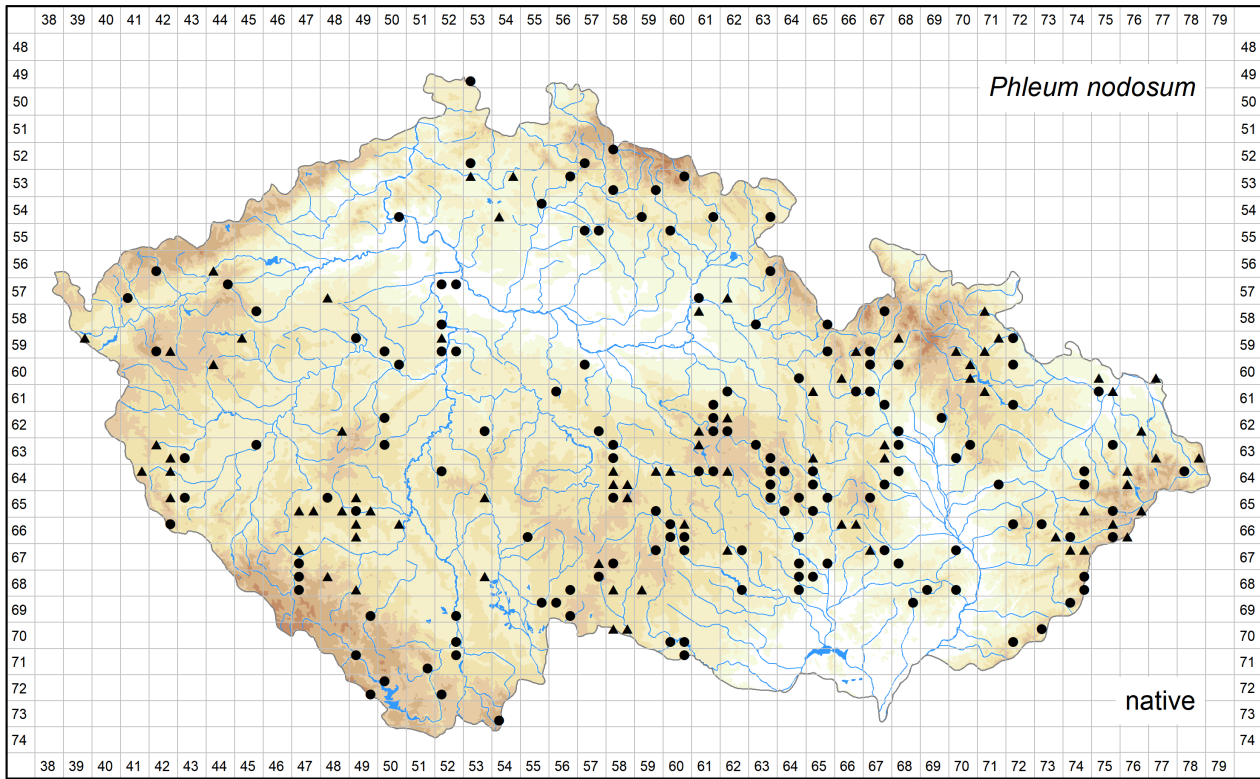


Distribution of *Phleum nodosum* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek

Map produced on: 26-10-2018



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

ND MSP ČBS: (managed by Moravian-Silesian Branch of the Czech Botanical Society)

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

Slavíkův archiv: (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

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

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

4953c

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Fugau. Gemein auf Wiesen
nejbližší obec: Fukov, okres Děčín
souřadnice: 51°2'34.35"N, 14°30'4.04"E, ± 200m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655071

původní jméno: *Phleum bulbosum*
lokalita: Fugau in Bhm.
nejbližší obec: Fukov, okres Děčín
souřadnice: 51°2'34.35"N, 14°30'4.04"E, ± 200m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
nálezce: G. Lorinser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655089

5253c

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Leipaer Spitzberg, oben auf der Rasenfläche, wenige zwergige Expl.
nejbližší obec: Stará Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'9.86"N, 14°32'57.84"E, ± 50m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1965-07-17
nálezce: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. M. Perný 2004: *Ph. bertolonii*
ID: 13655086

5257c

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Flora bohémica. Smržovka (Boh. sept.), ad viam, in urbe
nejbližší obec: Smržovka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'17.52"N, 15°14'47.02"E, ± 800m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1955-08-11
náleze: Z. Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655082

5258a

lokalita: Flora des Isergebirges. Grüntal
nejbližší obec: Polubný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'10.52"N, 15°21'55.53"E, ± 400m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1911-07-22
náleze: E. Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655091

5353a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 174. Česká Lípa: Ploučnice ve V části města
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'57.00"N, 14°33'7.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439038

5354b

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Noviny pod Ralskem_3450620
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'32.06"N, 14°45'26.86"E, ± 45m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5459122

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Svěbořice_3440562
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'9.11"N, 14°48'59.62"E, ± 110m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-09-25
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5455279

5356b

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Flora Bohemica. Břeh nad cestou z Hodkovic do Bezděčína
nejbližší obec: Bezděčín u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'56.60"N, 15°6'50.34"E, ± 700m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1913-08-06
náleze: Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655046

5358c

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Železnobrodské Podkrkonoší: Rybnice, okraj polní cesty asi 380 m Z od sochy sv. Václava v horní části vsi
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'2.90"N, 15°23'32.50"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2018-07-15
náleze: K. Boublík
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654622

5359d

původní jméno: *Phleum pratense* ssp. *nodosum*
lokalita: Hang am Fuchsberg bei Harta
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'16.79"N, 15°37'0.07"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1910-07-02
náleze: Cypers
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616399

původní jméno: *Phleum pratense* ssp. *nodosum* var. *laxiusculum*
lokalita: Hang am Fuchsberg b. Harta.
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'16.79"N, 15°37'0.07"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1910-07-02
náleze: V. Cypers
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654509

původní jméno: *Phleum pratense* ssp. *nodosum* var. *laxiusculum*
lokalita: Harta i. Böhmen: Fuchsberg
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'16.79"N, 15°37'0.07"E, ± 600m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1910-07
náleze: V. Cypers
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654510

původní jméno: *Phleum nodosum* var. *laxiusculum*
lokalita: Flora von Böhmen. sonniger Hang am Fuchsberg b. Harta.
nejbližší obec: Podhůří-Harta, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'16.79"N, 15°37'0.07"E, ± 600m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1907-06-22
náleze: V. Cypers
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654508

5360b

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Východní Krkonoše - osada Velká Úpa: krajnice silnice
nejbližší obec: Velká Úpa II, okres Trutnov
souřadnice: 50°41'23.42"N, 15°46'4.77"E, ± 600m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1965-08-12
náleze: J. Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655074

5450d

lokalita: Litom. Hrádek
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'10.81"N, 14°7'46.88"E, ± 70m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1881-07
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655068

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'3.68"N, 14°7'43.62"E, ± 2500m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655076

5454c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 701. Bezděz: železniční zastávka
nejbližší obec: Bezděz, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'56.00"N, 14°43'48.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček; Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451868

5455b

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Okr. Mladá Boleslav: Borovice (u Mukařova): málo používaná zastíněná travnatá pěšinka na J břehu rybníka Borovice u V okraje vsi. 240 m n. m.
nejbližší obec: Borovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'46.30"N, 14°56'4.20"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2017-07-06
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 17/167
ID: 13664929

5459c

lokalita: Flora Bohemica. Bohemia septentrionalis: In colle Kozinec prope oppidum Nová Paka
nejbližší obec: Vidochov, okres Jičín
souřadnice: 50°31'2.59"N, 15°32'58.36"E, ± 300m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1961-07-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655078

5461d

původní jméno: *Phleum pratense* var. *Bulbosum* var. *Nodosum*
lokalita: Podkrkonoší, v lese v návoze u Starého Rokytníka u Trutnova
nejbližší obec: Starý Rokytník, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'2.57"N, 15°56'59.45"E, ± 1000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1946-07-16
náleze: V. Horák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635097

5463d

původní jméno: *Phleum bulbosum*
lokalita: Bohemia borealis. Prope oppidum Police nad Metují. Mez u Šolc. lesa (hořejší)
nejbližší obec: Suchý Důl, okres Náchod
souřadnice: 50°32'32.20"N, 16°15'19.97"E, ± 400m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1914-08-11
náleze: Koliha
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655054

5557a

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodoum* subvar. *serotinum*
lokalita: Flora Bohemica. Spišov u Sobotky: na mezi
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°27'21.24"N, 15°11'2.95"E, ± 250m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1914-07-19
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655070

5557b

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Flora Bohemica. Okraj lesa nad Hor. Lochovem u Jičína
nejbližší obec: Horní Locho, okres Jičín
souřadnice: 50°27'40.58"N, 15°17'46.64"E, ± 200m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1913-07-11
náleze: Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655069

5560a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora bohemica. Královédvorsk, obec Mostek – osada Přední Mostek, na suchých mezích u chat na okraji osady
nejbližší obec: Souvrať, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'53.20"N, 15°42'35.74"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1983-07-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztr.
ID: 13616655

5642c

původní jméno: *Phleum* cf. *bertolonii*
lokalita: Z Čechy: 85. Kruš. hory: Tisová (u Nejdku): travnatý okraj cesty 0,9 km VJV od zastávky ČD Tisová
nejbližší obec: Tisová u Nejdku, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'23.40"N, 12°44'31.42"E, ± 100m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 1994-07-15
náleze: Č. Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13662562

5644c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 17. Horní Hrad: Zámecký vrch
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'46.00"N, 13°1'6.50"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický; Anna Skalická; Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočas. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750007

5663d

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Sedloňov: trávník u skupiny stromů mezi pastvinami na svahu nad levým břehem potoka Dědina 1,4 km ZJZ od kostela v obci. 630 m n. m.
nejbližší obec: Sedloňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'5.90"N, 16°17'45.10"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2010-07-12
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan;OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 10/248
ID: 13664925

5741c

lokality: Flora bohémica. Bohemia septentrio-occidentalis: In pratis siccis fere destructis et ruderatis od oppidum Krajková, haud procul ab oppido Kynšperk
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'57.48"N, 12°32'2.67"E, ± 600m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1948-06-17
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: Ph. bertolonii
ID: 13655085

5744b

původní jméno: Phleum pratense var. nodosum
lokality: Duppau.
nejbližší obec: Radošov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'25.29"N, 13°8'37.15"E, ± 800m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1908-08-04
náleze: coll.?
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654507

5748c

původní jméno: Phleum bertolonii
lokality: 567. 5748a/5748c, Pnětluky: V okraj obce (vlhká lada okolo vodní strouhy a polní cesty k chmelnici), 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík
nejbližší obec: Pnětluky, okres Louny
souřadnice: 50°14'53.00"N, 13°42'20.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: V. Joza; P. Petřík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
herbář: herb. V. Joza
projekt: FLDOK
ID: 8183427

