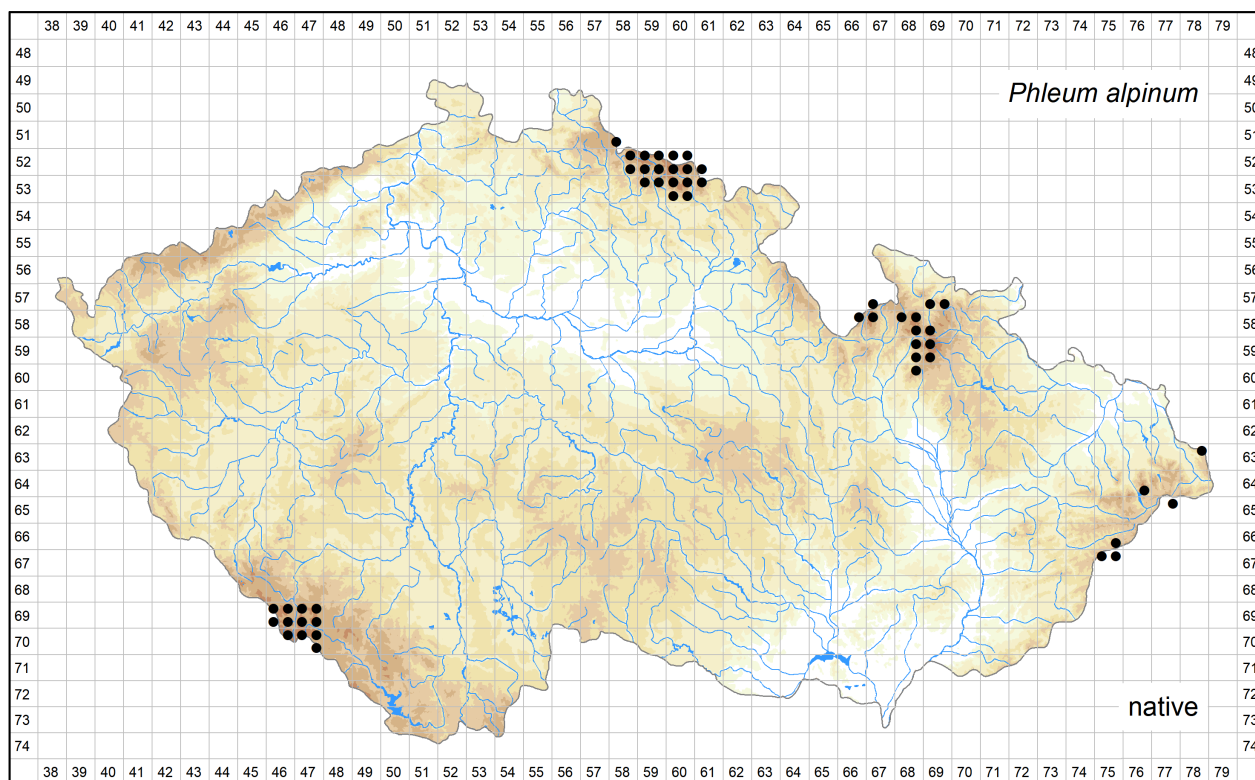


Distribution of *Phleum alpinum* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek

Map produced on: 26-10-2018



Database records used for producing the distribution map of *Phleum alpinum* 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)

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

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

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

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

5158c

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Jizerské hory: Bukovec (999 m) na vrcholu a na svahu k Jizerce
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'51.92"N, 15°21'27.89"E, ± 80m
nadmořská výška: 999 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1951-06-13
nálezce: Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635023

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Jizerské hory: na západním svahu Bukovce na louce u Malé Jizery
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'49.20"N, 15°21'15.49"E, ± 150m
nadmořská výška: 940 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1950-06-25
nálezce: Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635022

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Buchberg
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'51.31"N, 15°21'28.96"E, ± 400m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1916-08-15
nálezce: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635002

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Buchberg, Krkonoše [Bukovec]
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'51.31"N, 15°21'28.96"E, ± 400m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1916-08-15
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639340

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: S Čechy, Jizerské hory, vrch Bukovec (k. 1005), na vrcholu u kóty
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'51.60"N, 15°21'28.11"E, ± 20m
nadmořská výška: 1005 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1991-07-03
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13662559

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: /P/ Seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na čedič. vrchu Bukovec, (průzkum probíhal v r.1997 a 1998 a výskyt potvrzen),
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°48'46.00"N, 15°21'29.00"E
nadmořská výška: 1004 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
pramen: Pavlů L. & Burda J. (1999): Příspěvek k floristickému poznání Bukovce v Jizerských horách. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 95-117.
projekt: FLDOK
ID: 7906464

5258b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora von Böhmen, Riesengebirge, Seifenbach
nejbližší obec: Harrachov, okres Semily
souřadnice: 50°45'20.77"N, 15°26'57.64"E, ± 400m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1911-07-23
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639336

5258d

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Rokytnice n/J. - na vrcholu Studeného vrchu na louce - řídce
nejbližší obec: Horní Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°44'51.00"N, 15°27'23.78"E, ± 100m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1959-07-05
náleze: E. Güttler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639364

5259a

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše. Prameny Labe
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'32.53"N, 15°32'10.18"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1945-08-23
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616360

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše - Kotelné jámy
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'2.93"N, 15°32'10.42"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1927-07
náleze: Puchmajerová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635011

původní jméno: *Phleum alpinum* v. *commutatum*
lokality: V lese pod Labským Dolem v Krkonoších
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'24.61"N, 15°33'59.08"E, ± 600m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-08
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635009

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše, na Labské louce
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'28.30"N, 15°32'27.68"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1920-07-16
náleze: Franciscus Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635006

lokality: Bohemia sept.: montes Krkonoše, in silvis in valle Labský důl
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'26.41"N, 15°33'41.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1919-07
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: solo granitico
ID: 13635003

lokality: Krkonoše, Kotel
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'5.57"N, 15°31'52.65"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1907-07-23
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634996

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Velký Kotel v Krkonoších
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'5.57"N, 15°31'52.65"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1907-07-25
náleze: K. Stejskal
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634997

původní jméno: *Phleum alpinum* f. *typica*
lokalita: Labská louka
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'45.59"N, 15°32'26.41"E, ± 300m
nadmořská výška: 1450 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1898-08
náleze: J. Vilhelm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634991

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Riesengebirge: Elbgrund
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'31.86"N, 15°33'16.86"E, ± 800m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1883-08-04
náleze: K. Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634988

původní jméno: *Phleum alpinum viride*
lokalita: Von der großen Sturmhaube im Reisingebirge
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'42.14"N, 15°34'43.39"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635026

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora bohémica, Krkonoše: Zlaté návrší, horská loučka
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'1.98"N, 15°33'13.69"E, ± 500m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1951-06-14
náleze: Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639355

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše: Labská louka
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'28.30"N, 15°32'27.68"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1920-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639346

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše, Labská louka
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'28.30"N, 15°32'27.68"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1919-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639342

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Flora von Böhmen, Riesengebirge, Wosseckerbaude
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°46'56.17"N, 15°30'37.52"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1911-07-23
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639337

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Na vyschlých vřesovinných rašelinách u Vosecké boudy v Krkonoších v hojnosti
nejbližší obec: Rokytno v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°46'56.17"N, 15°30'37.52"E, ± 100m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1910-08-09
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639335

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Kotel v Krkonoších
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.22"N, 15°31'48.37"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1907-07
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639331

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše: Na pěšině mezi Lysou horou a Kotletem
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.87"N, 15°31'10.38"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1895-08-21
náleze: K. Tocl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639325

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Riesengebirge: Wegränder im Elbgrunde
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'5.89"N, 15°34'46.09"E, ± 150m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1892-06-17
náleze: Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639321

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše: na Kotli
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.22"N, 15°31'48.37"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1892-08-13
náleze: J. Lukeš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639323

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Auf der Kesselkoppe der Sudeten
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.22"N, 15°31'48.37"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1841-08-08
náleze: J. Knaf; K. Halla
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639313

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Riesengebirge, an Wegrändern im Elbgrund
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'5.89"N, 15°34'46.09"E, ± 150m
nadmořská výška: 840 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1892-06-17
náleze: Cypers
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645664

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše: Kotel
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'8.22"N, 15°31'48.37"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1886-08-18
náleze: Purkyně
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645675

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše: na Kotli.
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'9.24"N, 15°31'45.37"E, ± 250m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1892-08-13
náleze: Lukeš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Podpěra 1925 ut commutatum f. pallidum
ID: 13654478

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše: Kotel.
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°45'9.24"N, 15°31'45.37"E, ± 250m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1886
náleze: Purkyně
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654474

původní jméno: *Phleum alpinum* β *viride*
lokalita: Von der großen Sturmhaube im Riesengebirge.
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'43.49"N, 15°34'43.80"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654476

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše, Martinovka.
nejbližší obec: Bedřichov v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'20.74"N, 15°34'31.91"E, ± 50m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1935-06-30
náleze: s. coll.
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dočkalová 2003 ut *Phleum alpinum*
ID: 13657216

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: /1/W96. Krkonoše: Vosecká bouda a její okolí: cévnaté rostliny nalezené při inventarizač.výzkumu v roce 1996 - Wagnerová.
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily
souřadnice: 50°46'58.00"N, 15°30'39.00"E
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1996
náleze: Z. Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. (2007): Floristické poměry v okolí Vosecké boudy v Krkonoších v letech 1996 až 2006 (po aplikaci herbicidu na populaci *Rumex alpinus* L.). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 159-174.
projekt: FLDOK
ID: 8388970

