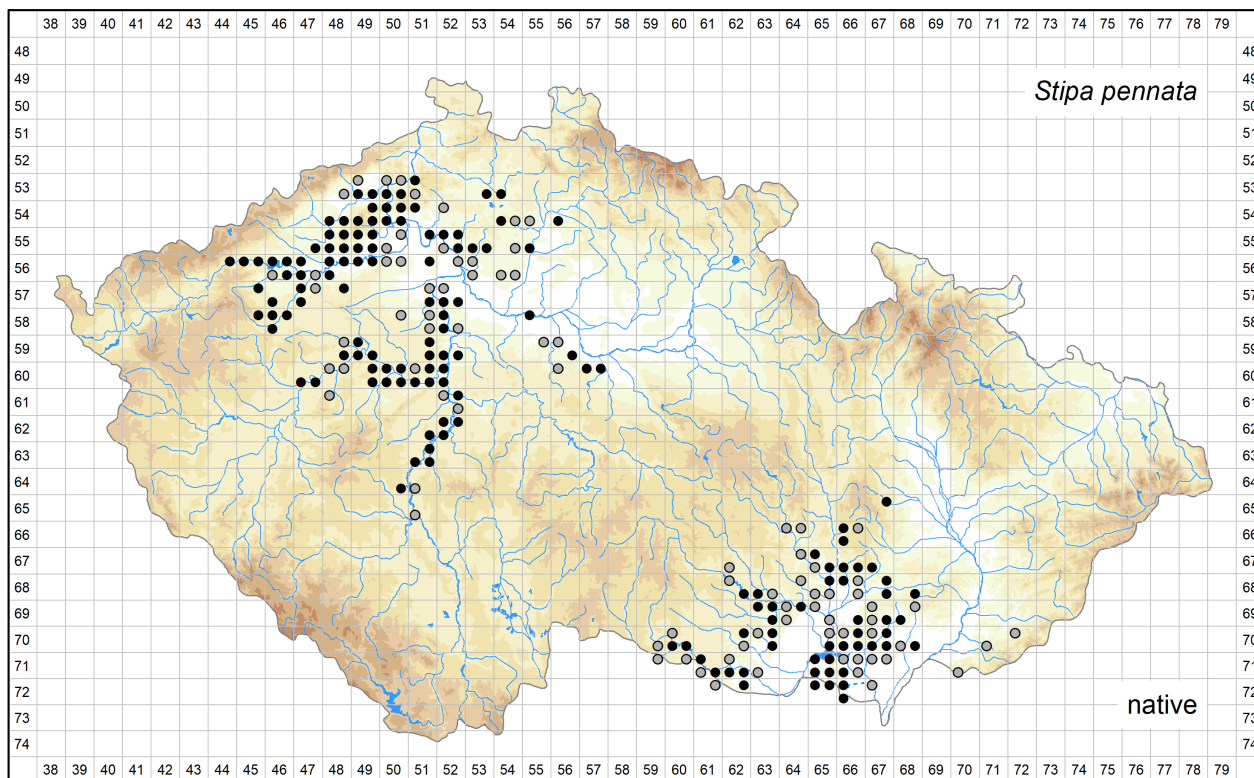


Distribution of *Stipa pennata* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka

Map produced on: 05-10-2024



Database records used for producing the distribution map of *Stipa pennata* 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)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

Květena Brna: Flora of the Brno city (managed by Zdeňka Lososová)

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)

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

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

5348d

původní jméno: orig.: Federgras; E. Opravil 1964-02-01: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-03-08: !;

lokalita: b. Settenz nächst Teplitz

nejbližší obec: Teplice-Řetenice, okres Teplice

souřadnice: 50°38'14.00"N, 13°47'24.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1884-06

nálezce: A. N. Fassel

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: vrholky stébel s obilkami;

ID: 14567859

původní jméno: orig.: Federgras; E. Opravil 1964-02-01: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-03-08: !; E. Klichowska 2018: Stipa pennata var. pennata;

lokalita: bei der Teplitzer Wagenfabrik bei Settenz

nejbližší obec: Teplice-Řetenice, okres Teplice

souřadnice: 50°38'14.00"N, 13°47'24.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1884-06

nálezce: A. N. Fassel

herbář: OP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14567860

5349a

původní jméno: orig.: Stipa (pennata) tirsia; [L. J. Čelakovský]: Stipa pennata joannis; J. Danihelka 2002-03-16: Stipa pennata;

lokalita: Mariaschein in Böhmen, Phonolith

nejbližší obec: Krupka-Bohosudov, okres Teplice

souřadnice: 50°40'54.00"N, 13°52'34.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1880-05-18

nálezce: Alois Dichtl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. J. Wiesbaur; B. 1 Monat zu früh u. Ligula zu gut erhalten!;

ID: 14549726

5349c

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokality: 4b. Labské středohoří, Kozlíky, ZJZ exp. svahy nad obcí (dolní část svahů při jižním okraji mozaiky křovin a fragmentů skalní
stepi nad zástavbou), úzkolistý suchý trávník mezi křovinami
nejbližší obec: Kozlíky, okres Teplice
souřadnice: 50°36'49.00"N, 13°53'11.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-09
nálezce: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q. 5349/341;
ID: 14254622

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokality: České středohoří, keřnatý svah Knížecího vrchu u Kozlíků, čedič, jihozápadní svah, c. 190 m, porůznu
nejbližší obec: Rtně nad Bílinou, okres Teplice
souřadnice: 50°36'53.00"N, 13°53'28.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1948-06-05
nálezce: Alois Matátko
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549770

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*;
lokality: Aupechstein [nečitelné] b. Töplitz
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice
souřadnice: 50°36'54.00"N, 13°52'23.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1841-05-23
nálezce: s. coll.
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Reichenbach fil.;
ID: 14569603

5349d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokality: Stadice (okr. Ústí n. Labem): úpatí J stráně nad levým břehem Bíliny ca 0,9–1 km Z–ZSZ od obce
nejbližší obec: Stadice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'9.00"N, 13°57'26.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2004-05-20
nálezce: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254265

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokality: Stadice (okr. Ústí n. Labem): horní část J stráně (k. 268,8) v blízkosti sloupu el. vedení, 1,2 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Stadice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'11.00"N, 13°57'6.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2004-05-20
nálezce: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254267

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Habří (okr. Ústí n. Labem); vrch Hradiště, přírodní rezervace Rač: loučky v sedle a asanovaná plocha pod stouto loučkou
nejbližší obec: Habří, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'12.00"N, 13°55'50.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1997-05-15
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cf. f. *subpuberula* (pochvy chlup., čepele skoro lysé);
ID: 14254190

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* f. *subpuberula*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Rač u Habří: světliny na temeni
nejbližší obec: Habří, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'12.00"N, 13°55'50.00"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1977-06-05
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254521

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* f. *subpuberula*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Rač u Habří: světliny na J svahu
nejbližší obec: Habří, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'11.86"N, 13°55'41.94"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1977-06-05
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254663

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Rač u Habří: jižní svahy nižšího vršku
nejbližší obec: Habří, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'11.86"N, 13°55'41.94"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1977-05-23
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254697

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* a. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Vrch Rábný u Trmice, Ústí n. L.
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'36.00"N, 13°58'11.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522050

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Böhm. Mittelgebirge. Rabney [= Rovný, 377 m] b. Türmitz
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'36.00"N, 13°58'11.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885-05-19
náleze: Johann Baptist Wiesbaaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549702

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Böhm. Mittelgebirge. Rače b. Gr. Tschochau [= Řehlovice]
nejbližší obec: Řehlovice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'12.00"N, 13°55'50.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885-09-19
náleze: Johann Baptist Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549703

5350a

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Ústí nad Labem
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'53.00"N, 14°3'6.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: (pochybné, ex herb. Punar);
ID: 14522419

5350b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: sz. Čechy, České středohoří, Kozí vrch u obce Povrly mezi Děčínem a Ústím n. L., levý břeh Labe, znelč na kontaktu s opukou
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'29.00"N, 14°8'8.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1978-05-31
náleze: Miroslav Nevrlý
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364178

původní jméno: orig.: *Stipa (pennata) joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Böhm. Mittelgebirge. Ziegenberg bei Gr. Priesen
nejbližší obec: Povrly-Neštědce, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'32.00"N, 14°8'9.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885-06-02
náleze: Johann Baptist Wiesbaur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549701

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: České středohoří, Kozí vrch u obce Povrly mezi Děčínem a Ústím n. L., levý břeh Labe, znelč na kontaktu s opukou
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'29.00"N, 14°8'8.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1978-05-31
náleze: Miloslav Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556873

5350c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Koštov u Trmic: skalky v hor. 1/4 svahu na pravém břehu Bíliny
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'48.00"N, 13°59'57.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-05-18
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254409

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Dolní Zálezly: suchá skalnatá stráž (k JV orientovaná), asi 1 km SZ od nádraží
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'23.00"N, 14°2'5.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1988-08-18
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254478

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Sebužín: travnaté stráně nad Kolebovem asi 1 km sv. obce
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'0.88"N, 14°4'46.70"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1985-06-07
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254724

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Ústí n. L., SPR Sluneční stráž, JV exp. Hojně na suchých travnatých a slunných expozicích
nejbližší obec: Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'4.00"N, 14°4'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1979-05-26
náleze: Petr Pekárek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254483

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Ústí nad Labem, Ústí nad Labem 1. Sluneční stráž
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'1.44"N, 14°4'4.50"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-09
náleze: Vladimír Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255342

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Basaltflur am Schülerstein bei Salesel im Elbetal
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'7.00"N, 14°2'47.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1930
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522051