5752a

původní jméno: Phleum pratense
lokality: Flora Bohemica. Pratum ad Zlosejn
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'40.60"N, 14°22'6.98"E, ± 700m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1904-07-19
náleze: J. Homolka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: Ph. hubbardii
ID: 13655077

5752b

lokality: Bohemia centralis: apud vicum Kopeč prope Velká Ves
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
souřadnice: 50°15'0.43"N, 14°25'22.11"E, ± 400m
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1936-07-24
náleze: Václav Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: in collibus basalticis /augilit/
ID: 13635090

5761c

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Bei Königgratz
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'33.22"N, 15°49'57.97"E, ± 4500m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655052

5762c

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Lipiny: kulturní dosévaná louka vpravo u železniční trati při cestě z Bolehoště do Týniště nad Orlicí, 550 m JZ od středu obce
nejbližší obec: Lipiny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'22.97"N, 16°3'30.06"E, ± 10m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-30
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13298721

5845b

původní jméno: *Phleum cf. nodosum*
lokalita: SZ Čechy: Okraj šlap. trávníku u horního kostela ve Valči.
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'23.00"N, 13°15'1.80"E, ± 50m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1975-07-31
náleze: A. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dočkalová 2003 ut *Phleum bertolonii*
ID: 13657210

5852c

původní jméno: *Phleum pratense* β *nodosum*
lokalita: Prag - Scharka
nejbližší obec: Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'24.09"N, 14°20'32.66"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1856
náleze: Hennevogl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655057

5861a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°51'23.00"E
nadmořská výška: 235-246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
náleze: Věra Samková
pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.
herbář: HR
projekt: FLDOK
ID: 9793215

5863c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Okr. Rychnov nad Kněžnou: Častolovice: travnatý příkop u silnice Kostelec nad Orlicí - Zdelov v borodubovém lese 1,55 km J(-JZ) od hlavní budovy vlakového nádraží Častolovice. 278 m n. m.
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'52.70"N, 16°10'12.00"E
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2010-07-13
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 10/258
ID: 13664926

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Kostelec nad Orlicí: luční lado (pcháčová louka) Z od mostu přes potok Štědrá při SSV okraji města
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
náleze: Rudolf Hlaváček; Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10143241

5865d

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Čechy: Zemská brána u Čiháku (Orlické hory), okraj při silnici do Čiháku
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'24.62"N, 16°35'15.08"E, ± 200m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1936-07-22
náleze: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645678

5867b

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Staré Město na Mor.: kraj Jesa za Buschmühle u Mal. Vrbna
nejbližší obec: Velké Vrbno, okres Šumperk
souřadnice: 50°10'54.18"N, 16°59'35.19"E, ± 100m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1918-08-05
náleze: F. Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: Ph. hubbardii
ID: 13655080

5871a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: 162. Město Albrechtice: výchozy hornin, doubravy, křoviny a suché louky na V svazích Zadního kopce (444 m) asi 1 km JZ od okraje města
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'22.00"N, 17°33'29.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464115

5939b

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: 208. Pomezí-Horní Hraničná: cesta mezi lesem a obilním polem, státní hranice, 1,8 km JV od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'34.00"N, 12°18'28.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506778

5942c

původní jméno: *Phleum pratense*
lokality: Rauschenbacher Heide u Mariánských Lázní
nejbližší obec: Prameny, okres Cheb
souřadnice: 50°2'38.89"N, 12°44'23.20"E, ± 1000m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: Ph. hubbardii
ID: 13655051

5942d

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: 506. Poutnov-Dolní Poutnov: parkový les tesně nad obcí, u silnice z Poutnova, Z okraj osady
nejbližší obec: Poutnov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'8.00"N, 12°49'11.00"E
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513319

5945a

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokality: 33. Záhořice: červeně znač. cesta SV směrem, 300 m SV od žel. stanice až 1 km SV žel. stanice
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183393

5949a

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokality: Flora bohémica. Bohemia centr.: distr. Beroun: inter Zbečno et Křivoklát, in decl. fruticosis
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'4.15"N, 13°54'8.33"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1961-08-06
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: Ph. hubbardii
ID: 13655075

5950c

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Kladensko, obec Chýňava; cesta podél okraje lesa (Chýňavského polesí) u polí. Asi 1 km SZ od západ. konce obce
nejbližší obec: Chýňava, okres Beroun
souřadnice: 50°2'15.71"N, 14°3'27.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-06-24
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Lokálně četné exempláře při sušším okraji okraji cesty
ID: 13645680

5952a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Obora Hvězda
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.87"N, 14°19'54.92"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2001
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6837387

5952c

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: In incultis ad Zlíchov pr. Pragam
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'56.30"N, 14°24'26.19"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1927-06
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635080

5952d

původní jméno: *Phleum pratense* β *bulbosum*
lokalita: Michelský les
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'4.96"N, 14°27'59.46"E, ± 400m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1857-06-28
náleze: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655081

5965d

původní jméno: *Phleum pratense* b) *nodosum* var. *Bertolonii*
lokalita: Bohemia orient.: na suchém travnatém úklonu u Jablonného n. Orl.
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'44.44"N, 16°36'10.51"E, ± 1200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1922-08
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635079

původní jméno: *Phleum pratense* b) *nodosum*
lokalita: Bohemia orient.: na suchém travnatém úklonu u Jablonného n. Orl.
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'46.69"N, 16°36'2.13"E, ± 1200m
fytochorion: 63a. Žamberško
datum: 1922-08
náleze: Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655072

5966d

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: vrch Skalka, louky na vrcholu a na svazích S nad obcí
nejbližší obec: Jakobovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 550-650 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-09
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8785628

5967c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Okr. Šumperk: Komňátka: louka u vápencového lomu 370 m S od kostela ve střední části obce. 445 m n. m.
nejbližší obec: Komňátka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'2.40"N, 16°53'16.10"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2011-06-04
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 11/123
ID: 13664927

5968a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: louka u rozcestí v sedle S od vrchu Loveč 0,2 km SV od hájovny na S okraji obce
nejbližší obec: Bukovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8783829

5970c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Wachtberk
nejbližší obec: Podlesí pod Pradědem, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'12.59"N, 17°20'21.74"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971
náleze: Zuzana Burešová; Lubomír Hrouda; Leo Bureš
pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana, Hrouda Lubomír. Genofondová plocha Wachtberk: geobotanické zhodnocení. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1971 - 31.12.1990
ID: 6900686

5971b

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: 169. Krnov: Kostelec: okraje lesa na J úpatí Kosteleckého vrchu (472 m) Z obce
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.00"N, 17°39'24.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464278

5971c

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: 203. Čaková: lesní okraje J-JV hřebene Sněžná, J obce
nejbližší obec: Čaková, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'15.00"N, 17°32'55.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9466073

5972a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora silesiaca. Slezská pahorkatina, Krnov, v příkopu a na mezi podél silničky a zeleně zn. cesty na SZ svahu kopce Hradisko, JV města
nejbližší obec: Opavské Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'59.58"N, 17°43'1.69"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-09
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na více místech rozt.
ID: 13616664

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Distr. Bruntál: Krnov, hojně v akátině na úpatí S svahu Předního Cvilínského vrchu
nejbližší obec: Opavské Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'6.25"N, 17°43'22.59"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: A. Pečinka; Z. Dočkalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654815

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Distr. Bruntál: Krnov, okraje louky 0,3 km Z Předního Cvilínského vrchu
nejbližší obec: Opavské Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'49.82"N, 17°42'57.68"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: A. Pečinka; Z. Dočkalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654816

6044a

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokality: 249. Žernovník: cesta na hrází rybníka 1 km V od obce
nejbližší obec: Žernovník, okres Blansko
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9188304

6050b

původní jméno: *Phleum pratense* β *nodosum*
lokality: St. Ivan
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'8.72"N, 14°8'1.77"E, \pm 1000m
fytochorion: 8. Český kras
náleze: Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655090

6057a

původní jméno: *Phleum pratense*
lokality: Okr. Kolín, okraj silnice v Opatovicích.
nejbližší obec: Opatovice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'1.70"N, 15°11'37.42"E, \pm 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07-08
náleze: J. Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dočkalová 2003 ut *Phleum bertolonii*
ID: 13657209

6064d

lokality: Č. Třebová: kraj lesa u přívratské silnice na úpatí Jelenice
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'9.63"N, 16°26'8.87"E, \pm 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1942-06-30
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655088

6066c

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: 377. Hanušovická vrchovina: Cotkytle: kóta 660 m S obce, J a JV svahy
nejbližší obec: Cotkytle, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9040568

6067a

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: Pod skalami před Bartoňovem (u Bohutína)
nejbližší obec: Bartoňov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'54.57"N, 16°52'17.46"E, ± 150m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635083

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: Severní Morava: stráň nad Bušínem u Šumperka
nejbližší obec: Bušín, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'31.80"N, 16°50'20.77"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-06
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635084

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: Moravia septentr.: ad declivia supra Bušín apud op. Šumperk
nejbližší obec: Bušín, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'31.80"N, 16°50'20.77"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-07
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635085

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: Skály (rula) před Bartoňovem (u Bohutína), u Šumperka
nejbližší obec: Bartoňov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'54.57"N, 16°52'17.46"E, ± 150m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-07
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635086

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: Stráň nad Bušínem (k Rudě u Šumperka)
nejbližší obec: Bušín, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'26.63"N, 16°50'53.22"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1934-07
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635087

6068a

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokality: Weikersdorf bei M.-Schönberg
nejbližší obec: Vikýřovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'37.89"N, 17°0'43.42"E, ± 800m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1935-07-06
náleze: Leneček
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654591

6070b

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: PP Uhlířský vrch
nejbližší obec: Bruntál-město, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'18.67"N, 17°26'25.43"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Leo Bureš
pramen: RNDr. Leoš Bureš. Přírodní památka Uhlířský vrch: botanická inventarizace. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6292225

6070d

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: 267. Valšov: louka na J okraji obce při rozcestí na Břidličnou
nejbližší obec: Valšov, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'31.00"N, 17°26'8.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9468745

6072a

původní jméno: *Phleum pratense* v. *nodosum*
lokalita: Öst. Schlesien: Auf alten Mauern um Großherrlitz
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'29.74"N, 17°43'43.64"E, ± 800m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1834
náleze: A. Mayer
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656484

6075c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 58. Vřesina (6075c): zalesněná písčovitá nebo hlinitá na konci ulice Na Chabovci, při JV okraji obce, 0,4ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°56'21.00"N, 18°11'32.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčovitých pahorkatin Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315708