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: /3/ NP Krkonoše: U čtyř pánů: floristický inventarizační výzkum /SZ Hor. Míseček/
nejbližší obec: Horní Mísečky, okres Semily
souřadnice: 50°45'49.00"N, 15°32'5.00"E
nadmořská výška: 1339 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1996
pramen: Wagnerová Z. (1997): Synantropní flóra u turistických odpočívadel, rozcestí a vyhlídek v západních Krkonoších (Pramen Labe, Šmídova vyhlídka, U čtyř pánů, Pramen Mumlavy a Harrachovy kameny). - Příroda 10: 183-199.
projekt: FLDOK
ID: 9574453

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Krkonoše, v těsné blízkosti býv. Jestřábích bud (viz obr. v orig.)
souřadnice: 50°45'12.00"N, 15°32'41.00"E
nadmořská výška: 1380 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1989-07-29
náleze: Z. Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. (1991): Rostlinná společenstva Kotelních jam a jižního svahu Krkonoš v rozmezí let 1968-1990. - Ms. [Habil. pr.; depon. in: Pedagog. F Hradec Králové.]
projekt: ČNFD
ID: 2337223

5259b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše, louka mezi Petrovou a Moravskou boudou, u žluté turistické cesty, ca 1200 m n.m.
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'12.88"N, 15°36'29.07"E, ± 100m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1980-07-07
náleze: coll.?
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616351

původní jméno: *Phleum alpinum* b) *commutatum*
lokality: Adolfova Bouda v Krkonoších
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'32.96"N, 15°37'56.03"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-08
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635010

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Bradlerovka
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'3.49"N, 15°35'5.11"E, ± 250m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1930-07-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639349

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Bradlerovka
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'1.61"N, 15°35'6.51"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1930-07-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639368

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše: horské louky kolem Špindlerovy boudy
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'40.85"N, 15°37'59.93"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1913-07-22
náleze: František Schustler
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639551

lokality: Baudenwiesen in Leierbauden
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'0.49"N, 15°37'6.05"E, ± 100m
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1909-06-13
náleze: Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639367

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: U Petrovy boudy v Krkonoších
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'22.22"N, 15°36'46.89"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1896-06-18
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639326

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: D. Krkonoše: Dívčí kameny: výsledek inventarizač.výzkumu ve vegetač. sezóně v r.1999-2000. Lok. se nachází na Hraničním hřbetu, poblíž hřeben.Cesty přátelství při hranici Čech a Polska, jde o skály nad Petrovou boudou.
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'35.00"N, 15°36'6.00"E
nadmořská výška: 1413 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
pramen: Wagnerová Z. (2006): Synantropizace v okolí turistických odpočívadel, geomorfologických výtvarů a vyhlídek v západních Krkonoších (Svinské kameny, Tvarožník, Krakonošova kazatelna, Vyhlídky nad Velkou Sněžnou jámou, Mužské a Dívčí kameny). - Východočes. S
projekt: FLDOK
ID: 8098377

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: P/ Krkonoše: Petrova bouda (Petrovka) se rozprostírá na luční enklávě na JV exp.svahu Prostředního hřebene, pod Dívčími kameny, /nachází se S Bedřichova, pozn. Tomšovicová, 6.4. 2005/
nejbližší obec: Bedřichov, okres Trutnov
souřadnice: 50°46'21.00"N, 15°36'48.00"E
nadmořská výška: 1270-1290 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980
náleze: Irena Špatenková
pramen: Wagnerová Z. (2001): Synantropní flóra u Petrovy boudy v Krkonoších (monitoring, management). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 95-107.
projekt: FLDOK
ID: 9779081

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab. 15. sním. 34.: Krkonoše: Špindlerův Mlýn: enkláva pod silnicí na Špindlerovku (Z enklávy Jeleních Bud), na hřbitku v horní části, orient.J
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°45'10.00"N, 15°36'55.00"E
nadmořská výška: 905 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-23
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9523292

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Špindlerův Mlýn: Sedmidolí; Jelení Boudy; JV část záp. enklávy
souřadnice: 50°45'0.00"N, 15°37'0.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982-07-22
náleze: D. Blažková
pramen: Krahulec F.,Blažková D.,Balátová-Tuláčková E.,Štursa J.,Pecháčková S.,Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1812367

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Špindlerův Mlýn: pod Špindlerovkou
souřadnice: 50°45'40.00"N, 15°37'60.00"E
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-23
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1819944

5259c

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše: U Mísečných Bud
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°44'7.16"N, 15°34'13.71"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901-07-05
náleze: coll.?
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634992

lokalita: Bohemia, montes Krkonoše, in pratis graminosis apud pag. Prostřední Mísečky, cca 1000 m, solo granitico
nejbližší obec: Vítkovice v Krkonoších, okres Semily
souřadnice: 50°44'21.08"N, 15°33'23.94"E, ± 300m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1954-06-21
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645869

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Vítkovice: Rezek; 100 m V od boudy
souřadnice: 50°42'25.00"N, 15°31'0.00"E
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1968-07-08
náleze: D. Blažková
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1812394

5259d

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Ziegenrücken im Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'0.95"N, 15°39'19.20"E, ± 700m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1879-07-27
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639314

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab. 15. sním. 20.: Krkonoše: Svatý Petr /V Špindl. Mlýn/: louka nad boudou při sjezdovce v závěr. údolí, L strana, 50 m směrem SV, orient. JJV
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'26.00"N, 15°37'57.00"E
nadmořská výška: 870 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982
náleze: Helena Štursová; Jan Štursa
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9522901

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: 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: 2464518

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Zadní Rennerovky: cca 200 m JV Světlého vrchu (1313.3 m)
souřadnice: 50°42'0.00"N, 15°39'50.00"E
nadmořská výška: 1270 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978-07-18
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1819524

5260a

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Krkonoše, Stříbrný hřbet, okolí bývalé chaty
souřadnice: 50°45'10.11"N, 15°40'16.85"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1985-08-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928241

5260b

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Krkonoše, okolí turistické chaty
souřadnice: 50°44'59.00"N, 15°48'6.37"E
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1994
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1994): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11928583

5260c

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokality: Krkonoše, u cesty na louce u Richterových boud, vzácně, ca 1180 m s.m.
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'38.85"N, 15°41'36.83"E, ± 150m
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1983-07-06
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616352

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Severní Čechy, Krkonoše, Studniční hora, Luční bouda, necelý 0.5 km JJZ od chaty vedle turistické cesty, cca 1450 m n.m.,
travnatá hole
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'50.37"N, 15°41'43.90"E, ± 80m
nadmořská výška: 1450 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1967-07-22
náleze: Businský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616348

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše, Modrý důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'4.37"N, 15°42'2.26"E, ± 500m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1955-06-20
náleze: Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Dvořák ut *Phleum alpinum* ssp. *commutatum*
ID: 13616359

původní jméno: *Phleum alpinum* b) *alpinum*
lokality: Böhmen. Riesengebirge. Schneekoppengipfel im Felsgerölle, Granit
nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'58.17"N, 15°44'28.01"E, ± 100m
nadmořská výška: 1500 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1879-08-19
náleze: Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: granit
ID: 13616357

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Riesengebirge: am Brunnenberge gegen die Wiesenbaude bei ca 1500 Met., auf alpinen Triften
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'45.43"N, 15°42'12.15"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1857-07
náleze: Uechtritz
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616356

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Obří důl v Krkonoších
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'4.29"N, 15°43'27.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 1100 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1930-06
náleze: Rudolf Traxler
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635014

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše: travnaté hole pod vrcholem Sněžky u Obří Boudy (Riesenbaude)
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'20.43"N, 15°43'43.62"E, ± 100m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1919-07-04
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635005

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše: louky u Obří boudy pod Sněžkou
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'20.43"N, 15°43'43.62"E, ± 100m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1913-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634999

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Riesengeb.: Richterbauden
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'38.85"N, 15°41'36.83"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1907-07-25
náleze: Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634998

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Pastviny Krkonošské u Luční Boudy
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'1.39"N, 15°41'45.99"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1901-07-06
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634993

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Montes Asciburgii, U pramenů Aupy
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'9.20"N, 15°42'49.80"E, ± 400m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1890-08
náleze: K. Točl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634989

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše: Mons Sněžka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'9.20"N, 15°44'23.84"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: Emil Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635027

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Čechy - Krkonoše východní: Pec p.S. - Bílá louka
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'54.10"N, 15°41'31.24"E, ± 600m
nadmořská výška: 1410 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1958-07-10
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639363

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Čechy - sever - Krkonoše. V klečovém pásmu nedaleko Luční boudy
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'2.94"N, 15°41'51.70"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1956-07-13
náleze: K. Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639362

lokality: Bohemia septentrionalis, in pratis ad torrentem Úpa, in valle Obří důl, in montibus Krkonoše
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'34.61"N, 15°43'40.43"E, ± 150m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1946-06-27
náleze: Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639352

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Čechy severovýchodní - Krkonoše východní: Obří důl, Na Dolech, dole mezi kamennými zdi
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'26.40"N, 15°43'43.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1945-07-05
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639351

lokality: Riesengrund
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'22.19"N, 15°43'38.29"E, ± 1000m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1927-07-20
náleze: R. Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639348