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský 1964: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: montes České středohoří: ad declivia saxosa supra pag. Zálezly supra fl. Labe
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'3.00"N, 14°2'52.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1903-06-14
náleze: August Bayer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Domin;
ID: 14522070

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* a. *grafiana*; J. O. Martinovský 1978: *Stipa joannis* & *S. pulcherrima*; J. Danihelka 2002-12-17:
Stipa pennata & *S. pulcherrima*;
lokalita: Schreckenstein b. Aussig a/E.
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'26.00"N, 14°3'12.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1880-05
náleze: Schneider
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima admixta*; ex herb. K. Domin;
ID: 14522495

5350d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *pennata*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Ústí nad Labem. Nová Ves: step nad Průčelskou roklí, cca 450 m VSV-SV od kaple Sv. Anny Samotřetí v městské části Brná,
skalní step, slunné stanoviště
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'20.50"N, 14°5'2.30"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-25
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Zdvořák no 1766;
ID: 14254362

původní jméno: orig.: *Stipa* cf. *pulcherrima*, next: *Stipa joannis* f. *subpuberula*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Brná: skalky u Průčelí na JZ svahu M. Ostrého
nejbližší obec: Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'34.00"N, 14°5'20.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1969-07-23
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254496

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Brná: stepní stráňka u kříže nad obcí
nejbližší obec: Brná, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'20.00"N, 14°5'0.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-09
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254484

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-04-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Matry nad Sebzuzínem, pod k. 376
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Sebzuzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'18.00"N, 14°5'47.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1947-06-01
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sn. 56;
ID: 14549794

5351a

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: Leština, hřbítek v SZ části obce
nejbližší obec: Malé Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'56.07"N, 14°11'32.51"E, ± 200m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-05-07
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254597

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-01: !;
lokalita: Montes České středohoří, non procul a pago Malé Březno, in vico Leština
nejbližší obec: Malé Březno, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'4.00"N, 14°11'2.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-09
náleze: Marie Sedláčková
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260664

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Rongstock zwischen Bodenbach [= Podmokly] u. Aussig, Kohlengrund-Eingang 100 m über der Haltestelle der Bahn im
Kontaktthof des Essexistocks
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'18.00"N, 14°10'53.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1935-06-05
náleze: Karl Prinz
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522057

5351c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Richterstein [= Soudcův kámen] u Třebušína
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'23.00"N, 14°13'10.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1963-06-24
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254506

5353d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: sev. Čechy: Hradčanské stěny u Mimoně, vápnité pískovce
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'40.00"N, 14°39'30.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1968-05-28
náleze: Tomáš Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum LIM 4892;
ID: 14364176

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Česká Lípa
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°36'31.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1935-07-18
náleze: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440434

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Mickenhahn nächst B.-Lejpa. Mai
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°36'31.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: Camillo Mell
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522486

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Habstein [= Jestřebí]: auf dem Kahlen Stein [= Lysá skála, 419 m], ein Trupp, sehr selten
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°36'31.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1951-06-17
náleze: Hans Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. H. Marschner;
ID: 14549520

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Mickenhaner Kahlstein [= Lysá skála, 419 m], d. Terrasse am großen Feldeinschnitte auf der SSO.-Seite, gleich unterhalb der St... [nečit.]
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°36'31.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1942-05-18
náleze: Herbert Meissner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. H. Meissner; sběratel doplněn z kontextu; duplikát tamtéž: PR 952391;
ID: 14549493

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: distr. Česká Lípa: Provodín, Provodínské kameny, Z kopec, okraj lomu 1,5 km S–SSV obce
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°36'31.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1986-07-22
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/1_68/86;
ID: 14550672

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokality: Sev. Čechy: Hradčanské stěny u Mimoně, vápnité pískovce
nejbližší obec: Ralsko, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'40.00"N, 14°39'30.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1968-05-28
náleze: Tomáš Sýkora
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556838

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Hradčany (Mimoň), Hradčanské stěny, vršek 200 m S od Psích kostelů (JZ od Jeleního vrchu - 320 m)
souřadnice: 50°37'43.00"N, 14°39'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-09-07
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643520

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: PP Provodínské kameny
souřadnice: 50°37'48.99"N, 14°36'31.01"E, ± 112m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2015-06-05
náleze: Slávek Valda
pramen: Valda Slavomír (2015): vlastní terénní sběry 2015
projekt: NDOP
poznámka: na jižní stráni pod vrcholem
ID: 13113217

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Pod Psím kostelem
souřadnice: 50°37'42.90"N, 14°39'49.14"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-06-16
náleze: Jan Novák
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11177546

5354c

původní jméno: V. Grulich: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2010-04-30: !;
lokality: Bohemia, distr. Česká Lípa. Hradčany: Jelení vrch, hrana skal 3,2 km ZSZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Ralsko-Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'41.00"N, 14°39'54.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-06-03
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG08/483; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 13713606

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: 47. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 47 - souřadnice S-JTSK: x = -717586.0, y = -985706.3 (viz mapa str.18 a 19).

nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'16.00"N, 14°40'47.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: s. d.

pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.

projekt: FLDOK

ID: 8339809

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: 49. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 49 - souřadnice S-JTSK: x = -717828.8, y = -985884.9 (viz mapa str.18 a 19).

nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'10.00"N, 14°40'43.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: s. d.

pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.

projekt: FLDOK

ID: 8339921

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: 43. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 43 - souřadnice S-JTSK: x = -717488.2, y = -985945.7 (viz mapa na str.18 a 19).

nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'12.00"N, 14°41'0.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: s. d.

pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.

projekt: FLDOK

ID: 8339617

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: 53. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 53 - souřadnice S-JTSK: x = -718388.2, y = -985493.9 (viz mapa str.18 a 19).

nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'21.00"N, 14°40'24.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: s. d.

pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.

projekt: FLDOK

ID: 8340282

5448c

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *pennata*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;

lokality: Patokryje: stráně pod vrcholem Zlatník (k. 521) SV obce

nejbližší obec: Obrnice, okres Most

souřadnice: 50°30'43.00"N, 13°42'35.11"E, ± 300m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2004-06-13

nálezce: Vít Joza

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14254359

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Most-Rudolice: 0,8 km V–VJV od návsi, mírný travnatý jižní svah nad zahradami
nejbližší obec: Most-Rudolice, okres Most
souřadnice: 50°30'33.00"N, 13°40'30.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-05-22
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254273

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Liběšice u Mostu (u Bíliny): 0,5 km S od středu obce, jižní rulový svah nad opuštěným lomem na levobřežní straně (se starou hrušní)
nejbližší obec: Želenice-Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'34.00"N, 13°44'49.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000-05-05
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254261

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: České Zlatníky, 1,2 km S-SSZ od kostela, Černý vrch (300), nad polovinou jižního travnatého svahu
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°31'33.00"N, 13°41'58.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000-06-08
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254263

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Braňany u Mostu, 0,95 km JZ–JJZ od středu staré části obce, jižní mírný svah starého odvalu opuštěného dolního podlouhlého lomu, 120 m SZ od kóty 327 (Na skalce)
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°32'10.00"N, 13°41'37.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1994-06-02
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254160

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří, Zlatník (kóta 522), u cesty na J stráni v horní polovině kopce
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°30'52.00"N, 13°42'58.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1989-06-08
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254164

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Braňany u Mostu, 1 km J–JJZ od střední části staré části obce, vrch Na skalce (327), horní část jižního svahu
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°31'39.00"N, 13°41'45.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1989-09-12
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254247

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Patokryje, 1 km SV od středu obce, 0,25 km VSV od vodojemu. V horní části jz. svahu ostrohovitého vrcholku pod vrcholem návrší Kamenec
nejbližší obec: Patokryje, okres Most
souřadnice: 50°30'19.54"N, 13°43'5.51"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1989-05-17
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254365

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Želenice, 1,8 km V [recte: západně] od středu obce. Černý vrch (300), louka při hraně jv. Svahu
nejbližší obec: Želenice, okres Most
souřadnice: 50°31'31.46"N, 13°42'5.32"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1987-06-05
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254347

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Braňany u Mostu, 0,9 km JJZ od středu staré části obce (křižovatky silnic). Vrch Na skalce (320), mírný jv. svah východně od kóty
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°32'7.68"N, 13°41'38.47"E, ± 150m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1987-06-05
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254357

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. České Zlatníky, 0,9 km SSZ od kostela. Strmý jižní svah ostrohovitého pahorku
nejbližší obec: Obrnice, okres Most
souřadnice: 50°31'20.06"N, 13°42'0.30"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1987-06-04
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254366

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Liběšice u Mostu, 0,3 km S. Mírný j. svah rulového pahorku nad opuštěným lomem
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'24.04"N, 13°44'45.77"E, ± 150m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-10-18
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254349

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. České Zlatníky, 1,2 km S od kostela. Černý vrch, hrana v. svahu s. části vrchu
nejbližší obec: Braňany, okres Most
souřadnice: 50°31'31.55"N, 13°42'5.08"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-10-30
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254354

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Most-Rudolice, 0,5 km V od v. okraje městské části. Horní část j. svahu (nad železniční tratí, proti Chanovu)
nejbližší obec: Most-Rudolice, okres Most
souřadnice: 50°30'25.39"N, 13°40'46.44"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-10-30
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254355

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. České Zlatníky, 0,9 km SSZ (od kostela). Strmý jižní svah ostrohovitého pahorku
nejbližší obec: Obrnice, okres Most
souřadnice: 50°31'20.06"N, 13°42'0.30"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-10-30
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254369

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Most-Rudolice, 1,2 km VJV od náměstí, horní část j. svahu, proti sídlišti Chanov
nejbližší obec: Most-Rudolice, okres Most
souřadnice: 50°30'25.39"N, 13°40'46.44"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1984-05-24
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254351