6077c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Dolní Marklovice: Okolí motokrosové dráhy v Dolních Marklovicích
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'14.61"N, 18°34'14.14"E, ± 900m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
náleze: Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165885

6156a

původní jméno: *Phleum pratense* ssp. *nodosum*
lokalita: Silvánka – nedaleko Uhlířských Janovic, ok. Kutná Hora.
nejbližší obec: Mitrov u Uhlířských Janovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'44.01"N, 15°2'49.09"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07-08
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dočkalová 2003 ut *Phleum bertolonii*
ID: 13657211

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: 404. Mitrov: osada Silvánka, okraj cesty 200 m J osady
nejbližší obec: Mitrov, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149243

6161d

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora bohémica. Sečská pahorkatina, Hlinsko, Dolní Holetín-Hůrka, okraj borového lesa u 1.zatopeného lomu ca 200 m V od osady
nejbližší obec: Dolní Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'51.71"N, 15°55'20.17"E, ± 50m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-11
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13616661

původní jméno: *Phleum pratense* y *nodosum*
lokalita: Okolí Skutče: U silnice k nádraží sz. dr.
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'8.48"N, 15°59'8.46"E, ± 400m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1901-07-30
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655079

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Dolní Holetín, první zatopený lom 300 m V obce
nejbližší obec: Dolní Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'51.91"N, 15°55'18.66"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-11
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7076011

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Dolní Holetín, u lomů v lese "K Rosickým hranicím" 1000 m V obce
nejbližší obec: Dolní Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'43.19"N, 15°55'58.66"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-11
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka Ing. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7076105

6162a

lokalita: Košumberk
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'6.67"N, 16°2'17.82"E, ± 1000m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1882
náleze: Klapálek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655049

6165a

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: 162. SV od křížení tratí SZ Damníkova
nejbližší obec: Damník, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1992
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 9026037

6166b

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Moravia: Zábřeh, Hoštejn
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'26.84"N, 16°46'30.37"E, ± 800m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1933
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635081

6167a

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Severní Morava: v jeteli u Nemile u Zábřeha
nejbližší obec: Nemile, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'28.88"N, 16°50'46.58"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1935-06-10
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635088

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: V jeteli před Nemilí (od Zábřeha)
nejbližší obec: Nemile, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'28.88"N, 16°50'46.58"E, ± 500m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1935-06-10
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635089

6167d

původní jméno: *Phleum pratense nodosum* f. *laxiusculum*
lokalita: Flora moravica. Lesní okraje u Hrabové.
nejbližší obec: Hrabová u Dubicka, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'39.95"N, 16°57'24.42"E, ± 600m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1927-06
nálezce: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654532

6171a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Velký Roudný
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'22.66"N, 17°31'22.61"E, ± 587m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-10
nálezce: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6479200

6172c

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Oderské vrchy, Janské koupele u Vítkova, na lesní louce
nejbližší obec: Janské Koupele, okres Opava
souřadnice: 49°50'6.76"N, 17°42'16.65"E, ± 400m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1964-07-22
nálezce: Reitmayerová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616400

6175a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Distr. Opava: Vrablovec, hrana svahu zatravněné pískovny severně obce
nejbližší obec: Ludgeřovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'12.01"N, 18°13'10.05"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1999
nálezce: A. Pečinka
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654817

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 26. Ludgeřovice (6175a): zvětší části zalesněná pískovna asi 1km JJV od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Ludgeřovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'7.00"N, 18°13'58.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313251

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokality: 16. Hlučín-Vráblovce (6175a): nálet zarostlá vytěžená pískovna na Z orient.svahu bezejmen.pahorku (kóta 273m) při S kraji obce, 1,3km ZJZ od kostela v Ludgeřovicích, 2ha.

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°53'3.00"N, 18°13'35.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8312310

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokality: 14. Hlučín (6075c): komplex nálet. dřevinami zarostlých pískoven na L břehu potoka Jasénka, 1,5km JV od kostela ve městě, 0,2ha. (pískovny jsou využív.jako stělnice, nezarost.písky se nacház pouze podél pěšín).

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°53'15.00"N, 18°12'1.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8312085

6175b

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokality: 38. Petřkovice (6175a): soustava zales.a zatravněných pískoven při S okraji obce, 2km JV od kostela v Ludgeřovicích, 3-4ha.

nejbližší obec: Petřkovice, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°52'51.32"N, 18°15'52.23"E, ± 200m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8314251

6248d

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*

lokality: 4. Strašice: intravilán obce

nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany

nadmořská výška: 470-515 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 1976

pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.

projekt: FLDOK

ID: 9178503

6250a

původní jméno: *Phleum pratense*

lokality: Česká republika: 35c Příbramské Podbrdsko, Příbram, Čenkov I, Hřebený, Čenkov (PB): u lesní cesty ca 1,5 km V od obce u hájovny Komorsko

nejbližší obec: Čenkov u Příbramě, okres Příbram

souřadnice: 49°46'30.33"N, 14°1'29.41"E, ± 100m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 2005-08-31

nálezce: J. Nesvadbová; R. Hlaváček

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654376

6253d

lokality: Okres Benešov: okolí Drachkova
nejbližší obec: Drachkov, okres Benešov
souřadnice: 49°42'50.67"N, 14°37'16.93"E, ± 1500m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1988
náleze: P. Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654814

6257d

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Česká republika: Hornosázavská pahorkatina, Havlíčkův Brod. Zdeslavice (6 km SV od Ledče nad Sázavou): polní cesta, 500 m J od obce.
nejbližší obec: Zdeslavice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'14.00"N, 15°19'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-07-02
náleze: J. Sýkorová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656629

6261b

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: Flora moravica-bohemica. Žďárské vrchy, Dědová, sušší mez u polní cesty mezi obcí a osadou Bahna, ca 0,7 km VJV od obce
nejbližší obec: Dědová, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'32.53"N, 15°59'51.92"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13616662

6261c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Studnice, úvozy při SZ okraji obce
nejbližší obec: Studnice u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'23.89"N, 15°53'59.70"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7068409

6261d

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: Flora bohemia. Žďárské vrchy, Vortová – osada Lhoty, suchá mez u polní cesty ca 0,4 km JZ osady (u chaty Burešových)
nejbližší obec: Lhoty, okres Chrudim
souřadnice: 49°42'40.55"N, 15°56'37.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-06-25
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vz.
ID: 13616653

6262a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: X.4. Krouna (Pulchart 1944, Hadač 1944, Fiedler 1971, Procházka 1977, Faltys 1981-87, Bureš et Řepka 1990)
nejbližší obec: Krouna, okres Chrudim
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.
projekt: FLDOK
ID: 9097564

6262c

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: Východní Čechy: Českomor. Vysočina, Hlinecko. Na poli mezi Čachnov nádraží a samotou Ruda
nejbližší obec: Čachnov, okres Chrudim
souřadnice: 49°44'47.46"N, 16°4'23.37"E, ± 150m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1944-07-16
náleze: R. Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655073

6268c

původní jméno: *Phleum pratense* v. *nodosum*
lokality: Mladeč u Litovle:svah u silnice na hlavní silnici
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'4.75"N, 17°0'41.64"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1941-06-12
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635091

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: Flora moravica. Moravia bor.: distr. Olomouc, in decliv. graminos. in colle Třesín supra pag. Mladeč pr. opp. Olomouc
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'25.13"N, 17°1'2.11"E, ± 150m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1964-05-17
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. M. Perný 2004: *Ph. bertolonii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655059

6269b

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokality: Nížký Jeseník, Řídeč, V od obce na J exp. stráňce
nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'1.51"N, 17°16'0.35"E, ± 300m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-06-14
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654598

6276d

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: PP Žermanický lom
souřadnice: 49°44'3.34"N, 18°26'54.47"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015
nálezc: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Žermanický lom
projekt: NDOP
ID: 13148992

6342a

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: 700. Stráž: v okolí železniční stanice
nejbližší obec: Stráž
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216840

6342d

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: 716. Bernartice: v okolí rybníčku S od obce
nejbližší obec: Bernartice, okres Tachov
souřadnice: 49°37'55.90"N, 12°47'50.58"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217121

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: 714. Bernartice: při silnici 0,8 km SV od obce
nejbližší obec: Bernartice, okres Trutnov
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217082

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: 800. Borek: v lese u rybníka Chobot
nejbližší obec: Borek, okres Tachov
souřadnice: 49°37'53.20"N, 12°45'8.20"E, ± 300m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9219139

6343c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Darmyšl (okr. Tachov), kraj lesní cesty na rozcestí cca 300 m Z od kóty 512 (Nad Myslivnou), cca 900 m JJV od kaple v obci, 519 m n. m., 49°38.049'N, 12°52.918'E
nejbližší obec: Darmyšl, okres Tachov
souřadnice: 49°38'2.94"N, 12°52'55.08"E
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Zdeněk Kaplan; Jan Prančl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10113955

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Okr. Tachov: Darmyšl: travnatý okraj lesní cesty v sedle mezi vrchy Chlum (609,5 m) a Nad Myslivnou (511,6) 0,5 km J-JJV od obce. 495 m n. m.
nejbližší obec: Darmyšl, okres Tachov
souřadnice: 49°38'3.00"N, 12°52'55.40"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 10/183
ID: 13664923

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Darmyšl: travnatý okraj lesní cesty v sedle mezi vrchy Chlum (609,5 m) a Nad Myslivnou (511,6) 0,5 km J-JJV od obce
nejbližší obec: Darmyšl, okres Tachov
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: FK ČBS
ID: 9906101

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Mezholezy u Horšovského Týna: okolí cesty mezi lukami a poli u západním okrajem obce, jižně od Mezholezského rybníka
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905840

6345b

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: České republika: Lhota (okr. Plzeň-město): opuštěná pískovna při silnici na Novou Ves, ca 1,3 ZJZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Lhota u Dobřan, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'13.04"N, 13°18'17.57"E, ± 80m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-08-30
náleze: J. Nesvadbová; S. Pecháčková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654375

6350a

původní jméno: *Phleum pratense* β *nodosum*
lokalita: Příbram: Břidličný úvoz v polích jižně Dubna
nejbližší obec: Dubno, okres Příbram
souřadnice: 49°41'36.27"N, 14°3'21.56"E, \pm 300m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1904-07
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655056

6358a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora bohemica. okr. HB, Světlá nad Sázavou, suchá mez s *Betula* u polní cesty za samotou v trati V polích, 1,5 km SZ žel.
zast. Světlá
nejbližší obec: Dolní Bohušice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'47.04"N, 15°23'46.93"E, \pm 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-06-30
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13616650