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Obří Důl
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'22.19"N, 15°43'38.29"E, ± 1000m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1919-07-09
náleze: Hilitzer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639341

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Okres Vrchlabí, Krkonoše, Luka horská, Rennerovy boudy
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'2.85"N, 15°40'28.52"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1902-07-13
náleze: J. Soukup
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639329

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše, Sněžka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'9.20"N, 15°44'23.84"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1897-08
náleze: K. Tocl
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639550

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Riesengebirge: Schneekoppe
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'9.20"N, 15°44'23.84"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1891-07-31
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639320

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Bílá louka v Krkonoších
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'54.10"N, 15°41'31.24"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1884-08-05
náleze: F. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639318

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Weiße Wiese im Riesengebirge
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'54.10"N, 15°41'31.24"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1881-08-02
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639317

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Brunnenberg im Riesengebirge
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'44.23"N, 15°42'8.99"E, ± 400m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1879-07-27
náleze: V. Cypers
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639315

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Weiße Wiese
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'54.10"N, 15°41'31.24"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
náleze: Josephine Kablik
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639552

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Krkonoše, Výrovka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'54.80"N, 15°40'50.28"E, ± 200m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1971-07-31
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641481

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Bohemia orientalis, montes Krkonoše: v Nardetu pod Výrovkou
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'55.78"N, 15°40'53.89"E, ± 50m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1983-08
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645668

původní jméno: *Phleum commutatum*
lokality: ČSSR, kraj Východočeský, okres Trutnov: Pec pod Sněžkou - u Richtrových bud na hrázce
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'36.23"N, 15°41'57.38"E, ± 150m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1983-07-06
náleze: M. Marek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hojně a pospolitě
ID: 13645669

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Bohemia: montes Corcontici: in monte Sněžka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'8.87"N, 15°44'24.15"E, ± 40m
nadmořská výška: 1600 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1964
náleze: F. Procházka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645663

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše: rumiště u křižovatky turistických cest v sedle mezi Studniční a Luční horou
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'38.68"N, 15°41'32.80"E, ± 100m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1957-07-18
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645673

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Luční bouda
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'2.49"N, 15°41'48.90"E, ± 150m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1934-06
náleze: Emil Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645671

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora des Riesengebirges, Böhmen: Auf dem Damm bei den Aupa-Quellen
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'10.38"N, 15°42'58.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 1450 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1930-07-01
náleze: A. Kluge
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645672

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Česká republika: 93b Krkonoše subalpínské, Krkonoše - Luční hora
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'43.01"N, 15°40'56.04"E, ± 300m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1961-07
náleze: V. Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654373

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše, Sněžka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'9.20"N, 15°44'23.84"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1897-08
náleze: K. Tocl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654367

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Sněžka
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'9.20"N, 15°44'23.84"E, ± 600m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1895-08
náleze: K. Tocl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654366

původní jméno: *Phleum rhaeticum*

lokality: Flora Bohemica: Pec pod Sněžkou (distr. Trutnov), alpské louky u Luční boudy.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'1.69"N, 15°41'47.74"E, ± 300m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 2001-08-14

nálezce: Tomáš Vymyslický

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654475

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokality: Krkonoše, Sněžka.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'9.20"N, 15°44'23.84"E, ± 600m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1897-08

nálezce: K. Točl

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654479

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokality: Flora bohemica. Krkonoše (část východ.): na úbočí Studničné hory

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'18.42"N, 15°42'5.44"E, ± 400m

nadmořská výška: 1300 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1946-07-09

nálezce: Krčan

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654579

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokality: Horní Úpský vodopád – uzavřená naučná stezka, vých. Krkonoše.

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'9.99"N, 15°42'57.95"E, ± 30m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1980-08-07

nálezce: Miroslav Šrůtek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. Dočkalová 2003 ut *Phleum alpinum*

ID: 13657217

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokality: S. Č., Krkonoše, Studniční hora, Luční bouda, necelý 0,5 km JJZ od chaty, vedle tur. cesty, travnatá hole.

nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'53.38"N, 15°41'45.54"E, ± 50m

nadmořská výška: 1450 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1967-07-22

nálezce: Roman Businský

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. Dočkalová 2003 ut *Phleum alpinum*

ID: 13657215

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše, Louky kolem Obří boudy, hojně
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'19.89"N, 15°43'42.86"E, ± 100m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1962-07-10
náleze: F. Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13662560

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab.1.sním.11. Along the track not far off "Bufet na Rozcestí" chalet,
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'18.00"N, 15°40'30.00"E
nadmořská výška: 1340 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1977-07-23
pramen: Husáková J. (1986): Subalpine turf communities with *Deschampsia cespitosa* along the tracks and paths in the Krkonoše (= Giant Mountains) National Park. - Preslia 58: 231-246.
projekt: FLDOK
ID: 7934067

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: 24. Krkonoše: floristický inventarizační výzkum v okolí bunkru č.24 /vzhledem k tomu, že v práci schází textový popis lokalit mapování jsem provedla dle obr.1 (str.93), kde je uvedena číselná lokalizace bunkrů, bunkr č.24. je JV Památníku obětím hor SZ od Pece p.Sněž. poznám. Tomšovicová, 9.4.2005/
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'36.00"N, 15°41'45.00"E
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 2000
pramen: Wagnerová Z. (2002): Výzkum synantropizace v okolí bunkrů v Krkonoších (monitoring, management). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 83-96.
projekt: FLDOK
ID: 9780847

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Tab.1. Krkonoše: Soupis druhů cévnatých rostlin v lokalitě Chalupa na rozcestí, zkoumané území má velikost 4,8 km čtv., leží na malé nelesní enklávě mezi Zadní Planinou, Zelenou strání, Světlym vrchem a Vlhkým dolem./nachází se ZSZ Pece p.Sněžkou,pozn.Tomšovicová 16.3.2005/
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'20.00"N, 15°40'28.00"E
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1996
pramen: Málková J. (1997): Zhodnocení vegetace a návrh obnovy přirozené druhové skladby porostů v lokalitě Chalupa na rozcestí ve východních Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 5: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 9768224

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab. 15. sním. 45.: Krkonoše: Luční hora /SZ Pece p. Sněž./: S pod kapličkou, pod cestou, orient. S
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'41.00"N, 15°41'38.00"E
nadmořská výška: 1500 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1995-07-22
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9523553

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: /1/ Krkonoše: Výrovka: cesta od dřev. chaty Výrovka k vyhlídce Kozí hřbety ve směru na Luční boudu, po L straně zpevněné tur.cesty, /technické práce konané v r. 1981-82 stav 1990//SZ Pece pod Sněž./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°43'3.00"N, 15°40'58.00"E
nadmořská výška: 1368-1391 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1990
pramen: Málková J. (1993): Monitoring antropických vlivů v hřebenové oblasti východních Krkonoš - II. část (Dynamika změn v lokalitě Výrovka). - Opera Corcontica 30: 133-166.
projekt: FLDOK
ID: 9484666

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Tab.21. sním. 25.: Krkonoše: Enkláva Richteroých Bud louka nad horní boudou, orient.J /Z Pece p. Sněž./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'39.00"N, 15°41'27.00"E
nadmořská výška: 1210 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1982
nálezc: Helena Štursová; Jan Štursa
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9529981

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Tab. 15. sním. 40.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Richterovy Boudy: 1,5 km VJV od Výrovky, orient.J
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'41.00"N, 15°41'43.00"E
nadmořská výška: 1140 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1981-07-09
nálezc: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9523443

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Tab. 15. sním. 10.: Krkonoše: Výrovka /SZ Pece p. Sněž./: 20 m JV pod boudou, orient.JJV
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°42'50.00"N, 15°40'51.00"E
nadmořská výška: 1355 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1981-07-13
nálezc: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9522587

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokality: /SC74/ Seznam nalez.cévnatých druhů: Krkonoše: Scharfova bouda: leží na mělkém prohloubění JZ Čertova návrší a Stříbrného hřbetu, svažující se do Stříbrné bystřiny, v rozvolněných klečových porostech a na lučních enklávách, /SZ od Pece p. Sněž., pozn. Tomšovicová, 6.4.2005/
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°44'54.00"N, 15°40'13.00"E
nadmořská výška: 1420 m
fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské
datum: 1974
nálezc: Jan Štursa; et al.
pramen: Málková J. (2001): Výzkum antropofyt u bývalé Scharfovy boudy a šesti přilehlých cest. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 57-94.
projekt: FLDOK
ID: 9778733

původní jméno: *Phleum rhaeticum*

lokality: Tab.2. Krkonoše: Přehled taxonů cévnatých rostlin u bývalé Obří boudy v letech 1976-1996 /nachází se SZ od Sněžky a S od

Pece p. Sn., pozn. Tomšovicová, 7.4.2005/

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'16.00"N, 15°43'42.00"E

nadmořská výška: 1395 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

pramen: Málková J. (2002): Výzkum apofytické a alochtonní vegetace u bývalé Obří boudy v Krkonoších. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 47-81.

projekt: FLDOK

ID: 9779639

původní jméno: *Phleum rhaeticum*

lokality: Krkonoše, nad chatou Výrovka

souřadnice: 50°42'56.00"N, 15°40'47.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 1500 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1977-07

nálezce: J. Husáková

pramen: Husáková J. (1986): Subalpine turf communities with *Deschampsia cespitosa* along the tracts and paths in the Krkonoše (= Giant Mountains) National Park. - Preslia, Praha, 58: 231-246.