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Patokryje u Mostu, asi 1 km S. Nad úpatím jz. svahu
nejbližší obec: Obrnice, okres Most
souřadnice: 50°30'30.45"N, 13°42'20.32"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1984-05-24
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254368

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Patoryje u Mostu, 0,8 km SSV od středu obce. Návrší Kamenec, nejhořejší část jz. svahu
nejbližší obec: Patokryje, okres Most
souřadnice: 50°30'27.25"N, 13°42'39.86"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1982-06-07
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254350

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Most-Rudolice, 0,8 km V–VJV od návsi, mírný travnatý svah nad zahradami
nejbližší obec: Rudolice, okres Most
souřadnice: 50°30'33.00"N, 13°40'30.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-05-22
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254612

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: České Zlatníky, 1,2 km S(–SSZ) od kostela. Černý vrch (300), nad polovinou jižního travnatého svahu
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°31'33.00"N, 13°41'58.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000-06-08
nálezce: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254596

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: České Zlatníky: křovinatý svah nad JV úpatím vrchu Zlatník, zřídka
nejbližší obec: České Zlatníky, okres Most
souřadnice: 50°30'46.00"N, 13°43'13.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1988-07-09
nálezce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254477

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1964: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Sellnitz im Bielathale
nejbližší obec: Želenice, okres Most
souřadnice: 50°31'37.00"N, 13°42'17.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1920-05-10
nálezce: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522429

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Na vrcholu Zlatnické hory u Mostu
nejbližší obec: Most, okres Most
souřadnice: 50°30'58.00"N, 13°42'55.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1886-06-07
nálezce: Josef Emanuel Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549733

5448d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Liběšice u Mostu (u Bíliny): 0,2 km VSV od středu obce, rulový pahorek nad ústím údolí Peklo, nad zahradami na východním okraji obce
nejbližší obec: Želenice-Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'19.00"N, 13°45'9.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000-05-05
nálezce: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254260

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: Lounské středohoří. Liběšice u Mostu, 0,6 km V od středu vsi. Pod hranou skalnatého (rulového) srázu, jižní expozice
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'10.44"N, 13°45'17.01"E, ± 150m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1989-05-17
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254344

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: Liběšice u Mostu (u Bíliny), 0,5 km S od středu obce, jižní rulový svah nad opuštěným lomem na levobřežní straně (se starou hrušní)
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'15.00"N, 13°45'11.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000-05-05
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254404

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: Liběšice u Mostu (u Bíliny), 0,2 km VSV od středu obce, rulový pahorek jižně nad ústím údolí Peklo, nad zahradami na východním okraji obce
nejbližší obec: Liběšice, okres Most
souřadnice: 50°31'19.00"N, 13°45'9.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2000-05-05
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254405

původní jméno: orig.: Stipa; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: Kučlín: travnatý pahorek na okraji nové výspyky [k. 392] asi 1300 m v. obce
nejbližší obec: Kučlín, okres Teplice
souřadnice: 50°31'57.00"N, 13°48'49.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1985-06-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254688

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2018: Stipa pennata;
lokalita: Čes. středohoří. JV od města Bílina. SSV od obce Razice (kóta 392)
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'49.00"N, 13°48'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1963-07-15
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254620

5449b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Habrovany: "lesostepní" lysina na JZ svahu návrší JJZ od vsi
nejbližší obec: Habrovany, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'43.00"N, 13°58'37.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-07-19
nálezce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254495

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Habrovany: "lesostepní" lysina na JZ svahu návrší JJZ od vsi
nejbližší obec: Habrovany, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'43.00"N, 13°58'37.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-07-19
nálezce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254551

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Svah na Zbožné
nejbližší obec: Kletečná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'37.00"N, 13°58'20.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1962-06-27
nálezce: Jan Šimr
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254511

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Liščín
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'1.00"N, 13°58'30.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1950
nálezce: Jan Šimr
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254497

původní jméno: orig.: *Stipa*; Martinovsky: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Liščín u Velemína
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'2.59"N, 13°58'38.05"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1950-06
nálezce: Jan Šimr
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254701

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora bohemica, okr. Ústí n. L., Habrovany
nejbližší obec: Habrovany, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'53.61"N, 13°58'54.97"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-06-14
nálezce: L. Filipová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260655

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia septentr.: montes České středohoří: in pratis substepposis ad decl. merid. collis Liščí vrch supra pag. Velemín, solo
basaltico
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'1.00"N, 13°58'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1954-05-21
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522046

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: regio České Středohoří: distr. Lovosice: ad declivia gramin. merid. collis Dubický vrch prope pag. Velemín
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'4.00"N, 13°57'14.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1953-05-09
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522048

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: montes České středohoří: in rupibus phonoliticis in monte Milešovka apud opp. Milešov, decliv. merid.
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'8.00"N, 13°55'44.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1933-06-15
náleze: Josef Dostál; František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 4440;
ID: 14522401

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Donnersberg, Uhufelsen
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'8.00"N, 13°55'44.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1927-06-26
náleze: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden jako "F."; 2 schedy na 1 archu;
ID: 14522359

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Milešovka
nejbližší obec: Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'8.00"N, 13°55'44.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1947-05-24
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., sběratel doplněn podle písma a kontextu;
ID: 14549472

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Steinberg 300 m u Milešovky [= Kameneč]
nejbližší obec: Velemín-Milešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'4.00"N, 13°56'48.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1928-08-03
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14549743

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*;
lokalita: Fuchsberg b. Wellemin bei Lobositz
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'1.00"N, 13°58'30.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1842-05-16
náleze: s. coll.
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Reichenbach fil.;
ID: 14569604

5449c

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Radovesice: Klomka, stepní lysina
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'38.00"N, 13°51'28.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1974-10-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254493

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Radovesice u Bíliny: Klomka
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'38.00"N, 13°51'28.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-06-09
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254492

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* var. *subpuberula*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Radovesice u Bíl.: Klomka
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'38.00"N, 13°51'28.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1972-06-09
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254662

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Radovesice u Bíl.: Klomka, step. lysina
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'38.00"N, 13°51'28.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-06-05
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254510

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Radovesice u Bíl.: Kajba [= Chomek], step. lysina
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'38.00"N, 13°51'28.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971-06-05
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254704

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Radovesice, okres teplice, kóta 392 JZ od obce Dříněk
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'1.00"N, 13°50'4.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-06-26
náleze: Gusta Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254498

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Radovesice u Bíliny: Štěpánovská h., stepní stráň na JZ svahu
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'6.00"N, 13°52'43.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-07-04
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254501

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Martinovský: *Stipa joannis* & *Stipa capillata*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Radovesice: jižní lysina Klomky 480,7 m, okres Teplice
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'38.00"N, 13°51'28.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-06-06
náleze: Gusta Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* & *S. capillata*;
ID: 14254658

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Klomka a okolí (M33-52-B-c)
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'38.00"N, 13°51'28.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-06-10
náleze: Gusta Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254509

původní jméno: orig.: *Stipa cf. joannis*; J. Danihelka 2007-02-08: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Kajba [= vrch Chlomek] u Kostomlat pod Milešovkou. České středohoří
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'41.00"N, 13°51'12.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000-06-04
náleze: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440370

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia, Kajba [u Kostomlat pod Milešovkou]
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'41.00"N, 13°51'12.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1925-05-21
náleze: Jaromír Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522055

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-15: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Vrch Kajba u Kostomlat pod Milešovkou
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'41.00"N, 13°51'12.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522418

5449d

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Sutom, suchý J–JZ svah Holého vršku
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'7.00"N, 13°58'42.00"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986-06-19
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: bez bližšího určení na etiketě;
ID: 14254401

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*, next: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Vrch Boreč u Lovosic. Lesostep pod vrcholem
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.00"N, 13°59'16.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-06-06
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254536

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; K. Kubát: *Stipajoannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Pahorek nad Březnem k Sutomu
nejbližší obec: Březno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'57.00"N, 13°58'10.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Jan Šimr
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254553

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: S Čechy: Čes. středohoří, Holý vrch u Sutomi
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'7.00"N, 13°58'42.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1979-08-03
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364147

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Sutomský vrch
nejbližší obec: Třebenice-Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'25.00"N, 13°58'35.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937-06-10
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522376

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ svah Boreče pod vrcholkem, sn. 48
nejbližší obec: Velemín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.00"N, 13°59'16.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1947-05-25
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549473

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Sutom - Holý vrch
souřadnice: 50°30'9.22"N, 13°58'42.57"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013-06-22
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel (2013): Monitoring cévnatých rostlin - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Celý vrchol Holého vchu téměř do poloviny J a Z svahu a horní část hřebítka S od vrcholu byly někdy v 1, polovině října pokosené na velmi krátké strniště a tráva zůstala neodklizená, spíš zahnívajíc než suchá, Pokosené tedy byly všechny plochy s kavyly v
ID: 12062646

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Sutom - Holý vrch
souřadnice: 50°30'9.22"N, 13°58'42.57"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-06-02
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 10239452

5450a

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *pennata* f. *subpuberula*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Sebužín: louka na JZ svahu Havraní skály
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'26.30"N, 14°4'35.77"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-05-19
náleze: Roman Kroufek; Vít Joza
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254615

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Libochovany: stepní stráň v z. části areálu části lomu Deblík
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'58.00"N, 14°2'34.00"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-05-17
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původně jako var. *subpuberula*; též duplikát (sine no);
ID: 14254408

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Libochovany: pahorek při z. okraji areálu lomu Deblík, "stepní svah"
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'58.00"N, 14°2'34.00"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-05-17
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254741