6358c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: CZE: Českomoravská vrchovina, Havlíčkův Brod. Lipnice nad Sázavou (12 km Z od Havl. Brodu), 500 m J od obce, stráně.
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'30.67"N, 15°24'49.59"E, \pm 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-10
náleze: Zdeňka Frantová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656633

6361a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Tab.3. Inventarizační seznam taxonů vyšších rostlin na PP Suché kopce: Vojnův Městec: cca 1500m VSV od středu obce.
Juříčka J. 2008.
nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°53'42.00"E
nadmořská výška: 644-678 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2008
náleze: J. Juříčka
pramen: Juříčka J. & Juříčková K. (2009): Inventarizace flóry a vegetace Přírodní památky Suché kopce (CHKO Žďárské vrchy). - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 7: 75-88.
projekt: FLDOK
ID: 8230099

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: 50c. Vojnův Městec: travnatý k J exp.svah nad zalesněnou částí kaňonovitého údolí Štírského potoka v PR "Štíří důl", 1750 m J obce

nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°39'43.00"N, 15°52'60.00"E

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1991-07-16

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.

projekt: FLDOK

ID: 9377176

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokality: NPR Radostínské rašeliniště

nejbližší obec: Vojnův Městec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°39'27.98"N, 15°53'9.25"E, ± 625m

fytochorion: 91. Žďárské vrchy

datum: 1991

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I. Floristická inventarizace SPR Radostínské rašeliniště. 1991.

projekt: NDOP

ID: 6658505

6363a

původní jméno: *Phleum pratense nodosum*

lokality: E Flora bohem. or. In agris ad Telecí

nejbližší obec: Telecí, okres Svitavy

souřadnice: 49°41'41.65"N, 16°10'51.92"E, ± 800m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1896-08

nálezce: B. Fleischer

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*

ID: 13655053

6363d

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Flora moravica, okr. ZR, Sulkovec, suché květnaté meze podél polní cesty, pod silnicí Nyklovce-Sulkovec, 500-710 m VJV kostela v obci

nejbližší obec: Sulkovec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'25.53"N, 16°18'59.58"E, ± 250m

nadmořská výška: 700-710 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-07-14

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: roztr.

ID: 13616648

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Sulkovec, suché květnaté meze podél polní cesty, pod silnicí k Nyklovicím, ca 500-900 m VJV kostela v obci, roztr., 700-710 m s.m.

nejbližší obec: Sulkovec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'31.61"N, 16°19'41.95"E, ± 200m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-07-14

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616392

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokalita: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Sulkovec, travnaté ruderalizované lado za posledním stavením na SZ okraji obce, vzácně, 710 m s.m.

nejbližší obec: Sulkovec, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'41.89"N, 16°18'34.92"E, ± 150m

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-07-13

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616396

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokalita: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Veselí, květnatá loučka zarůstající ovsíkem u SZ cípu lesa na kotě 712 Hromobitek, ca 1.45 km SSV středu obce, 705 m s.m.

nejbližší obec: Ubušínek, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°36'12.40"N, 16°16'52.33"E, ± 100m

nadmořská výška: 705 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-28

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616397

6365c

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokalita: Rozhraní, potok mezi Bradlným a Študlovem, druhá přepážka a podél potoka proti proudu

nejbližší obec: Študlov u Vítějevsí, okres Svitavy

souřadnice: 49°36'0.21"N, 16°30'37.45"E

fytochorion: 63e. Poličsko

datum: 2010-08-10

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7020040

6367b

původní jméno: *Phleum nodosum*

lokalita: Vojtěchov, kraje silnice a ústí travnatých cest do této silnice asi 500–900 m V–VJV od kaple v obci

nejbližší obec: Vojtěchov u Konice, okres Prostějov

souřadnice: 49°39'0.90"N, 16°55'2.90"E, ± 280m

nadmořská výška: 435-470 m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 2015-07-17

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: FK ČBS

poznámka: cf.

ID: 13477953

6367d

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokalita: Suché louky nad Vilémovem

nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc

souřadnice: 49°38'13.06"N, 16°59'7.52"E

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1977

nálezce: Čestmír Deyl

pramen: Deyl Čestmír. Suché louky nad Vilémovem (doplněno 20.1.2000). 1989.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 07.10.1977 - 21.08.1988

ID: 7230517

6368a

původní jméno: *Phleum pratense* v. *nodosum*
lokalita: Mýtina nad silnicí Slavětín - Loučka u Litovle
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'54.00"N, 16°59'57.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1941-07-09
náleze: E. Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635092

6370b

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Moravia. Hrubá Voda pr. Olomouc.
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'10.15"N, 17°25'15.55"E, ± 800m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1905-07-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654528

6370c

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Hornomoravský úval, Olomouc, Bystrovany, 1 km V od obce na J exp. vysoké mezi
nejbližší obec: Bukovany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'0.13"N, 17°20'44.43"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1972-06-25
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654599

6375b

původní jméno: *Phleum pratense* var. *Nodosum*
lokalita: Staříč, Kamenná, vých. svah, diluv. písčiny
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'37.76"N, 18°16'54.82"E, ± 200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1942-07-17
náleze: F. Talpa
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635094

6377c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 240. Řeka: vrcholová horská louka hory Ropičky (kóta 918)
nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9256987

6378d

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Nýdek; neudržovaná louka, pouze v blízkosti chalup sečeno, zatím bez náletových dřevin
souřadnice: 49°38'38.56"N, 18°47'49.16"E, ± 299m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2012-08-30
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11427413

6441b

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: 124. Železná: okraje lesíků 1,4 km VSV od kostela v obci a přilehlé louky a pastviny
nejbližší obec: Železná, okres Beroun
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
poznámka: rev. Krahulec F.
ID: 9206555

6442b

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokality: 28. Mírkovice: u cesty ZJZ od obce
nejbližší obec: Mírkovice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9205573

6452a

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokality: Okr. Příbram: Skuhrov (u Počepic): travnatá cesta 150 m SSZ od vsi. 460 m n. m.
nejbližší obec: Skuhrov, okres Příbram
souřadnice: 49°35'42.90"N, 14°23'38.80"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2018-08-07
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 18/169
ID: 13664930

6458a

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokality: 245. Kejžlice: meze kolem polní cesty k samotě a myslivně Orlovy
nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'0.00"N, 15°23'50.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kursu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492752

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*

lokality: 244. Kežlice: v obci

nejbližší obec: Kežlice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°35'31.00"N, 15°23'31.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Ivan Růžička; Bohumil Slavík; Jaromír Sofron

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9491820

6458c

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*

lokality: 287. Komorovice: amfibolitová výšina s lesíkem 250 m VJV obce

nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'18.00"N, 15°21'21.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493863

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*

lokality: 289. Humpolec: J předměstí mezi železnicí a náspem dálnice podél silnice do Vystrkova

nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'46.00"N, 15°21'2.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický; František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9493904

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*

lokality: 337. Plačkov: rybníček, vlhká písčina a vlhká louka v S části obce

nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'54.00"N, 15°23'32.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494928

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*

lokality: 333. Plačkov: loučka na Z okraji obce J železniční trati

nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov

souřadnice: 49°31'42.00"N, 15°23'37.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1974-07-14

nálezce: Jaromír Sofron; František Mladý

pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.

projekt: FLDOK

ID: 9494862

6458d

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: 387. Herálec: JV okraj JZ cípu lesa Hradiště 1000 m V nádraží
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'43.00"N, 15°29'8.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496500

6459b

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: 406. Pohled: lesní údolíčko 1000 m JV nádraží při silničním mostku
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'52.00"N, 15°39'54.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496782

6460a

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: 445. Keřkov: louka a křoviny na P břehu Sázavy 200 m SV železnič.mostu 800 m Z obce
nejbližší obec: Keřkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'28.00"N, 15°42'32.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497652

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: 433. Stříbrné Hory: u železniční zastávky JZ obce
nejbližší obec: Stříbrné Hory, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'51.00"N, 15°40'56.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9496977

6461a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica. Žďárské vrchy, Hamry nad Sáz., suchá mez v polích nad žel. tratí poblíž ryb. Dívka, S obce
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'15.60"N, 15°54'39.34"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1986-07-05
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vz. roztr.
ID: 13616656

6461b

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Kol Žďára
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'45.45"N, 15°56'24.55"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1898-07-25
náleze: Kovář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635077

původní jméno: *Phleum pratense nodosum*
lokalita: Flora moravica. Kolkova stráň u Žďáru
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°33'51.46"N, 15°56'29.64"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1898
náleze: F. Kovář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655047

6462a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: 124. Jiříkovice: vřesoviště na mezi exp. k J nad polní cestou k obci Lhotka, 500 m ZJZ obce
nejbližší obec: Jiříkovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'27.00"N, 16°1'16.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1995-06-20
náleze: Petr Bureš; V. Zabloudil; Ivan Růžička
pramen: Růžička I. (1999): Floristický materiál z území CHKO Žďárské vrchy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 14: 63-93.
projekt: FLDOK
ID: 9379676

6463b

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica. Čsm. vrchovina, okr. ZR, Veselí, květn. lada podél okraje lesa na kopci ca 700 m J středu obce
nejbližší obec: Veselí u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'2.40"N, 16°16'34.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztr. s *F. pratensis*
ID: 13616669

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica. Čsm. vrchovina, okr. ZR, Hluboké, okraj květn. lada nad silnicí nad S okrajem obce, 280 m S od středu obce
nejbližší obec: Hluboké u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'10.38"N, 16°17'37.23"E, ± 60m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-22
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dosti hojně i v blízkém okolí
ID: 13616670

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Flora moravica. Čsm. vrchovina, okr. ZR, Hluboké, suchý okraj polokult. louky u okraje silnice nad SZ okrajem obce u lavičky.

nejbližší obec: Hluboké u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'10.97"N, 16°17'42.28"E, ± 60m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-22

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: roztr.