projekt: ČNFD

ID: 1569695

původní jméno: *Phleum rhaeticum*

lokality: Krkonoše, východně od Luční boudy

souřadnice: 50°44'4.00"N, 15°41'52.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 1420 m

fytochorion: 93b. Krkonoše subalpínské

datum: 1977-07-24

nálezce: J. Husáková

pramen: Husáková J. (1986): Subalpine turf communities with *Deschampsia cespitosa* along the tracts and paths in the Krkonoše (= Giant Mountains) National Park. - Preslia, Praha, 58: 231-246.

projekt: ČNFD

ID: 1569731

5260d

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokality: Löwengrund

nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'14.06"N, 15°45'14.82"E, ± 600m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1926-06-22

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13639347

lokality: Flora des Riesengebirges, Oberkleinaupa

nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'35.57"N, 15°49'17.47"E, ± 700m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1910-07-08

nálezce: Erna Liebaldt

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13639334

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokalita: Tab. 15. sním. 5.: Krkonoše: Horní Malá Úpa: Pomezí Boudy: 0,6 km J od hraničního přechodu, orient. Z

nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'31.00"N, 15°49'20.00"E

nadmořská výška: 1025 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1981-07-08

nálezce: Denisa Blažková

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9522458

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokalita: Tab. 19. sním. 116.: Krkonoše: Malá Úpa: svah 100 m JJZ kostela v Malé Úpě, orient. JJV

nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'20.00"N, 15°48'40.00"E

nadmořská výška: 980 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1979-07-10

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9527585

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokalita: Tab. 19. sním. 120,121.: Krkonoše: Horní Malá Úpa: pod serpentínou silnice u boudy Padolská, orient. JV

nejbližší obec: Horní Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°44'15.00"N, 15°47'59.00"E

nadmořská výška: 955-960 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1979-07-10

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9527675

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokalita: Tab. 19. sním. 117.: Krkonoše: Malá Úpa: svah 100 m JJZ kostela v Malé Úpě, orient. VJV

nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'20.00"N, 15°48'41.00"E

nadmořská výška: 985 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1979-07-10

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9527614

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokalita: Tab. 19. sním. 118,119.: Krkonoše: Malá Úpa: 0,25 km JJZ kostela, orient. JVV-VJV

nejbližší obec: Malá Úpa, okres Trutnov

souřadnice: 50°43'17.00"N, 15°48'40.00"E

nadmořská výška: 975 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1979-07-10

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9527201

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Pomezní Boudy; 1 km JJZ od hraničního přechodu
souřadnice: 50°44'20.00"N, 15°48'60.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1981-07-08
náleze: D. Blažková
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1813212

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Pec p. S.: Velká Úpa; JJZ konečné lanovky u Portášových Bud
souřadnice: 50°42'5.00"N, 15°46'5.00"E
nadmořská výška: 1025 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1979-07-04
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1814356

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Malá Úpa: 0.25 km JJZ kostela
souřadnice: 50°43'20.00"N, 15°48'45.00"E
nadmořská výška: 975 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1979-07-10
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1817323

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Horní Malá Úpa: pod serpentinou silnice u boudy Padolská
souřadnice: 50°44'15.00"N, 15°48'5.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1979-07-10
náleze: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1817349

5261c

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Horní Lysečiny; asi kosená louka
souřadnice: 50°43'6.18"N, 15°50'4.81"E, ± 51m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012-08-03
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0481 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.2
ID: 11454632

5359a

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Benecko: Sychrov; Z kóty 933.1
souřadnice: 50°40'5.00"N, 15°33'35.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-24
nálezc: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlábí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1813019

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Benecko: Sychrov; Z kóty 933;1
souřadnice: 50°40'5.00"N, 15°33'35.00"E
nadmořská výška: 920 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1980-07-24
nálezc: F. Krahulec
pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlábí, 33: 1-252.
projekt: ČNFD
ID: 1815972

5359b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab. 19. sním. 15.: Krkonoše: Enkláva Předních Rennerovek, J od rekreač. střediska, orient.JJZ, /SV Strážného/
nejbližší obec: Strážné, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'28.00"N, 15°39'0.00"E
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982
nálezc: Helena Štursová; Jan Štursa
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9524430

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab. 19. sním. 11.: Krkonoše: Dolní Dvůr: enkláva Láhvových Bud, 30 m J od boudy v Z části enklávy, orient.J
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'14.00"N, 15°38'8.00"E
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982
nálezc: Jan Štursa; Helena Štursová
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9523994

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab.21. sním. 21,22.: Krkonoše: Enkláva Adolfka, pod Zadními Rennerovými Boudami, orient.J /Z Pece p. Sněž./
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'45.00"N, 15°39'25.00"E
nadmořská výška: 1240 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982
nálezc: Jan Štursa; Helena Štursová
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9529906

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab. 15. sním. 3.: Krkonoše: Dolní Dvůr: 4 km SSZ od středu obce, Lahrový Boudy, orient.JJV
nejbližší obec: Dolní Dvůr, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'12.00"N, 15°38'23.00"E
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1982-07-20
náleze: Denisa Blažková
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9522406

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab.21. sním. 19.: Krkonoše: Zadní Rennerovky: cca 200 m JV Světlého vrchu (1313,3 m), orient.J
nejbližší obec: Zadní Rennerovky, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'57.00"N, 15°39'38.00"E
nadmořská výška: 1270 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978-07-18
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9529808

5360a

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Horská louka nad Pecí na Krkonoších
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'46.97"N, 15°44'9.95"E, ± 400m
nadmořská výška: 800 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1935-06-19
náleze: Hnízdo
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635020

původní jméno: *Phleum alpinum* var. *commutatum*
lokalita: Krkonoše: Grünbach U Pecru
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'14.77"N, 15°43'34.30"E, ± 300m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1923-07
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635007

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše: Schwarzenberg
nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'8.32"N, 15°44'29.45"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901-07-27
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634995

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Montes corcontici: Schwarzenberg
nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'8.32"N, 15°44'29.45"E, ± 200m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1901-07-27
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639328

původní jméno: *Phleum alpinum* ssp. *ambiguum*
lokalita: Krkonoše: Kolínská bouda na louce u chaty
nejbližší obec: Velká Úpa I, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'12.27"N, 15°44'16.74"E, ± 50m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1967-07
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645661

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše: Černá hora u Kolínské boudy a u boudy "Krkonoš"
nejbližší obec: Černý Důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'6.40"N, 15°44'6.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1964-06-26
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645666

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Krkonoše: Černá hora. Na hřebenech mezi Kolínskou a Sokolskou boudou, na lukách
nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'46.36"N, 15°44'38.48"E, ± 400m
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1946-07-25
náleze: V. Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645676

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Flora bohem.: Krkonoše: Schwarzer Berg nad Janskými Lázněmi.
nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'9.07"N, 15°44'31.17"E, ± 600m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1935-07-02
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654472

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab.1.sním.14. On NW slope Liščí hora mountain along the track,
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'33.00"N, 15°41'19.00"E
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1977-07-23
pramen: Husáková J. (1986): Subalpine turf communities with *Deschampsia cespitosa* along the tracks and paths in the Krkonoše (= Giant Mountains) National Park. - Preslia 58: 231-246.
projekt: FLDOK
ID: 7934125

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab.1.sním.15. Along the track ost of Luční bouda chalet,
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'51.00"N, 15°41'35.00"E
nadmořská výška: 1420 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1977-07-24
pramen: Husáková J. (1986): Subalpine turf communities with *Deschampsia cespitosa* along the tracks and paths in the Krkonoše (= Giant Mountains) National Park. - Preslia 58: 231-246.
projekt: FLDOK
ID: 7934131

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab. 19. sním. 98.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: enkláva Slavia, V část, orient.JV
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'55.00"N, 15°44'1.00"E
nadmořská výška: 965 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978-07-04
nálezc: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9527021

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab. 19. sním. 26.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Velká Pláň, 150 m V boudy Děvín, orient.J
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'56.00"N, 15°43'37.00"E
nadmořská výška: 877 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978-07-13
nálezc: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9524764

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Tab.21. sním. 70.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Vebrový Boudy, Z boudy, orient. V
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'38.00"N, 15°44'20.00"E
nadmořská výška: 1085 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1978-07-14
nálezc: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9530618

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokality: Tab. 19. sním. 130.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Vysoký svah, u boudy Lokomotiva Trutnov, orient. SZ

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°40'46.00"N, 15°43'37.00"E

nadmořská výška: 940 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1978-07-15

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9527938

původní jméno: *Phleum rhaeticum*

lokality: Pec p. S.; 2.8 km J od soutoku Zeleného potoka a Úpy; u Kolínské boudy

souřadnice: 50°40'15.00"N, 15°44'15.00"E

nadmořská výška: 1130 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1981-07-07

nálezce: D. Blažková

pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.

projekt: ČNFD

ID: 1812743

původní jméno: *Phleum rhaeticum*

lokality: Pec p. S.; 3.3 km JJZ od soutoku Zeleného potoka a Úpy; pod boudou Mír

souřadnice: 50°40'10.00"N, 15°43'0.00"E

nadmořská výška: 1050 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1981-07-07

nálezce: D. Blažková

pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.