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* f. *subpuberula*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str. (f. *puberula pro parte*);
lokalita: Církvice: lysina na jz. svahu (pod temenem) vrchu j. od hřbitova
nejbližší obec: Církvice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'59.00"N, 14°2'33.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000-06-12
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: téže duplum (sine no);
ID: 14254539

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Sebužín-Církvice, j. Ústí n. L.: stepní enkláva v sedle v listnatém lese v sedle mezi Deblíkem a Trabicí (třetí vršíček při pohledu od Labe)
nejbližší obec: Církvice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'58.00"N, 14°3'27.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-05-19
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254410

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Libochovany-Řepnice, SZ od Litoměřic. Opuštěný vápencový lom pod Deblíkem vedle silnice Řepnice–Sebuzín (svahy nad lomem)
nejbližší obec: Libochovany-Řepnice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'58.00"N, 14°2'34.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1990-05-19
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254538

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Sebuzín: k j. orientované travnaté kamenité a křovinaté stráně nad silnicí na Tlučeň
nejbližší obec: Sebuzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'33.00"N, 14°4'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1985-05-30
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254476

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Sebuzín: k j. orientované travnaté kamenité a křovinaté stráně nad silnicí na Tlučeň
nejbližší obec: Sebuzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'33.00"N, 14°4'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1985-05-30
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pennata* f. *puberula*?, na etiketě bez determinace;
ID: 14254487

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Sebuzín: travnaté a křovinaté stráně sv. od osady Kolibov, j.–jz. exp.
nejbližší obec: Sebuzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'38.00"N, 14°4'25.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1985-06-07
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, LIT 55184;
ID: 14254488

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Velké Žernoseky: zarůstající plošina na SV vrcholu (temeno) vrchu Strážiště
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'8.00"N, 14°3'46.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1982-05-02
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254400

původní jméno: orig.: *Stipa rubens*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Sebužín: stráně mezi kótami 327 a 503
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'31.00"N, 14°4'26.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967-06-04
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, LIT 15687;
ID: 14254489

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* var. *subpuberula*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: SSV výběžek Kubačky (sm. k Debuzu), skály
nejbližší obec: Litochovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'29.00"N, 14°0'41.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967-05-11
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254494

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis* var. *joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Nejjižnější ze třech vršků mezi Vel. Deblíkem a Církvicemi (na prostředním je *Dracocephalum*)
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'7.86"N, 14°2'48.40"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1966-06-06
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254705

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Strážišťe u Vel. Žernosek – vrchol
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'8.00"N, 14°3'46.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-22
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254659

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Deblík – svah proti Církvicím (Hauberge)
nejbližší obec: Církvice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.00"N, 14°2'56.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-06-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254507

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Vrch Strážišťe u Vel. Žernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'8.00"N, 14°3'46.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1962-07-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254520

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: Deblík u Sebzuzína – nad lomem
nejbližší obec: Církvice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.70"N, 14°3'9.38"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1962-07-06
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254661

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. Danihelka 2023: !;
lokalita: Deblík, hora u Zálezel u Ústí n. L.
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'7.00"N, 14°2'56.00"E
nadmořská výška: 1000 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937-05-23
náleze: R. Wünsch
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: přepis původní schedy;
ID: 14364179

původní jméno: orig.: Stipa; K. Kubát 2021-03: Stipa pennata; J. Danihelka 2023: Stipa pennata s. str.;
lokalita: České středohoří, Libochovany (distr. Litoměřice): vrch Hoher Deblík (kóta 459), J svah, 500 m JJV od vrcholu kopce, skalní
step, úzkolistý suchý trávník
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'49.60"N, 14°3'18.40"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2020-06-04
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522672

původní jméno: orig.: Stipa; K. Kubát 2021-03: Stipa pennata; J. Danihelka 2023: Stipa pennata s. str.;
lokalita: České středohoří, Církvice (distr. Ústí nad Labem): vrch Hauberg Ost (kóta ca 340), JJZ svah, 10 m JJZ od vrcholu kopce,
úzkolistý suchý trávník
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'11.30"N, 14°2'52.20"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2020-06-09
náleze: Miroslav Pida; Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522678

původní jméno: orig.: Stipa; K. Kubát 2021-03: Stipa pennata; J. Danihelka 2023: Stipa pennata s. str.;
lokalita: České středohoří, Církvice (distr. Ústí nad Labem): vrch Kleiner Deblík (kóta ca 360), Z svah, 300 m Z od vrcholu kopce, nad
zahrádkářskou kolonií, úzkolistý suchý trávník
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'17.70"N, 14°2'39.70"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2020-06-10
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522679

původní jméno: orig.: Stipa; K. Kubát 2021-03: Stipa pennata; J. Danihelka 2023: Stipa pennata s. str.;
lokalita: České středohoří, Kirchberg (kóta ca 255) u Církvic (distr. Ústí nad Labem), 200 m SZ od Zirkowitzer Petznik (kóta 286),
úzkolistý suchý trávník
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'6.47"N, 14°2'16.56"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2019-05-30
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522673

původní jméno: orig.: Stipa; K. Kubát 2021-03: Stipa pennata; J. Danihelka 2023: Stipa pennata s. str.;
lokalita: České středohoří, Církvice (distr. Ústí nad Labem): Zirkowitzer Petznik (kóta ca 286), JZ úpatí, 120 m JZ od vrcholu kopce,
úzkolistý suchý trávník
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'0.96"N, 14°2'21.30"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2019-05-30
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522676

původní jméno: orig.: Stipa; K. Kubát 2021-03: Stipa pennata; J. Danihelka 2023: Stipa pennata s. str.;
lokalita: České středohoří, Církvice (distr. Ústí nad Labem): Zirkowitzer Petznik (kóta ca 286), JZ svah u vrcholu kopce, úzkolistý suchý
trávník
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'2.24"N, 14°2'25.45"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2019-05-30
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522677

původní jméno: orig.: Stipa; K. Kubát 2021-03: Stipa pennata; J. Danihelka 2023: Stipa pennata s. str.;
lokalita: České středohoří, Církvice (distr. Ústí nad Labem): Varrow (kóta 260), u vrcholu kopce, skalní step
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'58.22"N, 14°2'16.19"E, ± 30m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2019-05-08
náleze: Jan Rottenborn; Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522680

původní jméno: orig.: Stipa; K. Kubát 2021: Stipa cf. pennata; J. Danihelka 2023: Stipa pennata var. puberula;
lokalita: České středohoří, Církvice (distr. Ústí nad Labem): Varrow (kóta 260), JV svah, 60 m JV od vrcholu kopce, širokolistý suchý
trávník
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'57.44"N, 14°2'19.20"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2019-05-08
náleze: Jan Rottenborn; Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522681

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1978: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Litoměřice, in colle Kamýk
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'28.00"N, 14°4'50.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1955-06-11
náleze: L. Marvanová; V. Spudilová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522066

původní jméno: *Stipa pulcherrima* b. *gallica*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Rébus [recte Debus?] u Dobkovic
nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°0'57.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1937-10
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522430

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: montes České středohoří: in monte Deblík, ad declivia merid.
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'11.00"N, 14°2'58.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1925-05-25
náleze: Robert Wihan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522644

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Böhm. Mittelgebirge: Dreihutberg [sic!; = Dreikreuzberg, Kalvárie]
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'8.00"N, 14°3'46.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1893-06-07
náleze: Erhart Proschwitzer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522357

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Postranní vrcholek Deblíku, J, 20 st., s *Prunus fruticosa*
nejbližší obec: Libochovany, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'7.00"N, 14°2'56.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1946-05-09
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., sběratel doplněn podle písma;
ID: 14549475

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* f. *joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Deblik, Mache
nejbližší obec: Libochovany, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'34.00"N, 14°4'25.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1924-06-09
náleze: Robert Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549744

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Strážiště u Litoměřic
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'8.00"N, 14°3'46.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1915-05-25
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549749

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Deblik cote 312
nejbližší obec: Libochovany, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'11.00"N, 14°2'58.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-06-17
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž: PR 019877;
ID: 14549710

5450b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Hlinná (okr. Litoměřice): vrch Hradiště (k. 545), jižní skalnatá stráň
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'1.00"N, 14°6'49.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2005-05-19
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254262

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Litoměřice: Kočka, křoviny ve vrcholové části kopce
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'14.00"N, 14°8'42.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-06-10
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1964, 1984;
ID: 14254524

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: Holý vrch u Kundratic [okr. Litoměřivce] – skály SZ svahu
nejbližší obec: Kundratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'52.00"N, 14°6'28.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-06-08
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254504

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: Kočka u Žitenic – horní část svahu k Loretě
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'11.53"N, 14°8'40.82"E, ± 150m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1965-06-21
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254660

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: Litoměřice – JZ svah Malého Hradiště
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'52.00"N, 14°7'2.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1964-06-09
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254502

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-02-02: !;
lokalita: České středohoří, vrch Hradiště (543 m) u Kundratic, stráně pod vrcholem na JZ svahu. Čedič. Asi 530 m
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'3.00"N, 14°6'41.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956-06-12
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255232

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2004-06-17: Stipa joannis;
lokalita: Hradiště (na žluté cestě) SSZ Litoměřic, České středohoří
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'8.00"N, 14°6'40.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1982-06-13
náleze: Miroslav Šrůtek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440367

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: Stipa joannis; J. Danihelka 2023: Stipa pennata (s. str.);
lokalita: Bohemia, montes Čes. středohoří, distr. Litoměřice: decl. merid. collis Hradiště supra pag. Hliná [Hlinná], solo basaltico
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'1.00"N, 14°6'49.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1950-06-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522071

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: České středohoří: Kahler Berg [= Lysá hora, 577 m]
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'47.00"N, 14°6'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1925-06-06
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522453