ID: 13616671

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Polom, suchý květnatý lem podél plotu chaty na J svahu kóty 622

Strážnice, 650 m J od středu obce, roztroušeně spolu s *Trifolium aureum*; 610 m s.m.

nejbližší obec: Polom, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'28.62"N, 16°18'37.40"E, ± 100m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-22

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616387

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Korouhvice, suchá lada na J svahu kóty 591, ca 550 m S od zast. ČSAD v osadě, vzácně; 560 m s.m.

nejbližší obec: Korouhvice, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°34'58.10"N, 16°18'44.58"E, ± 200m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-14

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616388

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Hluboké, květnatá loučka mezi poli na hřebeni s kótou 586 m, ca 700 m JV středu obce, hojně, 583 m s.m.

nejbližší obec: Hluboké, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°34'49.54"N, 16°18'11.22"E, ± 200m

nadmořská výška: 583 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-29

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616389

původní jméno: *Phleum pratense*

lokality: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Hluboké, okraj polní cesty poblíž S cípu lesa na kótě 650 m, ca 500 m ZSZ středu obce, roztr., 635 m s.m.

nejbližší obec: Hluboké, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'5.62"N, 16°17'17.84"E, ± 100m

nadmořská výška: 635 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-22

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616390

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Hluboké, suchý květnatý okraj smíš. lesa a louky Z svahu, kopce Ostražka, ca 650 m, JZ středu obce, vzácně, 660 m s.m.

nejbližší obec: Hluboké, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°34'49.94"N, 16°17'13.05"E, ± 100m

nadmořská výška: 660 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-23

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616391

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Hluboké, okraj polní cesty nad květnatým ladem v trojúhelníku cest nad obcí, 300 m SSV středu obce, poblíž kóty 621, roztr., 620 m s.m.

nejbližší obec: Hluboké, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'10.37"N, 16°17'50.83"E, ± 100m

nadmořská výška: 620 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-10

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616393

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Veselí, travnaté lado u pomníku na vrcholu kopce na Jedli (727), ca 650 m SSV od středu obce, roztr., 725 m s.m.

nejbližší obec: Veselí u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'36.08"N, 16°17'8.86"E, ± 100m

nadmořská výška: 725 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-28

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616394

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Českomoravská vrchovina, okres Žďár nad Sázavou, Veselí, okraj cesty ke kotě 727 Na Jedli, těsně nad silnicí k Hlubokému, nad SV okrajem obce, 270 m SV středu obce, vzácně, 655 m s.m.

nejbližší obec: Veselí u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°35'28.65"N, 16°16'53.41"E, ± 150m

nadmořská výška: 655 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-06-28

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13616395

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokality: CZE: Žďár nad Sázavou. Hluboké u Dalečína - PP Na Ostražné na svahu nad přehradou Vír ca 1,2 km JZ od centra obce.

nejbližší obec: Hluboké u Dalečína, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°34'30.00"N, 16°17'8.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014-07-16

nálezce: Ester Ekrtová

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13656624

6463d

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Morava: Bystřice nad Pernštejnem, na lesním okraji, severní svah kopce Křížnice ZJZ od Lesoňovic, 600 m s.m.
nejbližší obec: Lesoňovice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'54.93"N, 16°17'47.46"E, ± 150m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-07-13
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616398

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernšt.: Obec Pivonice, skládka silničního materiálu na JV okraji obce.
nejbližší obec: Pivonice u Lesoňovic, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'43.04"N, 16°19'20.64"E, ± 100m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-07-05
náleze: M. Brázdilová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654514

6464a

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Flora moravica. Distr. Bystřice nad Pernštejnem. Rovečné – asi 2 km SZ od obce, okraje polní cesty.
nejbližší obec: Rovečné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'11.54"N, 16°20'57.83"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-28
náleze: Hana Dvořáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654536

6465a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica, Moravia occident., distr. Letovice: Travnatá mez u pískovny 300 m V od Vlčkova.
nejbližší obec: Stvolová, okres Blansko
souřadnice: 49°35'18.84"N, 16°31'41.11"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-06-12
náleze: Jan Kořístek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654522

6465c

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Kunštát: 200 m jižně od Mramorky, jižní suchá louka Nad Skalným, u malého pole.
nejbližší obec: Kunštát na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°30'43.46"N, 16°30'11.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-06-20
náleze: Marek Vaďura
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654526

6467d

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Plantae Českoslovenicae. Prostějov: ad marg. nemorum inter pag. Zdětín et Bělecký mlýn
nejbližší obec: Zdětín na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'51.98"N, 16°59'12.92"E, ± 200m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1969-07-02
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*
ID: 13655083

6468a

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Drahanská vrchovina, Drahanovice, 1 km J od obce při J okraji Drahanovského lesa. Pořídku.
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'1.17"N, 17°4'35.05"E, ± 300m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1970-06-28
náleze: Č. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. M. Perný 2004: *Ph. bertolonii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655060

6471d

původní jméno: *Alopecurus geniculatus*
lokalita: Morava střed.: Lipník n. Bečvou. Náplavy Bečvy, roztroušeně
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'15.94"N, 17°35'25.77"E, ± 800m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1961-08
náleze: Kopecký
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655084

6474b

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Kotouč u Štramberka
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'5.08"N, 18°6'59.64"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1933-07-22
náleze: V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635082

6474d

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Nový Jičín, Veřovice, pikritový kopec v obci, l. d. "U vašíčků na kopcu", 440 m s.m.
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'3.81"N, 18°6'39.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-07-03
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616403

6476a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 346a. Ostravice: železnič.stanice, trávníky na L břehu Ostravice od mostu přes řeku k žel. zastávce Nová Dědina /u některých druhů uveden pod č. 346/
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jindřich Houfek; Jiří Vicherek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9259628

6476c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 362a. Ostravice: trávníky podél cesty na L břehu Ostravice, poblíž peřejí (CHPV) /u některých druhů uvedeno i pod č. 362/
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260279

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 362b. Ostravice: vrbové porosty a poriční štěrky na L břehu Ostravice, poblíž peřejí (CHPV)
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jiří Vicherek; Jindřich Houfek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9260364

6478a

lokalita: Morava, Jablůnkov: vrch Kozubová J od obce Košariska
nejbližší obec: Košariska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'50.44"N, 18°40'35.70"E, ± 600m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1975-07-06
náleze: B. Deylová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655065

6542b

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: 790. Nový Kramolín: lesík Skalky
nejbližší obec: Nový Kramolín, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9218750

6543a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Okr. Domažlice: Pařezov: travnatý lem stromořadí podél Černého potoka na SV okraji rezervace Postřekovské rybníky 300 m J od obce. 415 m n. m.
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'47.10"N, 12°50'10.40"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-08
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 10/232
ID: 13664924

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Nový Pařezov: přírodní rezervace Postřekovské rybníky (severní část), sečená louka a větrolam podél Černého potoka 250 m J od obce
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: FK ČBS
ID: 9901789

6547c

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: 325. Polánka: louka v údolí potoka Kamenice při osadě
nejbližší obec: Polánka, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229404

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: 314. Pohoří: u polní cesty J od osady směrem k obci Nehodiv
nejbližší obec: Pohoří
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229035

6547d

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: 335. Kramolín: okraj lesíka a pole 0,2 km J od soutoku potoků Kamenice a Myslivský
nejbližší obec: Kramolín
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229568

6548a

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokality: J od Chloumku
nejbližší obec: Chloumek, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'52.20"N, 13°43'30.17"E, ± 100m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
náleze: Miloš Deyl
pramen: Deyl M. et Skočdopolová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, 235 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13644909

lokality: Flora Bohemica. Bohemia australis, distr. Blatná: in silva ad vicum Újezd u Kasejovic
nejbližší obec: Újezd u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'36.10"N, 13°44'46.23"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1970-06-19
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13655067

6548d

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokality: Mračov
nejbližší obec: Mračov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'8.46"N, 13°49'41.11"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
náleze: Miloš Deyl
pramen: Deyl M. et Skočdopolová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, 235 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13644911

6549a

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokality: S od Hajan
nejbližší obec: Hajany, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'3.16"N, 13°50'12.08"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
náleze: Miloš Deyl
pramen: Deyl M. et Skočdopolová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, 235 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13644912

6549c

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokality: mlýn Lapač JV města
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'47.97"N, 13°54'33.18"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
náleze: Miloš Deyl
pramen: Deyl M. et Skočdopolová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, 235 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13644914

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokality: Pod škalí SZ Blatné
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'1.68"N, 13°52'1.93"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
náleze: Miloš Deyl
pramen: Deyl M. et Skočdopolová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, 235 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13644913

původní jméno: *Phleum nodosum*

lokality: Mačkov: suché trávníky na svahu nad asfaltovou silničkou Z od obce k rybníku Dršňák a okraje silničky, asi 0,45 km SZ od železniční zastávky

nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'16.30"N, 13°52'54.90"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2011-06-20

nálezce: Petr Koutecký

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13647921

původní jméno: *Phleum bertoloni*

lokality: Mačkov u Blatné: jižní svahy suchého balvanitého návrší s opuštěným lomem Z od obce

nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'17.20"N, 13°52'53.55"E, ± 50m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 2006-08-24

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13648945

lokality: Flora bohemica. Distr. Blatná: in silva Chocholka prope vicum Hněvkov

nejbližší obec: Hněvkov u Mačkova, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'2.66"N, 13°54'46.61"E, ± 400m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1971-07-07

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*

ID: 13655063

lokality: Flora Bohemica. Bohemia australis, distr. Blatná: in silva ad cassam Lapáč prope oppidum Blatná

nejbližší obec: Hněvkov u Mačkova, okres Strakonice

souřadnice: 49°24'44.30"N, 13°54'3.07"E, ± 300m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1970-06-18

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*

ID: 13655064

lokality: Flora Bohemica. Bohemia australis, distr. Blatná: inter oppidum Blatná et vicum Hajany, loco Pod Škalí dicto

nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice

souřadnice: 49°26'3.75"N, 13°52'1.13"E, ± 200m

fytochorion: 36a. Blatensko

datum: 1970-07-22

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13655066

6549d

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Z od Škvořetic
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'7.40"N, 13°56'23.72"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
nálezc: Miloš Deyl
pramen: Deyl M. et Skočdopolová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, 235 p.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13644915

6553b

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 566.Radkov: úvoz nad SZ částí obce, výchoz vápence kdysi těžného, 540 m n. m. - Deyl (42b; 6553b).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
nálezc: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839422

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Radkov: Radkov: úvoz nad SZ částí obce, výchoz vápence kdysi těžného
nejbližší obec: Radkov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
nálezc: Deyl
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8484358

6558a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora bohemica. Humpolecko, Mladé Bříště, suchá mez s břízami u silničky od PT v údolí Jankovského p. k obci, ca 250-300 m JJV kostela v obci
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'17.84"N, 15°20'9.29"E, ± 90m
nadmořská výška: 506-515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-09-09
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztr.
ID: 13616665

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora bohemica: 67. Čsm. vrchovina, Humpolecko, Mladé Bříště, suchá mez s břízami u silničky z nivy Jankovského p. k obci, poblíž budov pion. tábora, ca 250-300 m JJV kostela v obci.
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'18.26"N, 15°20'9.27"E, ± 70m
nadmořská výška: 506-515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993-09-09
nálezc: Radomír Řepka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztr.
ID: 13656628

6558b

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: 550. Zbirohy: Křovinaté kázky a meze na J svahu Kašparova vrchu 500 m S obce, amfibolit
nejbližší obec: Zbirohy, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'30.00"N, 15°28'51.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9501361

