkonoše: Dlouhý důl, prameniště drobného pravobřežního přítoku
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'50.78"N, 15°39'3.11"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-08-04
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36414;
ID: 13360926

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Krkonoše: okraj turistické cesty nad "Kantorskou" boudou u Klínovky
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'35.35"N, 15°39'6.81"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1979-08-19
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36261; směsný sběr *E. nutans* a *E. anagallidifolium*;
ID: 13360921

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krkonoše: u vyhořelé Klínovky
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'32.54"N, 15°39'43.08"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1979-06-24
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36252;
ID: 13360922

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum* var. *anagallidifolium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Údolí Bělé (Weisswassergrund) [Bílá Labe] v Krkonoších
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'17.00"N, 15°39'20.00"E, ± 1500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1881-07-28
náleze: C. Purkyně
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 369168; distr. phytogeogr. 93a Krkonoše lesní;
ID: 13574192

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; I. Klášterský: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: Údolí Bělé (Wiesswassergrund) [= údolí Bílého Labe]
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'12.59"N, 15°39'47.61"E, ± 1500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1881-08-28
náleze: Cyril Purkyně
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606405

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše, Důl západně Výrovky (malé). Prameniska, písčiny
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'9.27"N, 15°39'39.84"E, ± 1500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1962-07-25
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146780; směsný sběr *Epilobium anagallidifolium* & *E. nutans* (1 ex.);
ID: 13607960

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Bohemia, montes Krkonoše: locis humidis apud rivulum Bílé Labe, solo granitico
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'43.59"N, 15°38'2.26"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1934-06-22
náleze: J. Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640009

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium* var. *elatius*; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: in valle Klausengrund prope Spindelmühle in Sudetis
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'29.47"N, 15°39'16.15"E, ± 1000m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1872-08
náleze: Karel Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 830955; směsný sběr *Epilobium anagallidifolium* & *E. nutans*;
ID: 13650315

původní jméno: *Epilobium anagallidifolium*
souřadnice: 50°42'58.27"N, 15°39'33.98"E, ± 8m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2012
náleze: Miroslav Dvorský
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10299068

5260c

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2016: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Krkonoše: Výrovka, mokřina v horní části Dlouhého dolu v místě, kde turistická cesta přechází potok
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'5.98"N, 15°40'49.37"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1989-07-11
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13360468

původní jméno: orig.: *Cardamine*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krkonoše: břeh levostranného přítoku Dolského potoka - asi uprostřed svahu (vlévá se do Dolského potoka asi uprostřed údolí)
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'8.29"N, 15°40'22.23"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1980-08-24
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36396;
ID: 13360925

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krkonoše: břeh Zeleného potoka J Klínovky
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'40.26"N, 15°40'36.89"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1980-08-26
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36410; 2 položky;
ID: 13360927

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2015: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Aupaquellen am Brunnberge [= prameny Úpy na Studniční h., Krkonoše]
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'46.27"N, 15°42'57.13"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1881-08
náleze: Rudolf Traxler
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: HR 21060; směsný sběr *Epilobium anagallidifolium* & *E. nutans*;
ID: 13361291

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2017: *anagallidifolium*;
lokalita: Krkonoše východní - Pec pod Sněžkou: v mokřině potoka při tyčové cestě z Modrého dolu na Studniční sedlo - locus classicus *Card. Opizii*
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'7.55"N, 15°42'7.47"E, ± 1000m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1953-08-20
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 267721; herb. J. Šourek no 8729;
ID: 13555688

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: Obří důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'19.83"N, 15°43'28.39"E, ± 1000m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1927-06
náleze: P. Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13590093

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Holub: *Epilobium alsinifolium* & *E. alpinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Riesengebirge: Aupaquellen [= prameny Úpy]
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'12.09"N, 15°42'45.47"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1891-07-31
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium alsinifolium* & *E. anagallidifolium*;
ID: 13590247

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Riesengeb.: Feuchte Stellen auf der Weissen Wiese
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'50.65"N, 15°41'16.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 1420 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1887-07-15
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. v. Cypers;
ID: 13589673

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Krkonoše: Krakonošova zahrádka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'1.59"N, 15°42'59.17"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1969-08-13
náleze: E. Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606108

původní jméno: orig.: -; J. Holub: *Epilobium alpinum* & *E. nutans*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Aupakessel
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'5.03"N, 15°43'23.13"E, ± 400m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1928-08-20
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Epilobium anagallidifolium* & *E. nutans*;
ID: 13606083

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Krkonoše: louka pod Obřím dolem
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'1.59"N, 15°42'59.17"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1923-07
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *E. anagallidifolium* a *E. nutans*;
ID: 13640006

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: An d. Seifen in d. Sudeten besonders im Blaugrunde [= Modrý důl]
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'56.45"N, 15°42'19.10"E, ± 800m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1873-07
náleze: Poech
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Kosteletzky;
ID: 13640004

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Bohemia orientalis, Pec pod Sněžkou, Úpská jáma (distr. Trutnov): vzácně na štěrkových naplaveninách v okolí potůčku (pod prameništěm) v severozápadní části Úpské jámy nad levým břehem Úpy, přibližně 1438 m SSV od vrcholu Studniční hory (1554 m n. m.).
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'8.95"N, 15°43'15.40"E, ± 10m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2014-07-16
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649453

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Krkonoše. Studničná. V horní části Studeného [= Studničního?] potoka, na rašelině; s. m. asi 1400 m
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'16.90"N, 15°42'47.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1953-08-20
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13649906