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 43. Verneřovické středohoří: Pohořany: komplex Dlouhé hory, J-ZJZ svahy mezi vyhlídkou na Křížové hoře (500m) a rozsáhlým skalním výchozem mezi Z a J úbočím nad Močidly tamtéž (50m od prudkých Z svahů). Teplomilné doubravy, místy bučiny a roztroušené enklávy skalních stepí (dubohabřiny chybí)
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'27.00"N, 14°9'31.00"E
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-10-04
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
poznámka: vzác.
ID: 8110338

původní jméno: *Stipa joannis* var. *joannis* f. *joannis*
lokalita: Sebužín (okr. Ústí n.L.): J exponovaný svah mezi kótami 327 a 503 V od obce, travnatá stráň.
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'43.00"N, 14°5'9.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1967-06-04
pramen: Kubát K. (1969): Chrobák vrubounovitý, *Sisyphus schaefferi* L. v Českém středohoří. - Zpr. a Stud. Oblast. Vlastiv. Muz. Teplice, přír. vědy 5: 31-33.
projekt: FLDOK
ID: 7949433

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Sebužín: vrch Pahorek (379 m), 0,3 km J-JJZ vrcholu, skalní step
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'56.40"N, 14°4'54.50"E, ± 100m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-09-30
náleze: Karel Nepraš; Bultas; Roman Kroufek
pramen: Nepraš K. & Kroufek R. (2010): Příspěvek ke květeně Českého středohoří II. – Severočas. Přír. 41: 109–124.
projekt: Florlit
poznámka: dosti hojně
ID: 13863585

5450c

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: step na J svahu vrchu Lovoše (kóta 570 m)
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.80"N, 14°1'2.50"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2014-04-30
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990602

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Lobositz in Böhmen
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°1'1.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1912-06
nálezce: R. Missbach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Petrak; distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;
ID: 13713632

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*; V. Grulich 1992-03-02: *Stipa* cf. *glabrata*; J. Danihelka 2014: *Stipa glabrata*;
lokalita: Lobositz i. B.
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°1'1.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1912-06
nálezce: R. Missbach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 1313. *Stipa pennata* var. *joannis* Čelak.; *Stipa glabrata* separated as BRNU 626577;
distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;
ID: 13713633

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Bílinka u Lovosic: J xerothermní svah pahorku na V kraji obce
nejbližší obec: Bílinka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'10.00"N, 14°0'17.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1988-08-21
nálezce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254702

původní jméno: orig.: *Stipa*; K. Kubát: *Stipa joanis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: České středohoří, Lovosice. In declivi meridionali collis Lovoš
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°1'1.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-05-11
nálezce: B. Wagner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254523

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: u Bílinky [u Lovosic]
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'22.00"N, 14°0'1.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956-05-27
nálezce: Jan Šimr
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254512

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lovosice, Lovoš
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.35"N, 14°1'4.33"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1989-05-31
náleze: Jiří Matějček
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255328

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: České středohoří, Vendula
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'46.00"N, 14°3'19.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1978-06-10
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440438

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2008-02-08: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Čes. Střed. Kalvarie u M. Žernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'52.00"N, 14°3'14.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1954-05-22
náleze: Zdeňka Slavíková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440378

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2008-02-08: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Čes. Střed. Kalvarie u M. Žernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'52.00"N, 14°3'14.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1954-05-22
náleze: Zdeňka Slavíková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440480

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia septentr.: montes České středohoří: in rupibus basalticis supra fl. Labe, loco Kalvarie apud opp. Velké Žernoseky,
cca 200 m
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'49.00"N, 14°2'58.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1954-05-22
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522045

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* u. *Stipa capittala*; J. O. Martinovský 1976-09-22: !; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* & *S. capillata*;
lokalita: Festucetum vallesiacae auf dem SW-Hang des Dreikreuzberges bei Gr. Czernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'49.00"N, 14°2'58.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1934-11-02
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *S. capillata admixta*;
ID: 14522405

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-01: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Südhang des Dreikreuzberges bei Gr. Czernosek
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'49.00"N, 14°2'58.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1934-05-13
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522415

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Ovčín – j. Festucetum
nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'20.00"N, 14°0'20.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1931-06-15
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522356

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-01: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: loco Ovčín apud pag. Třebenice prope opp. Litoměřice, montes České středohoří, in Festuceto vallesiacae
nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'17.00"N, 14°0'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1931-06-15
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522382

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Lobosch, Steppe (grosse Iris-Steppe)
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°1'1.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1929-05-30
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522385

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1978: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Dreikreuzberg b. Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'49.00"N, 14°2'58.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1922-06-11
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522348

původní jméno: orig.: Stipa; J. O. Martinovský 1976-09-15: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-08: Stipa pennata;
lokalita: Montes České Středohoří: in monte Drei Kreuzberg apud opp. Litoměřice
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'49.00"N, 14°2'58.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1902-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14522449

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-01: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-08: Stipa pennata;
lokalita: 3 + W v Czernosek [= Dreikreuzberg und Wendula v. Czernosek]
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'49.00"N, 14°2'58.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Günther Beck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522414

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: Stipa capillata; J. Danihelka 2002-03-15: Stipa joannis;
lokalita: České středohoří, okolí Velké Venduly
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'46.00"N, 14°3'19.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967-07-07
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549786

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Vendula apud Žernoseky, loco stepposo
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'46.00"N, 14°3'19.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1961-04-30
náleze: Zdeněk Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549759

původní jméno: orig.: Stipa pennata var. joannis; J. O. Martinovský: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-16: Stipa pennata;
lokalita: Lobositz i. B.
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°1'1.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1912-06
náleze: Robert Missbach
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 1313. Stipa pennata var. joannis;
ID: 14549946

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Na vrchu Ovčíně u Lovosic
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'20.00"N, 14°0'20.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1909-07-04
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549748

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Lobositz i. B.
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°1'1.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1912-06
náleze: Robert Missbach
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 1313. *Stipa pennata* var. *joannis*;
ID: 14557127

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-02-15: *Stipa joannis*;
lokalita: Um Lobositz
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°1'1.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1839
náleze: Johann Christian Neumann
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Prusik;
ID: 14567828

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*;
lokalita: Lobositz i. B.
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°1'1.00"E, ± 1500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1912-06
náleze: Robert Missbach
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Petrak Fl. Bohem. Morav. Exs. no 1313. *Stipa pennata* var. *joannis*;
ID: 14569650

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*;
lokalita: am Lobosch
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°1'1.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1869-05-16
náleze: s. coll.
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Reichenbach fil.;
ID: 14569605

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokality: Sandäcker bei Lobosic
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.00"N, 14°1'1.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Johann Christian Neumann
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569601

původní jméno: *Stipa joannis*
lokality: Velké Žernoseky (Litoměřice), Vendula, cca 200 m V od vrchu Kalvárie (Tři kříže)
souřadnice: 50°32'47.30"N, 14°3'10.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2008-07-11
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2904135

původní jméno: *Stipa joannis*
lokality: Lovosice, 2,5 km SZ od zámku, vrch Lovoš, pod serpentinami cesty na vrchol
souřadnice: 50°31'38.30"N, 14°1'5.50"E
nadmořská výška: 553 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-15
náleze: K. Merunková
projekt: ČNFD
ID: 1193513

původní jméno: *Stipa pennata* var. *pennata*
lokality: Kalvárie (Porta Bohemica), dílčí plocha č. 6 (IPB 2013)
souřadnice: 50°32'43.97"N, 14°3'28.02"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2013): Botanický inventarizační průzkum PR Kalvárie
projekt: NDOP
ID: 11245723

5450d

původní jméno: J. Velenovský: *Stipa tirsia*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-08: *Stipa joannis*;
lokality: Na Radobýlu Litoměřic
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'46.00"N, 14°5'36.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1888-07
náleze: J. Velenovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Binder Herbář trav českých II. *Stipa tirsia*; distr. phytogeogr. 4b Labské středohoří;
ID: 13713726

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokality: Litoměřice, Radobýl, spodní část
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°5'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1980-05-31
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254503

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Radobýl, LTM
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°5'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1978-06-10
náleze: M. Šperling
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254618

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.00"N, 14°5'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254399

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. Danihelka 2001-03-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Radobýl
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'47.22"N, 14°5'34.83"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1894-06
náleze: Josef Velenovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255350

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. Danihelka 2001-03-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Na Radobýlu u Litoměřic
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'47.22"N, 14°5'34.83"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1888-07
náleze: Josef Velenovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Binder Herbář trav českých II. *Stipa tirsia*;
ID: 14255349

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. Danihelka 2003-03-24: *Stipa joannis*;
lokalita: Na Radobýlu u Litoměřic
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°5'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1888-07
náleze: Josef Velenovský
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Binder Herbář trav českých II. *Stipa tirsia*;
ID: 14255373

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-02-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Radobýl
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°5'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1885
náleze: Jaroslav J. Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255245

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis* & *S. pulcherrima*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Na Radobýlu u Litoměřic
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°5'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1888-07
náleze: Josef Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Binder Herbář trav českých II. *Stipa tirsia*; separated from *Stipa tirsia*, PR 225811;
ID: 14549964

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* a. *joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.00"N, 14°5'18.00"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887-06
náleze: Otto Leneček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549482

původní jméno: orig.: *Stipa capillata*; J. O. Martinovský: *Stipa capillata* & *S. joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.00"N, 14°5'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Anton Kolařík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa capillata* separated; sběratel uveden šifrou KK;
ID: 14549651

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.00"N, 14°5'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Bernert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549734

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.00"N, 14°5'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Bernert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549495