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: 548. Větrný Jeníkov: v obci při silnici
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'29.00"N, 15°28'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9501286

6559d

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Flora moravica: distr. Jihlava: in declivibus graminosis siccis ad stationem viae ferratae Malý Beranov.
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'10.03"N, 15°37'47.79"E, ± 60m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1965-07-25
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654527

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Moravia occident., distr. Jihlava: in declivibus siccis supra station. viae ferratae Malý Beranov.
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'10.03"N, 15°37'47.79"E, ± 60m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963-07-21
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654534

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Moravia occident., distr. Jihlava: in declivibus graminosis siccis supra station. viae ferratae Malý Beranov.
nejbližší obec: Helenín, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'8.01"N, 15°37'41.32"E, ± 60m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1962-07-15
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654533

6563b

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: JZ Morava, Čs. vysočina, Věžná u Pernštejna, okraj lesa a pole
nejbližší obec: Věžná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'38.61"N, 16°16'16.38"E, ± 800m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-10
nálezce: Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616405

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica, Vrtěžíř (4 km JV od Bystřice n. Pern.) - na mezi u cesty Vrtěžíř – Liskovec asi 500 m J obce
nejbližší obec: Vrtěžíř, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'45.96"N, 16°18'30.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1999-07-02
nálezce: V. Bělíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654525

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Flora moravica. Distr.: Bystřice nad Pernštejnem, Věžná – stráž nad obchodem.
nejbližší obec: Věžná na Moravě, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'39.98"N, 16°16'15.69"E, ± 100m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-25
nálezce: J. Slavičková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654515

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Flora moravica. Distr.: Bystřice nad Pernštejnem, Rožná – okraj pole asi 1 km od obce ve směru SV.
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'52.44"N, 16°15'1.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-07
nálezce: J. Slavičková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654516

6564b

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Morava: opp. Kunštát, pag. Bedřichov. hřbet rulové skalky 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°27'49.42"N, 16°28'10.35"E, ± 90m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-09
nálezce: M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616649

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokalita: Flora moravica: distr. Kunštát. Hluboké u Kunštátu: 800 m SV od obce, stráň s loukami a pruhu křovin proti odbočce na Tumboř.

nejbližší obec: Hluboké u Kunštátu, okres Blansko

souřadnice: 49°29'55.96"N, 16°28'59.09"E, ± 150m

nadmořská výška: 650 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1999-07-28

nálezce: Marek Vařura

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654524

původní jméno: *Phleum nodosum*

lokalita: Flora moravica: Lomnice pr. Tišnov: In gramineis apricis supra viam e convalle Žleby pag. Bedřichov versus.

nejbližší obec: Strhaře, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°27'15.84"N, 16°26'10.79"E, ± 1500m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1962-07-12

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654535

6564c

původní jméno: *Phleum nodosum*

lokalita: Flora moravica: Lomnice u Tišnova: In declivo aprico supra vicum Křeptov montem Sýkoří versus.

nejbližší obec: Běleč u Lomnice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°26'25.43"N, 16°23'17.12"E, ± 150m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1963-07-21

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654518

původní jméno: *Phleum nodosum*

lokalita: Moravia: Lomnice u Tišnova. In declivo aprico „Na housce“ dicto supra pagum Běleč.

nejbližší obec: Běleč u Lomnice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°26'1.47"N, 16°22'59.05"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1962-08-23

nálezce: A. Hrabětová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654519

6565b

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokalita: Flora moravica: distr. Boskovice, Jabloňany, mez u koňské pastviny na V okraji obce.

nejbližší obec: Lhota Rapotina, okres Blansko

souřadnice: 49°27'51.07"N, 16°36'47.38"E, ± 150m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999-07-09

nálezce: Hana Kalová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654523

6565c

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica. Mor. podhůří Vysočiny, Štěchov-Lačnov (okr. Blansko), suchá mez u polní cesty na hřebeni mezi svahovými polokult. loukami, J osady
nejbližší obec: Lačnov u Lysic, okres Blansko
souřadnice: 49°26'51.62"N, 16°30'19.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-08-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztr.
ID: 13616663

6567a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Malé Hradisko, ZCHÚ Pod Panským kopcem – na stráni s J expozicí, pod lesem
nejbližší obec: Malé Hradisko, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'35.32"N, 16°51'32.03"E, ± 300m
fytochorion: 71 b. Drahanská plošina
datum: 1997-07-03
náleze: Albrecht
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616651

6574d

původní jméno: *Phleum hubbardii* D.Kováts
lokalita: Na Spině (561 m), okolí vrcholu kóty. 560 m n. m.
nejbližší obec: Valašská Bystřice, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'42.36"N, 18°5'29.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000-08-18
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nález je doložen herbářovým dokladem v OL
ID: 10154768

původní jméno: *Phleum hubbardii* D.Kováts
lokalita: Uhliska, okraj lesa, 2 km JJZ od náměstí. 470 m n. m.
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'30.76"N, 18°7'48.04"E, ± 30m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1999-07-22
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154771

6575d

lokalita: Moravia septentr. In monte Jezerná prope vicum Horní Bečva
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'43.29"N, 18°16'59.14"E, ± 400m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1942-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655055

6576d

původní jméno: *Phleum hubbardii* D.Kováts
lokalita: Smutné údolí: příkop a vlhký okraj lesní cesty, 1 km SZ od vrcholu Polanky (881m). 650 m n. m.
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°24'53.34"N, 18°26'59.12"E, ± 100m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-08-28
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: nález je doložen herbářovým dokladem v OL
ID: 10154770

6642b

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Distr. Jihlava. Smrčná: okraj prašné cesty ze Smrčné k samotě Zaječí, 800 m V od kostela v obci.
nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'57.88"N, 12°47'3.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1999-06-30
nálezcce: Kamila Dvořáčková
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13654506

původní jméno: *Phleum alpinum* var. *fallax*
lokalita: Domažlice: Trávník na temeni Čerchova u Pasovského chýše.
nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°22'57.88"N, 12°47'3.62"E, ± 50m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1914-09-07
nálezcce: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: jediný kus
ID: 13654505

6649a

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Chodolka u Hněvkova
nejbližší obec: Hněvkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'54.43"N, 13°54'46.47"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
nálezcce: Miloš Deyl
pramen: Deyl M. et Skočdopolová – Deylová B. (1989): Květena Blatenska. – Praha, 235 p.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13644916

6649c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: J okraje lesa na Březovém vrchu (kóta 570,8) V od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'16.40"N, 13°52'56.60"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-25
nálezcce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10032211

6650b

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: při okraji polní cesty mezi osadou Dědovice a hájovnou Doupata
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'52.50"N, 14°9'47.50"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10010555

6655c

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: Mlýny u Tábora - travnatá plocha na návsi
nejbližší obec: Mlýny u Choustníku, okres Tábor
souřadnice: 49°20'10.63"N, 14°52'39.64"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-07-08
náleze: J. Štěpánová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641458

6660a

původní jméno: *Phleum phleoides*
lokality: Luka n Jihl.: stráně nad levým břehem Jihlavy asi 1,5 km od Luk, žula, augit. syenit
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'14.40"N, 15°43'17.17"E, ± 150m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-08-28
náleze: Jaromír Diener
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: augit, syenit; s *Melica transyl.*; sklon 19,90 h JZ
ID: 13635095

6660b

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: 616. Vržanov: PP Pahorek u Vržanova, J od obce 520-560 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'2.00"N, 15°45'9.00"E
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429857

6660c

původní jméno: *Phleum bertolonii* DC.
lokality: Brtnice - rybníček Z [sic!, recte: V] od města, u modré TS, Jihlavsko, polní cesta
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'1.67"N, 15°41'31.20"E, ± 150m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-07
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6660c a 6760a.
ID: 13610188

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokalita: CZE: Českomoravská vrchovina, Jihlava. Malé (11 km JV od Jihlavy), nad pravým břehem řeky Brtnice proti mlýnu Doubkov, 1 km SZ obce, travnatý k SSV exp. svah s balvany a náletem dřevin.

nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'12.28"N, 15°41'42.66"E, ± 80m

nadmořská výška: 480-530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-08-10

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13656481

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokalita: CZE: Vysočina, Jihlava. Střížov - Údolí Brtnice, skalní hradba nad údolím ca 950 m VJV od kostela v obci.

nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'13.10"N, 15°43'0.30"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-06-08

nálezce: Libor Ekrt

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13656625

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokalita: CZE: Vysočina, Jihlava. Dolní Smrčné - J úpatí Málkova kopce ca 1 km JZ od autobusové zastávky v obci.

nejbližší obec: Dolní Smrčné, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'4.40"N, 15°44'9.50"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-08-05

nálezce: Libor Ekrt

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13656627

původní jméno: *Phleum nodosum*

lokalita: Přímělkov, 12 km VJV od Jihlavy: na mezi nad loukou na levém břehu Brtničky, asi 300 m Z od zříceniny hradu Rokštejna, 1 km JZ od obce.

nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'2.41"N, 15°43'15.81"E, ± 100m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1972-06-29

nálezce: Ivan Růžička

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13656632

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokalita: 381. Brtnice: suché stráňky na levém břehu Brtnice, 1-1,2 km SSV od obce, ca 510-525 m n. m., 7. 7. 2005, J. Chrtek jun.

nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'2.00"N, 15°41'1.00"E

nadmořská výška: 510-525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: J. Chrtek jun.

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8425146

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokality: 390. Střížov: PR Údolí Brtnice, kosená louka v nivě Brtnice a suché strážky na levém břehu, 0,5 km JJZ od obce, ca 450 m n. m., 7. 7. 2005, J. Chrtek jun.

nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'25.00"N, 15°41'41.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: J. Chrtek jun.