projekt: ČNFD

ID: 1811916

původní jméno: *Phleum rhaeticum*

lokality: Pec p. S.: Liščí Louka; J okraj louky pod boudou Prvosenka

souřadnice: 50°40'55.00"N, 15°41'55.00"E

nadmořská výška: 1190 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1979-07-06

nálezce: F. Krahulec

pramen: Krahulec F., Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J., Pecháčková S., Fabšičová (1997): Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcont., Vrchlabí, 33: 1-252.

projekt: ČNFD

ID: 1819551

5360b

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokality: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa, louka Z od Janových bud, 1,59 km VSV od autobusové zastávky Velká Úpa náměstí

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°41'30.04"N, 15°47'19.71"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 2015-06-24

nálezce: František Krahulec; Jan Doležal

herbář: herb. J. Doležal

projekt: Excerpt Atlas

ID: 9967119

lokality: Montes Krkonoše orient.; in pratis montaneis inter locos Mohornův mlýn et Myslivna
nejbližší obec: Dolní Malá Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'39.68"N, 15°47'59.76"E, ± 300m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1935-07-06
náleze: J. Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635021

původní jméno: *Phleum commutatum*
lokality: Krkonoše, svahy Černé hory u Pardubických bud.
nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'24.59"N, 15°45'22.87"E, ± 100m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1964
náleze: V. Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dočkalová 2003 ut *Phleum alpinum*
ID: 13657214

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Tab. 19. sním. 161.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa: sedlo 0,5 km SSZ Červeného vrchu (961,1), orient.JZ
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'8.00"N, 15°47'38.00"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1981-07-01
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9528637

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Tab. 15. sním. 18.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa: 100 m Z boudy Jana, orient.JV
nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'31.00"N, 15°47'15.00"E
nadmořská výška: 915 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1981-07-02
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9522845

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Tab. 19. sním. 1.: Krkonoše: Valké Tippetovy Boudy, 2,5 km ZJZ soutoku Úpy a Úpice, na P břehu potoka, orient. S /J Valké Úpy/
nejbližší obec: Velká Úpa, okres Trutnov
souřadnice: 50°40'8.00"N, 15°46'20.00"E
nadmořská výška: 960 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1981-07-06
náleze: František Krahulec
pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.
projekt: FLDOK
ID: 9523955

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokalita: Tab. 19. sním. 113.: Krkonoše: Pec pod Sněžkou: Velká Úpa: Malé Toppelty Boudy, J část, orient. Z

nejbližší obec: Pec pod Sněžkou, okres Trutnov

souřadnice: 50°40'49.00"N, 15°46'17.00"E

nadmořská výška: 905 m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1981-07-08

nálezce: František Krahulec

pramen: Krahulec F. & Blažková D., Balátová-Tuláčková E., Štursa J. et al. (1996): Krkonošské práce: Louky Krkonoš: rostlinná společenstva a jejich dynamika. - Opera Corcontica 33: 3-250.

projekt: FLDOK

ID: 9527499

5360c

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokalita: Krkonoše, Černá hora

nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'54.08"N, 15°44'50.76"E, ± 500m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1960-08-14

nálezce: J. Vaněček

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13641492

5360d

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokalita: Krkonoše: Černá hora u Sokolské boudy

nejbližší obec: Černá Hora v Krkonoších, okres Trutnov

souřadnice: 50°38'56.51"N, 15°44'54.12"E, ± 100m

fytochorion: 93a. Krkonoše lesní

datum: 1964-06-27

nálezce: V. Horák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13645667

5361a

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokalita: Rehorn im Riesengebirge

nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov

souřadnice: 50°39'33.74"N, 15°51'5.88"E, ± 200m

nadmořská výška: 1000 m

fytochorion: 93c. Rýchory

datum: 1923-07

nálezce: s. coll.

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13635008

lokalita: Bohemia septentr: montes Krkonoše: decliv. montis Rýchory apud casam Maxova Bouda prope opp. Maršov

nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov

souřadnice: 50°39'46.36"N, 15°51'0.39"E, ± 100m

nadmořská výška: 800 m

fytochorion: 93c. Rýchory

datum: 1919-07

nálezce: F. A. Novák

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13635004

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Rehhorn
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'33.74"N, 15°51'5.88"E, ± 200m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1901-07-25
nálezce: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634994

původní jméno: *Phleum pratense* var. *alpinum*
lokalita: Rehorn u Marešova v Krkonoších
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'33.74"N, 15°51'5.88"E, ± 200m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1881-08-19
nálezce: Purkyně
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634987

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Rehhorn bei Marschendorf
nejbližší obec: Maršov II, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'33.74"N, 15°51'5.88"E, ± 1000m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1880-07-21
nálezce: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639316

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: SV Čechy: Rýchory
nejbližší obec: Rýchory, okres Trutnov
souřadnice: 50°39'44.26"N, 15°51'37.09"E, ± 800m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1983-06-10
nálezce: J. Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13662561

5767c

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Králický Sněžník, hole na hřebeni mezi V. a M. Sněžníkem
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'22.58"N, 16°50'41.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1972-06-22
nálezce: Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Dvořák ut *Phleum alpinum* ssp. *commutatum*
ID: 13616358

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Králický Sněžník
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'26.30"N, 16°50'51.15"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-07-05
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616385

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Králický Sněžník
nejbližší obec: Dolní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'26.30"N, 16°50'51.15"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1913-07-15
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616349

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Gipfel des Glatzer Schneeberges
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'26.30"N, 16°50'51.15"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1909-08
náleze: J. Hruby
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616362

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Král. Sněžník: horské louky pod vrcholem
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'26.30"N, 16°50'51.15"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1919-08-06
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639343

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Hochgesenke: Spiegl. Schneeberg
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'26.30"N, 16°50'51.15"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1909-08
náleze: J. Hruby
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639333

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Gipfel des Glatzer Schneeberges
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'26.30"N, 16°50'51.15"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1909-08
náleze: J. Hruby
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639554

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Bohemia SV - loučka na již. svahu Králic. Sněžníku
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'14.52"N, 16°51'0.52"E, ± 500m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-07-05
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641449

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Kladský Sněžník
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'26.30"N, 16°50'51.15"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1960-06-24
náleze: Jaroslav Tušla
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645665

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Králický Sněžník, na horských lukách při červené turistické stezce (hraniční), blízko vrcholu
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'26.28"N, 16°50'49.59"E, ± 100m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1951-07-16
náleze: Jaroslav Tušla
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645662

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica. Kladský Sněžník.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'26.30"N, 16°50'51.15"E, ± 300m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1913-07
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Podpěra 1925 ut b. commutatum
ID: 13654480

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Gipfel des Glatzer Schneeberges.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'26.30"N, 16°50'51.15"E, ± 100m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1909-08
náleze: J. Hruby
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654477

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Kralický Sněžník, JV pod vrcholem
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'4.80"N, 16°51'28.75"E, ± 200m
nadmořská výška: 1250 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1959-06-28
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654589

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora Moraviae: Králický Sněžník: louka a pramenisko mezi Malým Sněžníkem (1337 m) a Králickým Sněžníkem, při značk. cestě do Malé Moravy
nejbližší obec: Horní Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'59.47"N, 16°50'8.37"E, ± 400m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1955-06-21
náleze: coll.?
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654586

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: /19/ Bezlesí nad horní hranicí lesa pod sochou slona: Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'17.00"N, 16°51'2.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
náleze: Prausová; Baťová; Kleinová
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: 8403468

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: JZ výběžek od Vlaštvčích kamenů k vrcholu
nejbližší obec: Králický Sněžník
nadmořská výška: 1100-1350 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1982-07-04
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107-150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786657

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Králický Sněžník, zbořeniště bývalé turistické chaty
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'13.69"N, 16°51'4.23"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2007-06-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7178010

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Králický Sněžník, sutě u tur. cesty J býv. turistické chaty
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°12'10.43"N, 16°51'2.21"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2007-06-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Inventarizační průzkum - Národní přírodní rezervace Králický Sněžník. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7183905

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Okolí chaty na Králickém Sněžníku
souřadnice: 50°12'14.34"N, 16°51'3.12"E, ± 100m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1969
náleze: František Procházka
pramen: František Procházka Ing. (1967): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11187891

5769c

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Auf der Goldkoppe b. Freiwaldau
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'11.51"N, 17°14'22.08"E, ± 150m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1928-07-05
náleze: F. Schenk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616371

5769d

původní jméno: *Phleum alpinum* B. commutatum
lokalita: Ö.-Schlesien: um Reihwiesen bei Freiwaldau im Gesenke des Sudetes
nejbližší obec: Rejvíz, okres Jeseník
souřadnice: 50°13'41.61"N, 17°18'6.69"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1902-07-05
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616367

5866b

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: /8/ Bezlesí podél státní hranice (červená tur-znač.): Studium flóry NPR Králický Sněžník proběhlo v r.2002-2005.
nejbližší obec: Velká Morava, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°11'30.00"N, 16°49'28.00"E
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 2005
náleze: Baťová; Prausová; Kleinová
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: 8403082

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Malý Sněžník, cca 200 m J pod vrcholem
souřadnice: 50°11'20.00"N, 16°48'53.00"E
nadmořská výška: 1310 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1958-07-26
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2043597

5867a

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Králický Sněžník, údolí Moravy cca 20 m JJV od lovecké boudy Vilémovka (JZ vrcholu Kral. Sněžníku)
souřadnice: 50°11'8.00"N, 16°50'43.00"E
nadmořská výška: 970 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1958-07-21
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2043070