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa pennata*;
lokalita: Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'35.00"N, 14°5'18.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Anton Kolařík
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima admixta*; sběratel uveden šifrou KK;
ID: 14549771

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Litoměřice. Žalhostice, Radobýl (399 m), severně obce na vrcholu. S. m. ca 380 m
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.00"N, 14°5'34.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-05-26
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: spolu se *Stipa pulcherrima* jako BRNM 718080 (tři archy se společnou schedou);
ID: 14557196

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: PP Radobýl
souřadnice: 50°31'47.19"N, 14°5'35.60"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-06-14
náleze: Roman Hamerský
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 11164138

5451a

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: Katastr Chudoslavice, Natura 2000, kód díla U0013CS; Trojhora, bezlesí na vrcholu, jižně orientovaná méně sklonitá strana
nejbližší obec: Chudoslavice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'25.09"N, 14°11'24.62"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001-07-23
náleze: J. Novák
projekt: ČNFD
ID: 2961220

5452a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Okraj borového lesa Velké pole mezi Tetčiněvsí a Rochovem (okr. Litoměřice), podklad opuka
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'21.00"N, 14°20'37.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1954-05-29
náleze: V. Slimeček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Slimeček (špatně čitelné);
ID: 14549767

5454c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Bezděz, skalní svahy pod hradem
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.00"N, 14°43'10.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1985-07-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254486

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: sev. Čechy, český ráj, hradní vrch Bezděz, J svahy
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'19.61"N, 14°42'51.02"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1977-06-02
náleze: Alois Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364198

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Skupina Jeleního vrchu, S část Hradčanské plošiny, S od Doks
nejbližší obec: Žďár v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'18.00"N, 14°42'14.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1967-07-21
náleze: Tomáš Sýkora
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364177

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Bezděz. Asoc. Festuce. glaucae
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.00"N, 14°43'10.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1923-05-23
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14549697

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy: oblast severočeských pískovců, Bezděz, hradní skála, třetihorní vyvřelina
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'18.00"N, 14°43'10.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1977-06-02
náleze: Miloslav Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556875

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPR Velký a Malý Bezděz
souřadnice: 50°32'18.79"N, 14°43'9.72"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Velký a Malý Bezděz
projekt: NDOP
poznámka: rozvolněné dubové porosty
ID: 11230236

5454d

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis* b. *Krauseana*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: *Flora bohémica. In silva supra Podolí pr. Bělá p. B.*
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'1.00"N, 14°49'34.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1899-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 52 Ralsko-bezděžská tabule;
ID: 13713661

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: *In silva pr. Bělá p. Bezd.*
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'1.00"N, 14°49'34.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1899-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522350

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* b. *kransena*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: *In silva supra Podolí pr. Bělá p. B.*
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'1.00"N, 14°49'34.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1899-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž: PR 019873;
ID: 14549711

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* b. *krauseana*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*;
lokalita: *In silva supra Podolí pr. Bělá p. B.*
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'1.00"N, 14°49'34.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1899-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569606

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* g. *krauseana*;
lokalita: *Bohemia. In silva supra Podolí pr. Bělá p. B.*
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'1.00"N, 14°49'34.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1899-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569566

5455c

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: /88/ V borech nad Paterovem /součást obce Bělá p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'3.50"N, 14°50'47.10"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8927114

5456c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* f. *joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: S. Čechy: Xerothermní porosty na allochtonní půdě na pískovcích u Mnichova Hradiště, skály nad obcí Dneboh, asociace *Carici humilis-Festucetum sulcatae* Kka 1951
nejbližší obec: Dneboh, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'53.00"N, 15°1'56.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1974-09-17
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364186

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Dneboh V od Mnichova Hradiště, Příhrazské skály, xerothermní stráň při horní straně skal cca 950 m VSV od středu vesnice
nejbližší obec: Dneboh, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'45.00"N, 15°2'2.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2005-06-25
náleze: Michal Ducháček; Aleš Hájek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: MD 4106;
ID: 14549982

lokalita: Stř. Čechy: Mužský - Hrada, na hraně pískovcového skalního masivu nad Dnebohem, SZ vulkanické kupy Mužský, cca 390 m n. m.
nejbližší obec: Dneboh, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'53.00"N, 15°1'56.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1996-06-11
náleze: D. Vacková
herbář: OMJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573517

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: Tab.1.sním.3. Mnichovo Hradiště: stepní porosty na skal.hraně pískov.útvárů. Lok.se nachází na Z okraji Vyskeřské plošiny, nad otevřenou krajinou Mnichovohradišť. kotliny.Orient.Z.,Střed.část svahu, 4.rozlehlejší plocha S od lok.
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'58.00"N, 15°2'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1973-10-30
pramen: Studničková I. & Studnička M. (1976): Xerothermní trávníky u Mnichova Hradiště. - Preslia 48: 33-41.
projekt: FLDOK
ID: 8053253

původní jméno: *Stipa joannis*

lokality: /90/ Český ráj: Drábské světničky /J od obce Olšina/, na výslunné hraně

nejbližší obec: Olšina, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°31'28.64"N, 15°2'23.52"E, ± 2500m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1975

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.

projekt: FLDOK

ID: 8927127

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: Dneboh

souřadnice: 50°31'43.85"N, 15°2'3.02"E, ± 135m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 2011-07-17

nálezce: Jitka Farská

pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: desítky ks; T3.4D

ID: 10402565

5547d

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: Polerady; Polerady mezi tratí a severním okrajem obce.

souřadnice: 50°26'44.21"N, 13°39'8.06"E, ± 136m

fytochorion: 2a. Žatecké Poohří

datum: 2014-09-25

nálezce: Vladimír Melichar

pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.3D

ID: 12631642

5548a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;

lokality: Sedlec u Mostu, 0,9 km JZ od středu vsi. Křemencový vrch (266), j. strana vrcholu

nejbližší obec: Korozluky-Sedlec, okres Most

souřadnice: 50°28'46.36"N, 13°42'3.61"E, ± 200m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2003-05-23

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14254268

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;

lokality: Bečov u Mostu, 1,7 km ZSZ od středu obce. PP Chloumek, jz. svah

nejbližší obec: Bečov, okres Most

souřadnice: 50°27'11.72"N, 13°41'41.12"E, ± 100m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2003-05-23

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14254269

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Sedlec u Mostu, 0,7 km Z–SZ od středu vsi, na plochem vrcholu vrchu místně zvaného Burgrák, masově
nejbližší obec: Korozluky-Sedlec, okres Most
souřadnice: 50°29'10.00"N, 13°42'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1999-08-02
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254258

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Sedlec u Mostu: 1,6 km VSV od středu obce, hřbítek u s. úpatí Janského vrchu, 0,3 km J od vrcholu Pahorek (246)
nejbližší obec: Korozluky-Sedlec, okres Most
souřadnice: 50°29'15.00"N, 13°44'2.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1995-05-24
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254158

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Korozluky, 1,2 km SSV od středu obce. Z. svah čedičového hřbítku severojižního směru, u s. úpatí
Janského vrchu (340) a přes silnici naproti vrchu Pahorek (246)
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°29'17.42"N, 13°43'51.14"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1991-06-04
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254356

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Vrch Chlum (259) u Bečova. Jižní svah pod západním vrcholem (východně od PP Chloumek)
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°27'13.57"N, 13°41'49.29"E, ± 150m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-11-06
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254345

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Sedlec u Mostu, 0,7 km Z/SZ od středu vsi. Horní část jv. svahu vrchu místně zvaného Burgrák (asi 240)
nejbližší obec: Korozluky, okres Most
souřadnice: 50°29'5.84"N, 13°42'10.55"E, ± 150m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-05-29
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254367

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Bečov u Mostu, 1,7 km SZ od středu obce. PP Chloumek, jjz. svah
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°27'11.72"N, 13°41'41.12"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-05-23
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254599

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata* s. str.;
lokality: Sedlec u Mostu, 0,9 km JZ od středu vsi: Křemencový vrch (266), j. strana vrcholu
nejbližší obec: Sedlec, okres Most
souřadnice: 50°28'46.36"N, 13°42'3.61"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-05-23
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254602

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokality: Sedlec u Mostu, 0,7 km Z–SZ od středu vsi, na plochem vrcholu vrchu místně zvaného Burgrák, masově
nejbližší obec: Sedlec, okres Most
souřadnice: 50°29'10.00"N, 13°42'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1999-08-02
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254674

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokality: Sedlec u Mostu, 1,6 km VSV od středu obce, hřbítek u s. úpatí Janského vrchu, 0,3 km J od vrcholu Pahorek (246)
nejbližší obec: Sedlec, okres Most
souřadnice: 50°29'15.00"N, 13°44'2.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1995-05-24
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254481

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokality: SPR Chloumek, k. ú. Bečov, okr. Most
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°27'11.72"N, 13°41'41.12"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-05-23
náleze: M. Abtová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254402

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. Danihelka 2001-02-02: *Stipa pulcherrima* & *S. pennata*;
lokality: Postoloprty: Klampenberk [= Chloumek] u Židovic
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°27'18.00"N, 13°41'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1891
náleze: František Bubák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa joannis* & *S. pulcherrima*;
ID: 14255251

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokality: Klampenberk [= Klampen, Chlum u Bečova, 259 m] u Židovic [Seidowitz, zaniklá ves severozápadně od Bečova]
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°27'18.00"N, 13°41'54.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1890-05-17
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelý; pozn.: osiny však oddáleně kroucené!
ID: 14549716

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Sedlec u Obrnic
souřadnice: 50°29'13.46"N, 13°42'13.31"E, ± 21m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12631500