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8. července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8425343

6660d

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokality: Okr. Třebíč: Bransouze: subxerothermní trávník na svahu nad SSV okrajem obce. 450 m n. m.

nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč

souřadnice: 49°18'19.90"N, 15°45'14.30"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: Z. Kaplan

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Z. Kaplan no 11/372

ID: 13664928

původní jméno: *Phleum bertolonii*

lokality: subxerothermní trávníky s křovinami na svahu nad SSV okrajem obce

nejbližší obec: Bransouze, okres Třebíč

souřadnice: 49°18'19.00"N, 15°45'14.00"E

nadmořská výška: 430-450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

herbář: herb. Z. Kaplan

projekt: FK ČBS

ID: 8821900

6664d

původní jméno: *Phleum Böhmeri* var. *angustifolium*

lokality: Flora moravica. Tišnov – Čebinka.

nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'10.03"N, 16°29'6.36"E, ± 600m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1909-08-08

nálezce: R. Picbauer

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654529

6666a

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: 146. Blansko: SV města - obilné pole při silnici mezi osadou Nové Dvory a Těchov

nejbližší obec: Blansko, okres Blansko

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1980

nálezce: Miroslav Smejkal; Marie Dvořáková

pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.

projekt: FLDOK

ID: 9116623

6666b

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: 169. Ostrov u Macochy: JV obce - kamenitý svah nad jeskyní Balcarkou
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9117441

6672a

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Květena Moravy. Hostýnské vrchy: na travnaté stráni pod skalami, Skalné sever. nad Rusavou, roztr.
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'48.07"N, 17°42'42.81"E, ± 80m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1968-08-04
náleze: H. Zavřel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. M. Perný 2004: *Ph. pratense*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655061

6673a

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Sev. Vsetína, Kateřinice, pole u vých. paty vrchu Dubcová, plevel
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'4.39"N, 17°52'48.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-07-21
náleze: V. Pospíšil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pískovec, plevel
ID: 13635093

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Flora moravica: distr. Vsetín, Kateřinice – JV svah Dubcové, louka JZD.
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'54.63"N, 17°52'36.11"E, ± 150m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1984-06-02
náleze: Zdeňka Skýpalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654513

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: louky, meze a lesní okraje v západní (horní) polovině enklávy Končiny, ca 1,8-2 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky 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: 8769658

6673d

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: pastviny mezi lesy S nad horní (jihozápadní) částí osady, ca 0,7 km J(-J JV) - 0,8 km JV od vrcholu kopce Ratibořský grůň (678 m)
nejbližší obec: Semetín, okres Vsetín
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-01
náleze: Zdeněk Kaplan
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: 8772804

6674c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Česká republika: Vsetín, PP Vrška - Díly, 1,12 km Z od kóty 474 Malý Skalník
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'27.47"N, 18°0'27.61"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-06-29
náleze: J. Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654374

lokalita: Vsetín: louky a pastviny v jižní části údolí Velký Skalník, V města
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'33.75"N, 18°1'51.41"E, ± 400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654821

lokalita: Vsetín: údolí Jasenice, suché louky a pastviny na J svahu vrchu Snož, ca 2 km V od centra města
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'47.09"N, 18°2'2.38"E, ± 130m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654819

lokalita: Vsetín: okraj obilného pole na hřebětě mezi údolími Malý a Velký Skalník, ca 2 km V od centra města
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'41.25"N, 18°1'22.90"E, ± 180m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2000
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654820

6675b

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Čarták, les a louky při hřebenové cestě v úseku 0,4 km V - 0,6 km VJV od vrchu Soláň (860 m)
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
nadmořská výška: 840-850 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-08-02
náleze: Petr Lepší
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: 8766045

6675d

lokality: Nový Hrozenkov: okraj smrčiny na vrcholu Stolečného vrchu, ca 5 km JJV obce
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'15.45"N, 18°17'32.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 962 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654823

lokality: Karolinka: travnatý okraj lesní cesty na hřbetě mezi Malým Javorníkem a Frňovským sedlem, ca 6 km JV obce
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°18'15.45"N, 18°17'32.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 950 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1998
náleze: M. Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654822

6676c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Lopušanky, kosené louky, pastviny a okraje cest v bezlesé enklávě Lopušanky, ca 0,5 km J - 0,6 km VJV od vrcholu Lopušná (913,4 m), dvě plochy bezlesí oddělené úzkým pruhem lesa
nejbližší obec: Velké Karlovice, okres Vsetín
nadmořská výška: 750-800 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-07-03
náleze: Petr Koutecký
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.
herbář: CBFS
projekt: FK ČBS
ID: 8769110

6747a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Budětice: travnaté JZ okraje lesa na vrchu Plouhová (kóta 566,3) SZ od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'9.40"N, 13°34'27.40"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-06-23
náleze: Radim Paulič
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13242313

6747c

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Sušice: Žižkův vrch
nejbližší obec: Sušice nad Otavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'18.80"N, 13°31'18.93"E, ± 200m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1970-05-20
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641459

6757d

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 650. Klatovec: meze s balvanitými výchozy podél polní cesty od východního okraje obce k rybníku Zhejral, 690-680 m n. m.,
5. 7. 2005, P. Lustyk & K. Dvořáčková.
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'16.00"N, 15°17'58.00"E
nadmořská výška: 680-690 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-05
náleze: P. Lustyk; K. Dvořáčková
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě
(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8430721

6758c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: CZE: Vysočina, Jindřichův Hradec. Světlá pod Javořicí - suchá mez v louce ca 530 m V od centra obce.
nejbližší obec: Světlá pod Javořicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°20'23.50"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2009-08-30
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656479

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: CZE: Vysočina, Jihlava. Lhotka u Mrákotína - při okraji lesa a pole ca 1,8 km ZJZ od centra obce.
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'15.60"N, 15°21'45.60"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2012-10-06
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656626

lokalita: Lhotka u Mrákotína - při okraji lesa a pole ca 1,8 km ZJZ od centra obce
nejbližší obec: Lhotka u Mrákotína, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'16.00"N, 15°21'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2012-10-06
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: 12-240, N49°12'15,6", E015°21'45,6";
ID: 9896091

lokality: Světlá pod Javořicí - suchá mez v louce ca 530 m V od centra obce
nejbližší obec: Světlá pod Javořicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°20'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2009-08-30
náleze: Libor Ekrť
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: 09-241; N49°12'35,0", E015°20'23,5";
ID: 9896088

6759b

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokality: Travnatý okraj polní cesty 600 m S od Stonařova, okres Jihlava.
nejbližší obec: Stonařov, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'18.75"N, 15°35'8.19"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-28
náleze: Jaromír Švarc
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656634

6760b

původní jméno: *Phleum pratense* ssp. *nodosum*
lokality: Flora moravica: distr. Třebíč: dolní okraj smrkového lesa při cestě z Bransouze do Čechova v Bransouzích.
nejbližší obec: Chlum nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'54.17"N, 15°45'17.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-08-01
náleze: J. Chlupová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654517

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: CZE: Vysočina, Třebíč. Třebíčský Číčov - okraj křovinaté meze ca 250 m Z od kostela v obci.
nejbližší obec: Brtnický Číčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'55.70"N, 15°45'30.20"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-07-31
náleze: Libor Ekrť
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656630

6762a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: trávníky a les při modře značené cestě, 0,3–1,1 km Z od mostu v obci
nejbližší obec: Oslava, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'9.96"N, 16°3'5.40"E, ± 434m
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Chrtek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824633

6762b

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica. Mor. podh. Vysočiny, TR, Vaneč, suchý okraj písčité cesty mezi chatami nad obcí, 0,4 km Z mostu přes Oslavu
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'56.89"N, 16°5'18.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-08-09
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vz. roztr., syenit
ID: 13616667

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica. Mor. podh. Vysočiny, TR, Vaneč, okraj BO lesíku nad chatami, 0,5 km Z mostu přes Oslavu, u Sokolského tábora
nejbližší obec: Vaneč, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'55.50"N, 16°5'14.09"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-08-07
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ojed.
ID: 13616668

6764d

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica. Mor. podhůří Vysočiny, Hvozdec, okraj smíšeného lesa u modře zn. cesty, ca 2,1 km V obce
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'53.22"N, 16°27'21.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně
ID: 13616660

6765d

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Za vojenskou střelnici u Králova Pole [u kaple sv. Antonína]
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'0.27"N, 16°36'50.99"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06-26
náleze: F. Skýva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616401

6767a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: 1 km J od Pístovic, u potoka Rakovce
souřadnice: 49°15'48.00"N, 16°54'4.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1982-06-17
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2237828

6767b

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Flora moravica. Dražanské podhůří, Luleč, suché travnaté místo u cesty v chatové osadě mezi koupalištěm U Libuše a S
okrajem obce, 0,4 km SSZ obce
nejbližší obec: Luleč, okres Vyškov
souřadnice: 49°15'28.24"N, 16°55'34.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992-07-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: hojně v 1 místě
ID: 13616666

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Flora moravica. Drnovice u Vyškova.
nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'34.27"N, 16°57'8.62"E, ± 800m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1917-07-02
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654520

6768c

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Vyškov: Trávníky v "Hlubočanském háji" jižně od města
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'42.04"N, 17°0'27.66"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1944-07-07
náleze: V. Skřivánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635096

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Vyškov: trávníky v "Hlubočanském háji" jižně od města
nejbližší obec: Hlubočany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'42.04"N, 17°0'27.66"E, ± 400m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1944-07-14
náleze: V. Skřivánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655062

6770a

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Travnatý okraj lesa, Obora (Hvězda) nad Kotojedy, 300 m
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'34.98"N, 17°23'34.89"E, ± 600m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1974-07-14
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616404

6774a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: svahy úvozové cesty a přilehlá kosená louka ca 0,7 km J - 0,9 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Zděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'16.00"N, 18°4'18.00"E
nadmořská výška: 550-590 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky 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: 8767788

6774b

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: PP Uherská ca 1,5 km V od točny autobusů na konci údolí, jalovcové pastviny
nejbližší obec: Huslenky, okres Vsetín
nadmořská výška: 550-600 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Karel Boublík
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky 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: 8776318

6847a

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Flora bohémica. Bohemia austr.: montes Hercynici Šumava, distr. Prachatice: in pratis humidis ad vic. Milčice pr. pag. Albrechtice apud opp. Sušice
nejbližší obec: Milčice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'55.28"N, 13°32'39.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1972-07-11
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. M.Perný 2004: *Ph. pratense*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655058

6847c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: NP Šumava, Rejštejn, suchá mez u křížku u silnice k městu Kašperské Hory, v místě zv. U Gabriela, 1.2 km V-VJV kostela v obci, 650 m s.m.
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'20.78"N, 13°32'0.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1995-07-12
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616406

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Kašperské Hory, sz. stráž nad městem
nejbližší obec: Kašperské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'48.35"N, 13°33'1.32"E, ± 200m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1964-07-08
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645679

6848a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: výslunný okraje lesa na Novoveském vrchu (kóta 764,7) SZ od osady, silikát
nejbližší obec: Kváskovice u Drážova, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'36.88"N, 13°43'53.16"E
nadmořská výška: 740-750 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2015-07-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039552

6849c

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokalita: Malenice: výslunný trávník na vrcholu návrší s rotundou sv. Václava nad želez. zastávkou Malenice
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'20.60"N, 13°53'14.40"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13242314

6853b

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Sedlíkovice: u polní cesty VJV obce
nejbližší obec: Sedlíkovice u Dolního Bukovska, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'38.70"N, 14°37'13.40"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982
náleze: Rudolf Kurka
pramen: FAS 27/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13638203