5868a

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník, povodí Branné. „Volská louka“ severovýchodně od vrcholu Dreisteinu.
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°9'28.57"N, 17°4'21.13"E, ± 100m
nadmořská výška: 1010 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954-07-23
náleze: Marta Skybová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654491

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník, povodí Branné. Loučka u Hasenbaude na JZ svahu Schwarz Kuppel.
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°10'38.51"N, 17°4'11.46"E, ± 100m
nadmořská výška: 990 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954-07-26
náleze: Marta Skybová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654492

5868b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Morava severní, Hrubý Jeseník, Vozka
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°9'10.96"N, 17°6'30.81"E, ± 400m
nadmořská výška: 1377 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-05
náleze: J. Tomášek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 13616361

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Jeseník – Šerák, na paloucích
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'11.78"N, 17°6'23.77"E, ± 300m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-03
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616383

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica, Montes Sudetici orient.: "Kaschenfelsen" in monte Hochschar
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'11.13"N, 17°6'23.44"E, ± 150m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1883-07-24
náleze: J. Bubela
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639549

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Sev. Morava, Jeseníky - "Šerák", 1351 m.n.m. - na vrcholku častý
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'11.70"N, 17°6'23.91"E, ± 80m
nadmořská výška: 1351 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-03
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654581

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Jižní svah Šeráku, Jeseníky
nejbližší obec: Ostružná, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'6.30"N, 17°6'25.18"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-07-06
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654583

5868d

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Jeseníky (Vřesová Studánka)
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'46.20"N, 17°8'10.37"E, ± 200m
nadmořská výška: 1330 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-06-03
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616382

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Ö.-Schlesien: Wiesen und Trifte höheres Gebirge; Brünnelheide im Gesenke des Sudetes
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'43.43"N, 17°8'4.67"E, ± 150m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1897-07-02
náleze: Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616366

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Jeseníky, Červenohorské sedlo
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'26.45"N, 17°9'11.50"E, ± 400m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-07-10
náleze: Reitmayerová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639366

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora der Sudeten. Roter Berg
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'38.80"N, 17°8'10.18"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1928-06-24
náleze: Leneček
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654590

5869c

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Hrubý Jeseník: Švýčárna: horská louka u chaty
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'5.40"N, 17°12'49.75"E, ± 100m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1955-07-10
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616353

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Hrubý Jeseník: Malý Klín: lesní louka u chaty
nejbližší obec: Domašov u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°7'7.80"N, 17°11'41.86"E, ± 50m
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954-07-18
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616384

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica. Jeseníky – cesta ze Švýčárny do Kout n./Desnou.
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'8.01"N, 17°12'7.77"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1948-07-03
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654499

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Leiterberg, Sudeten.
nejbližší obec: Kouty nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'9.52"N, 17°13'10.32"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1863-07
náleze: F. Czermak
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654484

5968b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Mähren, auf dem Ameisenhügel bei Weisenberg
nejbližší obec: Kociánov, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'17.83"N, 17°8'41.39"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1889-07
náleze: E. Müller
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616364

5968d

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Údolí Merty nad Kosaři.
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'9.39"N, 17°9'12.07"E, ± 800m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
pramen: Bureš L. (2013): Chráněné a ohrožené rostliny Chráněné krajinné oblasti Jeseníky. - Rubico, Olomouc.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654811

5969a

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Hrubý Jeseník, u cesty na horské louce od Velké Kotliny k chatě Ovčárna, vzácně, ca 1380 m s.m.
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'48.14"N, 17°14'48.22"E, ± 100m
nadmořská výška: 1380 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-08-02
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616350

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Jeseníky, Vysoká hole (nad Vel. kotlinou) na hřebeni
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'29.14"N, 17°14'0.26"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1979-06-23
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Získáno z gymnázia na Slovanském náměstí v Brně, 2009.
ID: 13616380

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Hrubý Jeseník: Karlov: údolí Moravice: louky na okraji Vel. Kotliny
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'7.09"N, 17°14'47.81"E, ± 150m
nadmořská výška: 1050 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961-07-13
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616355

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Hrubý Jeseník: Vysoká hole (Δ1464): J travnatý svah nad V. Kotlinou
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'31.83"N, 17°14'12.14"E, ± 200m
nadmořská výška: 1380 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1952-06-29
náleze: L. Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616354

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Moravia – Vysoké Jeseníky, Velká Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616368

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Země Moravskoslezská severní: Vrchol Vysoké hole v Jeseníkách
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'43.51"N, 17°14'11.36"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-07-22
náleze: Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616363

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Praděd
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1914-06-14
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616381

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Okres Jeseník, Vel. Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1911-07-18
náleze: J. Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616369

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Na Petrstýně v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1909-07-21
náleze: J. Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616372

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Moravia. Altvater im Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1909-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616378

původní jméno: *Phleum alpinum* b. *tuberosum*
lokalita: Flora moravica. Na Pradědu
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1909-08
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616386

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Moravia. Hohe Heide. Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'43.51"N, 17°14'11.36"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1908-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616377

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Praděd, hojně
nejbližší obec: Karlova Studánka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1907-08-07
náleze: E. Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616347

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Moravia. Peterstein i. Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1907-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616375

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Hochgesenke, Schäferrei
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'13.47"N, 17°14'16.69"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-06
náleze: coll.?
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616365

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Květena vysokých Jeseníků, Ovčírna.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'13.47"N, 17°14'16.69"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07
náleze: F. Čouka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616370

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Vom Altvater auf der Mähr.-schlesischen Grenze
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Hochstetter
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: August
ID: 13616379

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica. Praděd (Jeseník)
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Coll. Dr. E. Formánek
ID: 13616373

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica. Kessel (Kotlina)
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Coll. Dr. E. Formánek
ID: 13616374

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica. Hohe Heide (Peterstein)
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezce: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Coll. Dr. E. Formánek
ID: 13616376

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora Sudetica: Altvatergebirge, Gr. Kessel
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.78"N, 17°14'21.44"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1934-07
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635018

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Vys. Jeseníky: horské louky Vys. Hole
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'43.51"N, 17°14'11.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1934-07
nálezce: F. Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635019

lokalita: In monte Praděd
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
nadmořská výška: 1450 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1933-07-27
nálezce: V. Rypáček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635016

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Vysoké Jeseníky: Vel. Kotlina
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'20.32"N, 17°14'3.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1932-07-27
nálezce: F. Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635015

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Altvater im Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1894-07
nálezce: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634990

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Hohe Heide im M. Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'43.51"N, 17°14'11.36"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1879-08-07
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634985

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Altvatergebirge: bei der Schäferei
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'13.47"N, 17°14'16.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635025

lokalita: Flora moravica, Montes Hrubý Jeseník: in graminosis saxosisque ad cotam Petrovy kameny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 1420 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-07-23
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639369

lokalita: Flora moravica, Montes Hrubý Jeseník: in valle glaciali Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 1350 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1966-08-25
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639370

lokalita: Moravia septentrionalis, montes Jeseníky: in declivibus inter casam Ovčárna et cotam Petrovy kameny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'8.34"N, 17°14'6.34"E, ± 250m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1964-07-28
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639365

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Hole na Petrově kameni v Jeseníku
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1954-06-28
náleze: R. Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639359

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Morava - Hrubý Jeseník: Praděd - na vrcholu a na úbočích
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
nadmořská výška: 1492 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1953-06-20
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639358

lokalita: Moravia septentrionalis: Montes Vysoký Jeseník, in monte Praděd
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1951-06-26
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639356

lokalita: Moravia septentrionalis: Montes Vysoký Jeseník, in valle glaciali Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'18.78"N, 17°14'21.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 1200 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1951-06-27
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639357

lokalita: Montes Jeseníky: In valle glaciali Velká Kotlina
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-08-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639354

lokalita: Moravia: Montes Jeseníky, in subalpinis Velká Kotlina prope mt. Praděd
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639353

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Franzens Jagdhaus, Altvatergeb.
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'21.93"N, 17°11'39.60"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1931-07-07
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639350

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica, Vysoký Jeseník: Vysoká Hole
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'43.51"N, 17°14'11.36"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1920-07-13
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639344

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Úklony kol Ovčírny
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'12.04"N, 17°14'22.26"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07-17
náleze: Čouka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639330

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Mor. Jeseník (u Petersteinu)
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1889-07
náleze: Spitzner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639319

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Morava SZ - Jeseníky, příkop u Ovčárny pod Pradědem
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'14.61"N, 17°14'17.86"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1980-08-16
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641451

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Hrubý Jeseník, Bruntál, Praděd: antukové zarostlé hřiště pod chatou Figura
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'10.00"N, 17°14'29.00"E
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2011-06-22
náleze: Martina Fialová
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645670

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Moravia - Flora sudetica: Hohe Heide im Gesenke
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'43.51"N, 17°14'11.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 1460 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1907-08
náleze: H. Laus
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645674

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica: Hrubý Jeseník, Velká Kotlina.
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.24"N, 17°14'10.72"E, ± 200m
nadmořská výška: 1280 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1960-08-15
náleze: Jiří Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654485

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora Sudetorum. Hrubý Jeseník: Velká Kotlina.
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'23.24"N, 17°14'9.14"E, ± 200m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-14
náleze: J. Jedlička
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654490

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica. Jeseníky – Petrovy kameny.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1946-07-13
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654498