5548b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Skršín, hřbet Skršínského vrchu (389) nad jv. okrajem obce, asi 300 m JZ od vrcholu
nejbližší obec: Skršín, okres Most
souřadnice: 50°27'57.00"N, 13°45'34.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1989-06-26
nálezce: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254159

původní jméno: J. Koblížek: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-04-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Tobiášův vrch
nejbližší obec: Kozly, okres Louny
souřadnice: 50°27'24.00"N, 13°46'24.00"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1965-05-25
nálezce: Milan Križo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 25. 6. sine anno, rok doplněn podle jiných sběrů z téže lokality (*Veronica teucrium* v BRNL);
ID: 14364130

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 281. 5548b, Kozly: Tobiášův vrch asi 1 km Z od kostela v obci, 350 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Kozly, okres Louny
souřadnice: 50°27'24.00"N, 13°46'27.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-04
nálezce: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
poznámka: cf.
ID: 8176583

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 317. 5548b, Sinutec: Dlouhá hora, JV svahy, od silnice z Kozlů po vrchol, 360-480 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Sinutec, okres Louny
souřadnice: 50°27'6.00"N, 13°47'34.00"E
nadmořská výška: 360-480 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
nálezce: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177369

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: 242. 5548b, Chrámce: Chrámecký vrch, asi 500 m J od obce, 380 m n. m., 4. 7. 2007, T. Vymyslický

nejbližší obec: Chrámce, okres Louny

souřadnice: 50°27'49.00"N, 13°46'23.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-04

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8175584

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: /308/ Hořenec (4a,5548b): 1,5km SV od obce, Vraník, horní část J svahu hojně.

nejbližší obec: Hořenec, okres Louny

souřadnice: 50°28'7.00"N, 13°49'32.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2003-04-24

nálezce: J. Bělohoubek

pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.

projekt: FLDOK

ID: 8135577

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: /315/ Skršín (4a, 5548b): 0,2km JV od obce, Skršínský vrch, JV stepní svahy, hojně.

nejbližší obec: Skršín, okres Most

souřadnice: 50°27'57.00"N, 13°45'35.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2002-06-13

nálezce: J. Bělohoubek

pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.

projekt: FLDOK

ID: 8135584

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: /310/ Kozly (4a,5548b): 0,6km JV od obce, vrch Dlouhá, J svahy.

nejbližší obec: Kozly, okres Louny

souřadnice: 50°27'4.00"N, 13°47'17.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2001-05-27

nálezce: J. Bělohoubek

pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.

projekt: FLDOK

ID: 8135579

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: Kozly (Louny), dvojvrch Svinky, jižní kupa, nejjižnější cíp vrcholového hřebínku

souřadnice: 50°27'55.00"N, 13°47'48.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 441 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2010-07-12

nálezce: M. Mazák

pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2906844

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: Kozly: vrch Svinky, S vrchol, stepní trávník ve vrcholové části (21. 5. 2010 not. Nepraš, Rottenborn, Zdořák).

nejbližší obec: Měřunice, okres Louny

souřadnice: 50°28'7.20"N, 13°47'43.30"E, ± 100m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2010-05-21

nálezce: Karel Nepraš; J. Rottenborn; P. Zdořák

pramen: Nepraš K. & Kroufek R. (2010): Příspěvek ke květeně Českého středohoří II. – Severočes. Přír. 41: 109–124.

projekt: Florlit

ID: 13863484

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: Tobiášův vrch, PP

souřadnice: 50°27'26.31"N, 13°46'27.92"E, ± 25m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2015-06-02

nálezce: Roman Hamerský

pramen: Hamerský Roman (2016): Terénní zápisky - náhodná pozorování

projekt: NDOP

ID: 13148486

5548c

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;

lokality: Bečov: travnaté pahorky

nejbližší obec: Bečov, okres Most

souřadnice: 50°26'55.00"N, 13°43'6.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1901-05

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. S. Novák; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;

ID: 13713647

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-08: !;

lokality: Flora bohémica. Langenberg pr. Bečov

nejbližší obec: Bedřichův Světec, okres Most

souřadnice: 50°26'48.00"N, 13°44'40.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1899-05

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;

ID: 13713659

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* s. str.;

lokality: SZ Čechy: Milá (u Bečova, okr. Most): PR Písečný vrch (k. 317,6): vrcholová plošina ve V části PR

nejbližší obec: Bečov, okres Most

souřadnice: 50°25'29.02"N, 13°44'9.73"E, ± 250m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2018-05-20

nálezce: Čestmír Ondráček

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14254392

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;

lokality: Volevčice, 1 km JV od středu obce, Velká Volavka (344), v polovině j. svahu

nejbližší obec: Volevčice, okres Most

souřadnice: 50°25'43.00"N, 13°42'5.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2003-05-17

nálezce: Jaromír Sládek

herbář: CHOM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14254266

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Volevčice, 1,1 km JV od středu obce, Velká Volavka (344), 100 m SV od vrcholu, nezalesněná horní část strmého vjv. svahu
nejbližší obec: Volevčice, okres Most
souřadnice: 50°25'43.33"N, 13°42'7.86"E, ± 50m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-05-17
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254310

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-02: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Počeradý, 1 km VJV od středu obce, vrchol pahorku vlevo (S) od silnice do Břvan
nejbližší obec: Počeradý, okres Louny
souřadnice: 50°24'59.00"N, 13°41'55.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1996-06-04
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254163

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Volevčice, 1,2 km JV od středu obce. Vrch Velká Volavka (344), horní málo skloněná část jv. svahu
nejbližší obec: Volevčice, okres Most
souřadnice: 50°25'40.13"N, 13°42'6.46"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-05-31
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254371

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2018: *Stipa cf. pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Bečov u Mostu, 1,9 km JV od středu obce. Bečovský vrch (363), jiv. svah (Na mapě 1:50000 z roku 1971 je kóta 363 zakreslena chybně, jižněji)
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'15.70"N, 13°44'22.66"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1989-08-24
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254343

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. Počeradý, 1 km VJV od středu vsi. Pahorek vlevo od silnice do Břvan, horní část mírného j. svahu
nejbližší obec: Počeradý, okres Most
souřadnice: 50°24'53.07"N, 13°42'5.73"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-06-21
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254348

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Volevčice, 1 km JV od středu obce. Velká Volavka (344), v polovině j. svahu
nejbližší obec: Volevčice, okres Most
souřadnice: 50°25'43.00"N, 13°42'5.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-05-17
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254600

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokality: Volevčice, 1,1 km JV od středu obce. Velká Volavka (344), 100 m SV od vrcholu, nezalesněná část strmého vjv. svahu
nejbližší obec: Volevčice, okres Most
souřadnice: 50°25'43.33"N, 13°42'7.86"E, ± 50m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-05-17
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254601

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata* s. str.;
lokality: Počerady: 1 km VJV od středu obce, vrchol pahorku vlevo (S) od silnice do Břvan
nejbližší obec: Počerady, okres Louny
souřadnice: 50°24'59.00"N, 13°41'55.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1996-06-04
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254513

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2003-03-24: *Stipa joannis*;
lokality: Bečov. Travnaté pahorky
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'55.00"N, 13°43'6.00"E, ± 1500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1901-05
náleze: Josef Podpěra
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Trávy české. Klub Přírodovědecký v Praze. *Stipa pennata* L. Kavil pěstítý;
ID: 14255375

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. Danihelka 2003-03-24: *Stipa joannis*;
lokality: Bečov
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'55.00"N, 13°43'6.00"E, ± 1500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255270

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-03: *Stipa pennata*;
lokality: Flora bohemica. Bečov
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'55.00"N, 13°43'6.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1899-05
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364136

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokality: Langenberg [= Dlouhý vrch, 413 m] u Bečova
nejbližší obec: Bělušice, okres Most
souřadnice: 50°26'48.00"N, 13°44'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1899-05
náleze: Josef Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Domin; (scheda Baenitz, Herb. Eur., sine no, ale škrtnuto); duplikát tamtéž;
ID: 14522378

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; K. Domin: *Stipa pennata typica*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokality: In collinis apricis pr. Bečov
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'39.00"N, 13°43'16.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1899-06
nálezc: Josef Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Domin; duplikát tamtéž; ohořelý;
ID: 14522476

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokality: Langenberg pr. Bečov
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'48.00"N, 13°44'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1899-05
nálezc: Josef Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. B. Fleischer;
ID: 14549732

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*, next: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokality: In collinis apricis pr. Bečov
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'39.00"N, 13°43'16.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1899-06
nálezc: Josef Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549747

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokality: Schusterberg u Bečova
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'14.00"N, 13°44'20.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1890-05-31
nálezc: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549712

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka: !;
lokality: Bečov. Travnaté pahorky
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'55.00"N, 13°43'16.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1901-05
nálezc: Josef Podpěra
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Trávy české. Klub Přírodovědecký v Praze. *Stipa pennata* L. Kavič pěstovaný;
ID: 14566711

5548d

původní jméno: V. Grulich: *Stipa sp.*; J. Danihelka 2010-10-15: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia, distr. Louny. Mnichov: stepní trávník na Z svahu vrchu Oblík 0,9 km JJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.00"N, 13°48'21.00"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-06-10
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG09/500; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;
ID: 13713600

původní jméno: V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2010-10-15: *Stipa pennata*;
lokalita: Česká republika, distr. Louny: Mnichov, Oblík, V svah pod vrcholem 1 km J obce
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°25'9.00"N, 13°48'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1995-06-08
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;
ID: 13713599

původní jméno: orig.: *Stipa joanis* subsp. *joanis*; J. Danihelka 2016: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Bohemia, distr. Louny, Chraberce. Čes. středohoří: vrch Srdov
nejbližší obec: Libčeves-Charvatce, okres Louny
souřadnice: 50°25'1.00"N, 13°49'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1993-05-17
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 2043; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;
ID: 13713630

původní jméno: A. Vydrová: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2010-04-30: !;
lokalita: Bohemia, distr. Louny. Mnichov: Oblík
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'30.00"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1983-09-15
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG83/023; distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;
ID: 13713732

původní jméno: M. Nevrlý: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1971-06-01: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: České středohoří, JZ svahy vrchu Oblík (509 m n. m.) u Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1971-06-01
náleze: M. Nevrlý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 4a Lounské středohoří;
ID: 13713639