6856d

původní jméno: *Phleum* sp.
lokalita: Jindřichův Hradec, Blažejov, suchý svah příkopu silnice v obci (směrem na J. Hradec)
nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'26.09"N, 15°5'29.81"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-30
náleze: K. Boublík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641460

6857b

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Skrýchov, 11 km Z od Telče: na stráňce u cesty při kraji lesa pod hrází malého rybníčka asi 400 m za myslivnou, 1 km J obce.
nejbližší obec: Skrýchov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'32.04"N, 15°18'1.02"E, ± 70m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1967-07-13
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656631

6858c

lokality: Kostelní Vydří - ca 700 m Z od centra obce
nejbližší obec: Kostelní Vydří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'29.00"N, 15°24'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-01
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
poznámka: 08-08-02; N49°06'29.3", E015°24'49.3", při okraji staré polní cesty u ovocného sadu;
ID: 9896087

6859c

lokality: Jersice - travnatá stráň nad potokem ca 700 m SV od kaple v obci
nejbližší obec: Jersice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'36.00"N, 15°32'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-29
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
poznámka: 13-190; N49°06'36,3", E015°32'06,1";
ID: 9896092

6862d

původní jméno: Phleum
lokality: Dalešice, okraj lesa, 1200 m V obce, 420 m n.m.
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'40.67"N, 16°5'46.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-07-03
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616407

původní jméno: Phleum pratense
lokality: Palouk u Kramolína
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'3.13"N, 16°7'54.93"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-06-15
náleze: F. Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616402

6864b

původní jméno: Phleum
lokality: Flora moravica. Mor. podhůří Vysočiny, Brno-Žebětín, okraj dub. lesa u žlutě zn. cesty, poblíž rozcestí se zelenou, ca 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'46.61"N, 16°28'13.17"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13616658

6864d

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: Flora moravica. Znoj.-brn. pah., Střelice, okraj suchého dub. lesa u J okraje „Vaneckého lesa“, ca 0,7 km J od žel. st. v obci
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'44.96"N, 16°29'7.15"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-07-13
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně – 1 větší kolonie
ID: 13616657

6865a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: Flora moravica. Brno-Nový Lískovec, na mezi na suchých stránkách pod domem sester, mezi Bohunicemi a Pisárkami, ca 0,9 km V od obce
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'49.06"N, 16°34'18.13"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-07-12
nálezc: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 13616654

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: Moravia merid., Brno: locis graminosis siccis Betuleti in colle inter flumen Svatka (loco Riviéra dicto) et suburbium
Brno-Nový Lískovec
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'3.50"N, 16°34'13.59"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1979-06-21
nálezc: M. Smejkal
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13616652

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: Flora moravica: Moravia merid., distr. Brno: locis graminosis siccis Betuleti in colle inter flumen Svatka (loco Riviéra dicto)
et suburbium Brno-Nový Lískovec.
nejbližší obec: Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'6.44"N, 16°34'2.96"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-06-21
nálezc: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654530

6869c

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Flora moravica: okr. Kroměříž: Střílky, u lesní cesty (okraj lesa) u skály v Komné (JZ okraj obce).

nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž

souřadnice: 49°8'16.15"N, 17°12'23.35"E, ± 100m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina

datum: 1987-07-02

nálezce: V. Pluhař

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: zříd.

ID: 13654531

6870c

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Flora moravica: Chřiby, Salaš, suchá mez u okraje lesa u zeleně zn. cesty, na S okraji obce

nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°8'31.13"N, 17°20'59.93"E, ± 50m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1988-07-06

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: vzácně

ID: 13616659

lokality: Uherské Hradiště: Břestek, okraje lesa a stráž pod ním 1 km J vrchu Komínek (J orientace)

nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°6'18.56"N, 17°20'22.38"E, ± 150m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 77c. Chřiby

datum: 1998

nálezce: Krupičková

herbář: OL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654818

6874b

původní jméno: *Phleum pratense*

lokality: Nad Francovou Lhotou

nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín

souřadnice: 49°11'50.62"N, 18°6'5.08"E, ± 1000m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1921-07

nálezce: Hilitzer

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*

ID: 13655050

6874d

původní jméno: *Phleum hubbardii*

lokality: Bílé Karpaty - Nedašov, PP Kaňoury, louka

nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín

souřadnice: 49°6'50.60"N, 18°6'22.30"E, ± 200m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1994-07-12

nálezce: J. W. Jongepier

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13654596

6949d

původní jméno: *Phleum cf. hubbardii*
lokality: Čechy: opp. Prachatice, v lese 0,5 km VJV osady Křeplice.
nejbližší obec: Volovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'16.62"N, 13°58'4.05"E, ± 80m
nadmořská výška: 910 m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 1992-07-05
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654521

6952d

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Bohemia, distr. České Budějovice. Hrdějovice: pole u obce.
nejbližší obec: Hrdějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'17.12"N, 14°28'52.51"E, ± 600m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1984-07-19
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654504

6955b

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Příbraz (distr. Jindřichův Hradec), okraj asfaltové silničky ca 100 m jv. od Blatské Bašty
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'0.20"N, 14°57'56.68"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
náleze: K. Boublík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641473

6956a

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Horní Pěna (distr. Jindřichův Hradec), okraj lesa na SV břehu Pěnenského rybníka, ca 250 m od hráze
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'48.87"N, 15°2'33.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
náleze: K. Boublík
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641474

6956d

původní jméno: *Phleum pratense*
lokality: Okr. Jindřichův Hradec, okraj silnice z Albeře do Kláštera.
nejbližší obec: Albeř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'38.60"N, 15°8'43.11"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-19
náleze: J. Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dočkalová 2003 ut *Phleum bertolonii*
ID: 13657208

6968b

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Plantae Českoslovenicae. Moravia merid.: Kyjov: Ad marg. silvae supra Bohuslavice
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'14.37"N, 17°6'47.60"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-06-24
náleze: F. Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. M. Perný 2004 *Ph. bertolonii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655087

6974a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Bílé Karpaty - Sidonie, Kobylí hlava, louka
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'59.08"N, 18°4'47.53"E, ± 200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-07-12
náleze: J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654595

7052d

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Bohemia již. - pánev budějovická, okraj lesa u Kotkova hrádku nad Vltavou
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'5.64"N, 14°25'18.04"E, ± 200m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961-07-16
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641456

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Bohemia již. - pánev budějovická, Rožnov u Č. Budějovic: u cesty za Březím
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'47.36"N, 14°25'14.56"E, ± 150m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961-07-16
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641457

7058a

lokalita: Slavonice - okraj polní cesty a borového lesa nedaleko silnice Slavonice-Staré Hobzí, ca 2,4 km VSV od centra obce
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'3.00"N, 15°23'4.00"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-08-25
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Vysočina
poznámka: 09-232; N49°00'02,9", E015°23'04,1";
ID: 9896086

7058b

původní jméno: *Phleum bertolonii*
lokality: Nové Sady: stráně a skalky na levém břehu Moravské Dyje JZ kostelíka v osadě, Z expozice
nejbližší obec: Nové Sady, okres Vyškov
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: cf. (ut *P. nodosum*), S 87
ID: 8450690

7060c

původní jméno: *Phleum Boehmeri*
lokality: Flora moravica: Podyjí. Na skalnaté výspě „Rosenberku“ nedal. N. Bítova.
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'1.46"N, 15°44'35.88"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1955-07-01
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. J. Danihelka 2011 ut *P. nodosum*
ID: 13654512

7060d

původní jméno: *Phleum pratense* ssp. *nodosum*
lokality: Flora moravica: distr. Znojmo. Louka na konci Lančovské zátoky Vranovské přehrady.
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'43.15"N, 15°46'43.57"E, ± 300m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-06-25
náleze: Dana Mašková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654511

7072c

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: Bílé Karpaty - Strání, PP Hrnčárky, louka
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'31.40"N, 17°40'34.58"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-06-06
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654594

7073a

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokality: Bílé Karpaty - Starý Hrozenkov, Hrozenkovský lom
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'22.50"N, 17°52'11.50"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-16
náleze: I. Jongepierová; J. W. Jongepier
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654593

7149a

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Volary: Chlum - louky pod osadou na stráni k Teplé Vltavě
nejbližší obec: Chlum u Volar, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'4.84"N, 13°54'11.96"E, ± 300m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1966-08-26
nálezce: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641446

7151d

původní jméno: *Phleum pratense*
lokalita: Jižní Čechy: louka u silnice pod kopcem s kapličkou v Českém Krumlově
nejbližší obec: Slupenec, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'6.11"N, 14°19'9.86"E, ± 300m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1981-07-04
nálezce: J. Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13645677

7152b

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Kamenný Újezd, 1,5 km záp. od obce, kraj lesa
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'48.49"N, 14°25'49.97"E, ± 200m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1964-07-16
nálezce: D. Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641445

7160b

původní jméno: *Phleum hubbardii*
lokalita: Vranov n. D. - in clivo sicco supra ecclesiam, habitatio glareosa ad occidentem versa, soli exposita, ca. 350 m.s.m., copioso
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'45.49"N, 15°48'57.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-19
nálezce: T. Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13654597

7249d

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Bohemia merid., distr. Český Krumlov, apud viam et in pascuis adjacentibus inter pagos Huťský Dvůr et Přední Lhota
nejbližší obec: Zvonková, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'53.80"N, 13°59'4.29"E, ± 800m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1961-07-08
nálezce: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13635099

7250a

původní jméno: *Phleum nodosum*
lokalita: Bohemia merid., distr. Český Krumlov: in colle Jenišovská hůrka apud opp. Horní Planá in margine silvae, exp. merid.
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'11.50"N, 14°1'49.48"E, ± 200m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 1961-07-07
náleze: V. Skalický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exp. merid.
ID: 13635098

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Šumava: Suchá louka u Horní Plané
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'58.23"N, 14°1'56.99"E, ± 1500m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1920-07
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: forma s nápadně drobnými kvítky
ID: 13635078

původní jméno: *Phleum pratense* var. *nodosum*
lokalita: Flora bohemica. Šumava: na sušší louce u Horní Plané
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'2.50"N, 14°1'57.27"E, ± 1000m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1929-07
náleze: Rohlena
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. D. Kováts 1990: *Ph. hubbardii*; rev. Z. Dočkalová 2006: *Ph. bertolonii*
ID: 13655048

7252c

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Čes. Krumlov: Zátoňské Dvory - výslunné meze na P břehu Vltavy
nejbližší obec: Všeměry-Zátoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'56.92"N, 14°20'9.81"E, ± 180m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1966-06-24
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641447

7354c

původní jméno: *Phleum pratense* subsp. *nodosum*
lokalita: Novohradské hory: na cestě v Janových Hutích
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'3.99"N, 14°42'16.43"E, ± 200m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1964-08-26
náleze: M. Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13641444