5260d

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; M. Smejkal 1992: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Montes Krkonoše: locis humidis ad declivia orient. montis Dlouhý infra loc. Mohornův mlýn ad pagum Maršov IV., s. granit.
nejbližší obec: Horní Maršov, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'4.91"N, 15°48'27.85"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1935-07-06
náleze: J. Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639997

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Bohemia, montes Krkonoše: locis humidis inter pagum Dol. Malá Úpa, solo argilloso
nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'49.08"N, 15°48'45.58"E, ± 1000m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1935-07-06
náleze: J. Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640008

5360a

původní jméno: orig.: *Epilobium*; J. Holub 1982-11-01: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2016: !;
lokalita: Krkonoše: J část luk u Zadních Rennerovek
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'54.71"N, 15°39'57.01"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-08-26
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: LIT 36406;
ID: 13360923

5869c

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: HJ: Vysoký vodopád na Studeném potoce mezi Švýčárnou a Bělou p. P., v korytě p.
nejbližší obec: Bělá pod Pradědem, okres Jeseník
souřadnice: 50°6'44.64"N, 17°12'22.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1978-10-18
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 13855;
ID: 13357694

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Montes sudetici orient.: In paludibus montis Leiterberg [= Malý Děd]
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'1.04"N, 17°13'6.81"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08
náleze: J. Bubela
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Weidmann;
ID: 13555963

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2011-03-09: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Schweizerei [= Švýčárna], Sudeten, an einem Quellbach. S. m. 1300 m
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'6.00"N, 17°12'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-08-08
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 329004; ex herb. Thenius; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574194

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora von Mähren. Schweizerei [= Švýčárna], Altvater
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'7.00"N, 17°12'53.00"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1879-08-08
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080677; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574190

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Flora von Mähren. Schweizerei, Altvater
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'7.02"N, 17°12'51.34"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1879-08-07
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13640003

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; M. Smejkal 1992: !; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Mähren: ...; (bei etwa 1305 m) in der Nähe der Schweizerei (mit *E. alsinifolium*) im Gesenke der Sudeten
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'6.52"N, 17°12'51.03"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-08-08
náleze: F. B. Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 024881; herb. Teuber;
ID: 13664156

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Flora des Gesenkes. Altvater: Schweizerei
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'6.52"N, 17°12'51.03"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1880-07-20
náleze: Schoepke
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 46797; směsný sběr *E. nutans* a *E. anagallidifolium*;
ID: 13664358

5969a

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Hrubý Jeseník: horní část Divokého dolu - v potoce
nejbližší obec: Loučná nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'46.56"N, 17°12'6.59"E, ± 1000m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1963-08-03
náleze: H. Janáčková
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SUM 1820;
ID: 13357693

původní jméno: orig.: *Epilobium alsinifolium*; J. Danihelka 2015: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Wilder Steingraben [= Divoký důl]
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'45.58"N, 17°12'8.96"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-07
náleze: Josef Lukas
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13357683

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2015: !;
lokalita: Flora moravica. Gr. Kessel [= Velká Kotlina v Hrubém Jeseníku]
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'27.00"N, 17°14'8.00"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 023478; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574191

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2015: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Kessel nächst der hohen Heide
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'31.00"N, 17°14'14.00"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: A. Burghauser
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNU 080676; *Epilobium nutans* (1 ex.) et *E. alsinifolium* (1 ex.) admixt.; distr. phytogeogr. 97 Hrubý Jeseník;
ID: 13574189

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium* f. *laxum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Hrubý Jeseník, pod Barborkou
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'33.27"N, 17°13'51.16"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1965-08-05
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 146779; 2 odlišné sběry na archu;
ID: 13607957

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; M. Smejkal 1993: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
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: 1926-07
náleze: H. Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OLM 046582;
ID: 13608049

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Holub 1982-11-11: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Auf Sphagnum - im Kessel, Peterstein
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'28.19"N, 17°14'16.60"E, ± 700m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: J. Spatzier
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: OP 009810;
ID: 13607758

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Na Pradědu
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'57.56"N, 17°13'53.17"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1909-07-25
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: BRNM 440858;
ID: 13662781

původní jméno: *Epilobium anagallidifolium*
lokalita: Karlov pod Pradědem | 128
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'27.20"N, 17°14'10.60"E, ± 1m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2005-11-17
náleze: M. Kočí
pramen: Kočí M., IP NPR Praděd - závěrečná zpráva - Botanika - flóra a vegetace. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6795652

6845a

původní jméno: orig.: *Epilobium anagallidifolium*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Seewand [= Jezerní stěna] im Böhmerwald
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'38.42"N, 13°10'45.75"E, ± 500m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
náleze: Cyril Purkyně
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13606406

původní jméno: orig.: -; M. Smejkal 1992: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Šumava: procul opp. Eisenstein
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'38.40"N, 13°10'45.70"E, ± 3000m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1914-07-04
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum: 4.-6. VII. 1914; herb. K. Domin; směsný sběr *Epilobium nutans* & *E. anagallidifolium*; přesnost lokalizace?;
ID: 13640564

6946d

původní jméno: orig.: *Epilobium nutans*; J. Danihelka 2018: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Šumava: rašeliny "Schönfichtenfilz" [u Smrkového vrchu] u Mádru
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'25.35"N, 13°26'28.40"E, ± 500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1914-07-06
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: PR 831444; směsný sběr *Epilobium nutans* & *E. anagallidifolium*; herb. F. Schustler;
ID: 13650348; Nejistý záznam, v mapě označen otazníkem

7046b

původní jméno: orig.: *Epilobium alpinum*; J. Danihelka 2017: *Epilobium anagallidifolium*;
lokalita: Šumava, pod Luzným
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 48°57'23.71"N, 13°29'19.66"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. A. Novák;
ID: 13640002