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora sudetica. Altvatergebirge: Gr. Kessel.
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654500

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica. Velká Kotlina v Jeseníku.
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1925-08
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654494

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Sudeten, Grosser Kessel
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1919-08-20
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654502

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Flora moravica. Montes Jeseníky – Kotlina.
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1911-07-15
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654495

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Flora moravica. Praděd na Jeseníku.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1907-09
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654481

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Silesia: Vysoké Jeseníky. Úklony poblíž Ovčírny směrem k Pradědu.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'24.82"N, 17°14'12.22"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07-18
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654489

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Hohe Heide i. Gesenke.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'43.51"N, 17°14'11.36"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654496

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Silesia: Vysoké Jeseníky. Petrštýn.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07-17
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654503

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Květena Moravy. Peterštýn v Jeseníku.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 1446 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1888-08-09
náleze: V. Spitzner
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654497

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica. Peterstein.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1884-08-19
náleze: E. Formánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654483

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Im Kessel des Gesenkes.
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1862-08
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654482

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Jeseníky (Franzens Jägerhaus).
nejbližší obec: Vernířovice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'22.22"N, 17°11'39.61"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: F. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v srpnu
ID: 13654486

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Jeseníky (Hohe Heide).
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'43.51"N, 17°14'11.36"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: F. Sedláček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: v srpnu
ID: 13654487

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Altvater
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.08"N, 17°13'51.52"E, ± 600m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: Kolenati
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Juli
ID: 13654488

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Moravia. Hrubý Jeseník, u silnice mezi Ovčárnou a Barborkou
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'22.27"N, 17°14'1.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1986-06-29
náleze: L. Bureš
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654584

původní jméno: *Phleum commutatum*
lokality: Hrubý Jeseník, Velká Kotlina - Thesio-Nardetum u pramene Moravice
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'32.09"N, 17°14'19.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 1340 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1972-07-05
náleze: L. Bureš; Z. Burešová
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654585

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Praděd, východně Barborky
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'36.50"N, 17°14'4.45"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1961-06-30
náleze: B. Raynoch
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654587

původní jméno: *Phleum alpinum* var. *villosum*
lokality: Flora moravica. Ovčárna pod Pradědem
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'13.29"N, 17°14'17.01"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1949-08
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654578

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Sev. Morava, Jeseníky, Petrova skála (u Pradědu), 1446 m.n. m., dosti častý
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'7.30"N, 17°14'1.12"E, ± 30m
nadmořská výška: 1446 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-04
náleze: F. Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654580

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Velká Kotlina, Jeseníky
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1936-07-07
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654582

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Flora moravica. Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1930-07-12
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654576

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica. Velká Kotlina v Jeseníku
nejbližší obec: Karlov pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'24.79"N, 17°14'10.78"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-07
náleze: J. Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654575

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Květena vysokých Jeseníků. Ovčírna
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'13.29"N, 17°14'17.01"E, ± 200m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1905-07
náleze: F. Čouka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654577

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Nad Ovčárnou v Jeseníku.
nejbližší obec: Malá Morávka, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'13.00"N, 17°14'13.39"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1947-07-04
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dočkalová 2003 ut *Phleum alpinum*
ID: 13657219

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Hrubý Jeseník, Barborka, cca 50 m Z od chaty, ve svahu nad cestou
souřadnice: 50°4'36.40"N, 17°13'49.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 1330 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2005-07-13
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2754352

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Hrubý Jeseník, Velká kotlina, cca 450 m V od vrcholu Kamzičnick (1419 m)
souřadnice: 50°3'9.40"N, 17°14'0.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 1301 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2005-07-23
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2755479

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Hrubý Jeseník, Vysoká hole, cca 540 m JJZ od vrcholu (1464 m)
souřadnice: 50°3'27.50"N, 17°14'0.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 1418 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2005-07-18
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2755104

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Hrubý Jeseník, Velká kotlina, dno karu, levý břeh Moravice
souřadnice: 50°3'15.00"N, 17°14'25.00"E
nadmořská výška: 1165 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1997-07-04
nálezc: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2743548

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Velká kotlina (NPR Praděd, Jeseníky)
souřadnice: 50°3'43.00"N, 17°14'20.00"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991-08-24
nálezc: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1991): SPR Velká kotlina: monitoring a experimenty. - Ms. [Depon. in: Správa CHKO Jeseníky.]
projekt: ČNFD
ID: 1209605

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Velká kotlina (NPR Praděd, Jeseníky)
souřadnice: 50°3'43.00"N, 17°14'20.00"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991-08-24
nálezc: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1991): SPR Velká kotlina: monitoring a experimenty. - Ms. [Depon. in: Správa CHKO Jeseníky.]
projekt: ČNFD
ID: 1209760

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Velká kotlina (NPR Praděd, Jeseníky)
souřadnice: 50°3'43.00"N, 17°14'20.00"E, ± 100m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1991-08-24
nálezc: L. Bureš
pramen: Bureš L. et Burešová Z. (1991): SPR Velká kotlina: monitoring a experimenty. - Ms. [Depon. in: Správa CHKO Jeseníky.]
projekt: ČNFD
ID: 1209673

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Hrubý Jeseník, Vysoká hole
souřadnice: 50°3'50.00"N, 17°14'10.00"E
nadmořská výška: 1400 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
nálezc: J. Jeník
pramen: Jeník J. (1961): Alpínská vegetace Krkonoš, Kralického Sněžníku a Hrubého Jeseníku. - NČSAV, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2734793

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Barborka
souřadnice: 50°4'36.55"N, 17°13'49.21"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2011-07-08
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T2.1
ID: 11178422

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: NPR Praděd - Petrovy kameny
souřadnice: 50°4'12.19"N, 17°14'4.46"E, ± 184m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2009-07-15
náleze: Radek Štencel
pramen: Radek Štencel (2009): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11270044

5969c

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Altvatergebirge: Bergwiesen am Maiberg
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'45.45"N, 17°12'42.18"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-07
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635012

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: montes Praděd: in pratis montanis montis Maiberg
nejbližší obec: Rejhotice, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'45.45"N, 17°12'42.18"E, ± 300m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1929-07
náleze: H. Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635013

6068b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Waldwiese beim Bergeist im Altvatergebirge
nejbližší obec: Žďárský Potok, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'54.59"N, 17°9'27.90"E, ± 500m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1934-06-17
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635017

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora moravica: Moosweichten.
nejbližší obec: Rudoltice u Sobotína, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'54.51"N, 17°9'20.33"E, ± 400m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
náleze: V. Teichman
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 193... 3/VII
ID: 13654493

6378b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora silesiaca: Slezské Beskydy: Velká Čantoryje – pastvina na hřebeni.
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'43.18"N, 18°48'16.47"E, ± 100m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 1968-06-13
náleze: O. Zatloukal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654501

původní jméno: *Phleum rhaeticum*

lokality: Nýdek: v obci po červeně značené cestě směr Velká Čantoryje, hřebenová modře značená turist. cesta na českoslov. - polské státní hranici přes Beskydské sedlo na Malý Sošov; po žluté údolím pot. do osady ?

datum: 1982-07-21

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8635957

6476d

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokality: Lissa Hora

nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°32'46.44"N, 18°26'53.47"E, ± 200m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1881-07-24

nálezce: A. Oborny

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13634986

6577b

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokality: Moravia orient, distr. Frýdek Místek, pag. Horní Lomná, in pratis in tergo inter montes Čuboňov et Burkov vrch ad merid. a solitudine Hruška (ad limites moravico -slovenico)

nejbližší obec: Horní Lomná, okres Frýdek-Místek

souřadnice: 49°29'47.57"N, 18°37'21.65"E, ± 600m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1975-07-09

nálezce: V. Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13635024

6675d

původní jméno: *Phleum montanum*

lokality: hřebenovka z Malého Javorníku na západ

nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín

souřadnice: 49°18'19.98"N, 18°18'3.79"E, ± 500m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1974-07-06

nálezce: A. Pyšek

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654368

6775a

původní jméno: *Phleum alpinum*

lokality: Nový Hrozenkov: Vranča, lesíky a loučky na hraničním hřebeni od chaty Spartak k chatě Portáš, ca 0,4-0,9 km Z od Stolečného vrchu (961 m)

nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín

souřadnice: 49°17'42.79"N, 18°14'26.06"E, ± 250m

nadmořská výška: 920-930 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 2008-07-01

nálezce: V. Grulich

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkáčiková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června - 5. července 2008). - Zpr. Češ. Bot. Společ. 44, Příloha 2009/1, p. 1-106.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654812

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: /58/ Nový Hrozenkov: vrch Kohútka kóta 908, horská louka, 5 km JV obce
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'43.47"N, 18°13'48.86"E, ± 300m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1978
pramen: Tomášek J. (1979): Příspěvek ke květeně Javorníků. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 117-142.
projekt: FLDOK
ID: 9180288

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokality: Vranča, lesíky a loučky na hraničním hřebeni od chaty Spartak k chatě Portáš, ca 0,4-0,9 km Z od Stolečného vrchu (961 m)
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 920-930 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8774701

6775b

původní jméno: *Phleum montanum*
lokality: Sev. Morava, při hřebenovce M. Javorník – Portáš směrem na Z.
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°17'56.92"N, 18°15'46.16"E, ± 500m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1974-07-06
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dočkalová 2003 ut *Phleum alpinum*
ID: 13657218

6946a

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Šumava: Polední kámen (Mittagsbg.)
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'45.91"N, 13°23'45.74"E, ± 150m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1914-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635001

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Am Mittagsberg bei Stubenbach
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'45.91"N, 13°23'45.74"E, ± 150m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1877-08-03
náleze: G. Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13634984

původní jméno: *Phleum nodosum* var. *subalpinum*
lokalita: Flora bohémica, Šumava: světlé průhony na vrcholu Mittagsberku u Stubenbachu
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'45.91"N, 13°23'45.74"E, ± 150m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1914-07-06
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639338

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Česká republika, okr. Klatovy, Šumavské pláně: Prášíly, JJV od vrcholu Poledníku, lesní silnice
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'42.12"N, 13°23'46.48"E, ± 50m
nadmořská výška: 1300 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997-07-10
náleze: J. Nesvadbová; I. Matějková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654372

6946b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Na svahu Steiniger-Berku u silnice, na cestě z Madru do Stubenbachu
nejbližší obec: Prášíly, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'3.70"N, 13°26'10.15"E, ± 500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1892-07
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639322

6946c

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Prášíly; Rašelinný les - předodné k podmáčené smrččině. Mrtvý les - stojící kůrovcové souše. Málo zmlazení.
souřadnice: 49°2'12.20"N, 13°24'31.23"E, ± 603m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-07-11
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2A
ID: 11832276

6946d

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Šumava: Javoří Pila (Ahornsege)
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'12.89"N, 13°26'32.27"E, ± 300m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1914-07
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635000

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Louka u Javoří Pily
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°2'13.05"N, 13°26'32.08"E, ± 200m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1920-07-16
náleze: Hilitzer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639345

původní jméno: *Phleum commutatum*
lokalita: Sušicko, Modrava, Rokytská slat
nejbližší obec: Javoří Pila, okres Klatovy
souřadnice: 49°0'58.31"N, 13°25'5.52"E, ± 600m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967-07-13
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641489

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Šumava. Okraj cesty záp. od Modravy
nejbližší obec: Vchynice-Tetov II, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'29.15"N, 13°29'15.95"E, ± 400m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964-07-08
náleze: Čábera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641448

6947a

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Bohemia merid.-occid., montes Šumava, prato occid. a villa venatoria in pago Horská Kvilda
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'27.42"N, 13°33'19.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 1070 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1956-07-05
náleze: J. Moravec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639361

lokalita: Bohemia meridionalis: montes Šumava: ad viam publicam in monte Zhůří supra vicum Horská Kvilda
nejbližší obec: Zhůří u Rejštejna, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'3.40"N, 13°33'21.94"E, ± 600m
nadmořská výška: 1130 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1954-07-22
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639360

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Bohemia JZ - Šumava, Modrava - louka nad Rokytou
nejbližší obec: Vchynice-Tetov I, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'39.13"N, 13°30'17.20"E, ± 200m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964-07-08
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641450

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Česká republika, okr. Klatovy, Šumavské pláně: Horská Kvilda, nelesní enkláva Výhledy, luční cesta
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
souřadnice: 49°3'41.24"N, 13°31'53.41"E, ± 250m
nadmořská výška: 1020-1060 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997-06-20
náleze: J. Nesvadbová; J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654371

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Louka u lesní cesty v lesích na Z svahu "Leckerberg" 1217 m, SV od Kvildy, polovina svahu.
souřadnice: 49°3'57.00"N, 13°34'30.00"E
nadmořská výška: 1120 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1957-07-03
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1749407

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Louka mezi "biologickou stanicí" Národního muzea a myslivnou v Horské Kvildě, náhorní rovina
souřadnice: 49°3'28.00"N, 13°33'20.00"E
nadmořská výška: 1070 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1956-07-05
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1965): Wiesen im mittleren Teil des Böhmerwaldes (Šumava). - In: Neuhäusl R., Moravec J. et Neuhäuslová-Novotná Z.: Synökologische Studien über Röhrichte, Wiesen und Auenwälder, ČSAV, Prag.
projekt: ČNFD
ID: 1749341

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Horská Kvilda: louky při silnici ZSZ od Horské Kvildy
nejbližší obec: Horská Kvilda, okres Klatovy
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1957-07-05
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). - Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9983806

6947b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: louky na Churáňově, 1080 m n. m.
nejbližší obec: Churáňov, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'16.00"N, 13°37'2.00"E
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1961-06-05
náleze: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13248577

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Vacovsko - pastviny kolem Churáňova
nejbližší obec: Stachy, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'4.27"N, 13°36'54.28"E, ± 400m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1961-06-05
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Radim Paulič; sběratelem je Josef Hartl
ID: 13641455

6947c

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora bohémica, Šumava: lesní louky při cestě k pramenům Vltavským (od Kvildy)
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'33.40"N, 13°34'9.44"E, ± 1000m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1914-07-07
nálezce: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639339

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Na lukách u Kvildy (Aussergefild) na Šumavě
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'2.15"N, 13°34'47.40"E, ± 1500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1895-06
nálezce: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639324

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Šumava, Horská Kvilda, louka u Kvildské slati
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'15.33"N, 13°34'32.61"E, ± 400m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1959-07-08
nálezce: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641453

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Flora bohémica - Šumava - Kvilda: při okraji silnice u rezervace Jezerní slať 2,5 km S obce, s. m. 1080 m.
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'31.78"N, 13°34'42.96"E, ± 200m
nadmořská výška: 1080 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1988-06-30
nálezce: Petr Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654473

původní jméno: *Phleum alpinum* subsp. *ambiguum*
lokalita: Šumava, Kvilda, S za obcí na loukách při potoku vlevo od silnice směrem na Kvildskou slať (lokalita *Gentiana pannonica*)
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'43.37"N, 13°34'34.78"E, ± 300m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1972-07-14
nálezce: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654588

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokality: 227. Modrava: mokré louky a prameniště 1 km JJV od Huťské hory (1187,1)
nejbližší obec: Modrava, okres Klatovy
souřadnice: 49°1'51.00"N, 13°30'9.00"E
nadmořská výška: 930-980 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9389717

6947d

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokality: Nové Hutě: pastvina na svahu nad Bokovou chatou, SV od obce
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2002-06-12
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8509710

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Kvilda: louka při silnici na S svahu kóty 1164 SV od Kvildy
nejbližší obec: Kvilda, okres Prachatice
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1957-07-03
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983805

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Nové Hutě: louky na V - SV svahu vrchu SV od Nových Hutí
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1956-06-25
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983802

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Nové Hutě: louky na V svahu Leckerberku Z od Nových Hutí
nejbližší obec: Nové Hutě, okres Prachatice
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1956-06-26
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9983803

7046b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Pürstling, cesta z Pürstlingu do Rokelské chalupy
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'24.65"N, 13°27'46.59"E, ± 1500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1908-08-13
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639332

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Šumava: Pod Luzným, u cesty blíž místa Pürstling
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'4.29"N, 13°29'2.38"E, ± 150m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1896-08-08
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639327

původní jméno: *Phleum commutatum*
lokality: Šumava, Březník
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'9.19"N, 13°29'3.68"E, ± 200m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967-07-13
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641491

původní jméno: *Phleum commutatum*
lokality: Sušicko, Roklanská nádrž
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'9.25"N, 13°25'46.74"E, ± 150m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1967-07-08
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641482

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokality: Česká republika, okr. Klatovy, Šumavské pláně: Modrava, Březník: okolí Roklanské chaty, demolice u chaty
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°59'9.81"N, 13°25'51.51"E, ± 30m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997-06-21
náleze: J. Nesvadbová; J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654370

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokality: Šumavské pláně, Březník, údolí Luzenského potoka, 1 km S, při silničníce
nejbližší obec: Filipova Huť, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'36.44"N, 13°29'23.32"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1991-06-26
náleze: J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654369

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokality: 231. Březník: (býv. hájovna nad soutokem Luzenského a Březnického potoka JZ od Modravy), okolí Roklanské chaty, 900 m SZ od Březníku
nejbližší obec: Březník, okres Klatovy
souřadnice: 48°58'16.00"N, 13°28'56.00"E
nadmořská výška: 1180 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9389864

7047a

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Bučina - prameny Vltavy
nejbližší obec: Bučina u Kvildy, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'22.50"N, 13°34'44.25"E, ± 700m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1909
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641452

7047b

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Šumava, Bučina
nejbližší obec: Bučina u Kvildy, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'5.47"N, 13°35'47.53"E, ± 300m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1964-07-30
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641490

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Bučina u Kvildy; Okraj lesa, zarůstá dřevinami.
souřadnice: 48°58'14.51"N, 13°36'1.59"E, ± 125m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-06-17
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1419 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11763638

7047d

původní jméno: *Phleum rhaeticum*
lokalita: Knižecí Pláně (distr. Prachatice), former village Stodůlky, on grassy path, ca 1,2 km NW of top of Stodůlecká hora Mt., scattered
nejbližší obec: Stodůlky u Strážného, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'3.00"N, 13°37'55.00"E
nadmořská výška: 1030 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2015-06-28
náleze: P. Lepší; M. Štech
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641475

původní jméno: *Phleum alpinum*
lokalita: Žďárek: pastviny ZSZ Žďárku
nejbližší obec: Stodůlky u Strážného, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'47.73"N, 13°38'23.46"E, ± 200m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1983-06-24
náleze: S. Kučera
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641454