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy: Milá (okr. Most): "bílá stráň" a okolní xerothermní stráně na JJV úpatí vrchu Milá (k. 510,0)
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'1.53"N, 13°45'28.09"E, ± 100m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-05-15
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254341

původní jméno: Č. Ondráček: *Stipa pennata* agg.; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří. SZ Čechy: Raná (okr. Louny): vrch Raná (k. 457,2), křovina zarůstající "bílá stráň" na úpatí JV stráně
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'19.04"N, 13°46'27.77"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-05-13
náleze: L. Khailová
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254363

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *pennata*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Bělušice u Mostu: vrch Skála (k. 385,5), JZ úbočí. *Festucion valesiacae*, dosti hojně
nejbližší obec: Bělušice, okres Most
souřadnice: 50°26'36.99"N, 13°45'51.27"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2005-05-14
náleze: Vít Joza
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254360

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Milá (osada), 1 km JV–VJV od středu, bývalá pastvina v horní část jz. svahu
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°25'43.00"N, 13°45'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-06-19
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254270

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Odolice, 0,7 km JJZ od středu vsi, Odolický vrch (379), na hraně jižního svahu
nejbližší obec: Odolice, okres Most
souřadnice: 50°26'13.00"N, 13°46'20.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-06-12
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254271

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Bělušice, vrch Skála (Kámen, 386), jižní svah pod vrcholem
nejbližší obec: Bělušice, okres Most
souřadnice: 50°26'45.00"N, 13°45'56.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-06-08
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254272

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima gallica*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata* & *Stipa glabrata*;
lokalita: Oblík. Svahy vrcholu Oblík
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1962-05-31
náleze: František Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: specimina mixta; všechny listy štětinovité, osiny 20 cm dlouhé;
ID: 14254219

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2018: !;
lokalita: 4a. Lounské středohoří, Raná, vrch Raná (457 m), 0,25 km JV vrcholu, suchý trávník
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'15.79"N, 13°46'22.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011-05-17
náleze: Karel Nepraš
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Q. 5548/434;
ID: 14254621

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Milá (osada), 1 km JV–VJV od středu, bývalá pastvina v horní části jz. svahu
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°25'43.00"N, 13°45'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-06-19
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254608

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Odolice, 0,7 km JJZ od středu vsi, Odolický vrch (379), na hraně jižního svahu
nejbližší obec: Odolice, okres Most
souřadnice: 50°26'13.00"N, 13°46'20.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-06-12
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254613

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Bělušice, vrch Skála (Kámen, 386), jižní svah pod vrcholem
nejbližší obec: Bělušice, okres Most
souřadnice: 50°26'45.00"N, 13°45'56.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-06-08
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254614

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Oblík u Loun, S. a sv. svahy
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°24'42.00"N, 13°48'36.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-05-19
nálezce: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254537

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Oblík u Loun, vrcholová louka až jižní svahy
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1976-06-13
nálezce: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254412

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Oblík u Loun, jižní svah vrcholové louky
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1976-06-13
nálezce: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254747

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia bor.-occid., regio Česká středohoří, opp. Louny: in decl. merid. collis Oblík
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1975-05-31
nálezce: Jan Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254411

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Libčeves: Střední Kříž
nejbližší obec: Libčeves, okres Louny
souřadnice: 50°25'49.00"N, 13°49'17.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1970-06-18
nálezce: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: revizní lístek doplněn dodatečně;
ID: 14254500

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: Česká republika: Lounské středohoří, Louny. Raná u Loun, kopec Raná, 0,8 km JZ od obce; teplomilné stráně
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'22.00"N, 13°46'13.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-05-28
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255365

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Oblík u Třebivlic, 600 m Z od Želkovic
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'40.88"N, 13°48'30.71"E, ± 1000m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-05-18
náleze: Josef Škrábek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255341

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2001-02-02: *Stipa joannis*;
lokalita: severní Čechy, Oblík
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1982-05-28
náleze: J. Krátká; H. Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255248

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-05: *Stipa pennata*;
lokalita: Distr. Louny, Raná, velmi hojně na V exponovaném svahu kopce Raná
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'32.00"N, 13°46'35.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1997-05-31
náleze: Aleš Pečinka; Zuzana Dočkalová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260644

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: S Čechy: České středohoří, Oblík
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-05-28
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: N13/86;
ID: 14364152

původní jméno: orig.: *Stipa rubens*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* var. *puberul*;
lokality: S Čechy: České středohoří, Oblík
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-05-28
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: N13/86;
ID: 14364201

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: S Čechy: České středohoří, Oblík
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986-05-28
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: N13/86;
ID: 14364151

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: S. Čechy: Čes. středoh., Křížové vršky u Charvátců
nejbližší obec: Charvatce, okres Louny
souřadnice: 50°25'58.00"N, 13°49'28.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1981-08-22
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364181

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1971-06-01: !; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: České středohoří, jz. svahy vrchu Oblík (509 m n. m.) u Loun
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.00"N, 13°48'21.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1971-06-01
náleze: Miroslav Nevrlý
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dupla LIM 07245–07247, 27372–27375;
ID: 14364187

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: České středohoří, záp.-již. svahy vrchu Oblík (509 m n. m.) severně od Loun
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.00"N, 13°48'21.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1971-06-01
náleze: Miroslav Nevrlý
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364208

původní jméno: J. Dvořák: *Stipa capillata*; J. Danihelka 2002-04-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Milá u Mostu
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°26'2.00"N, 13°45'26.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1965-06-25
náleze: Milan Križo
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364127

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2008-02-08: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: České středohoří: třešňovka pod Oblíkem směrem k Rané
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'24.00"N, 13°48'7.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2006-06-06
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440373

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2023: *Stipa* cf. *pennata*;
lokalita: Louny Hoblík
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'40.88"N, 13°48'30.71"E, ± 1000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1948-08
náleze: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440491

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Oblík bei Laun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1936-05-24
náleze: Ottokar Leneček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. O. Leneček;
ID: 14522494

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1967-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Westhang des Hoblík bei Laun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.00"N, 13°48'21.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1934-06-03
náleze: Karl Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522386

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Raná (lounské středohoří), jižní svah
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'12.00"N, 13°45'57.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1926-05-17
náleze: Josef Kolář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522354

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* (*Stipa grafiana*); J. O. Martinovský 1978: *Stipa joannis* & *S. pulcherrima*; J. Danihelka 2002-12-20: !;
lokalita: Ranná u Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'18.00"N, 13°46'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1926-05-13
náleze: Jaromír Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima admixta*;
ID: 14522656

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Hoblík
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1911-05
náleze: Václav Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Prokeš;
ID: 14522460

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia, montes České středohoří: in rupibus basalticis montis Raná apud opp. Louny
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'18.00"N, 13°46'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: Josef Kolář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty tamtéž;
ID: 14522491

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: regio České středohoří, opp. Louny: in decl. merid. collis Oblík
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1975-05-31
náleze: Jan Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Štěpánek no 194;
ID: 14549518

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: regio České středohoří, opp. Louny: in decl. ± occid. collis Oblík
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.00"N, 13°48'21.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1975-05-31
náleze: Jan Štěpánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Štěpánek no 201;
ID: 14549519

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia boreo.-occ.: distr. Louny: id decliv. saxoso-fruticosis collis Oblík prope opp. Louny, solo basaltico
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1973-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 34024;
ID: 14549511

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia boreo-occ.: distr. Louny: in decliv. saxoso-fruticosis collis Oblík prope opp. Louny, solo basaltico
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1973-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 34023; *Stipa glabrata* separated;
ID: 14549512

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1971-10-19: !; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: České středohoří, jz. svahy vrchu Oblík (509 m n. m.) u Louny
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1971-06-01
náleze: Miroslav Nevrlý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549471

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Lounské středohoří, Raná
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'18.00"N, 13°46'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1969-05
náleze: Bohumil Reš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549489

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia bor., colles České středohoří: in declivi occid. et boreo-occid. collis Oblík prope oppidum Louny
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'43.00"N, 13°48'22.00"E
nadmořská výška: 300-500 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1967-05-29
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549465

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Oblík – lounské středohoří
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1930-05-11
náleze: J. Kolář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549720

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Bohemia sept.: montes České středohoří, distr. Louny, in *graminosis stepposis montis Raná supra pag. Raná, solo basaltico*
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'18.00"N, 13°46'12.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1929-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 13907;
ID: 14549751

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Raná u Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'18.00"N, 13°46'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1926-05-07
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: separated from *Stipa pulcherrima*; herb. I. Klášterský;
ID: 14549477

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Hoblík u Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1926-05-08
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. I. Klášterský;
ID: 14549478

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Langer Berg [Srdov] u Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'59.00"N, 13°49'6.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1926-05-08
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. I. Klášterský;
ID: 14549480

původní jméno: orig.: *Stipa capillata*; [J. Dostál]: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokality: Raná u Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'18.00"N, 13°46'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1926-05-17
nálezc: J. Kolář
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Dostál no 13908;
ID: 14549752

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokality: vom Rannayer Berg
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'18.00"N, 13°46'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1914-06-06
nálezc: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Liebaldt; pouze obilky v *Stipa pulcherrima*;
ID: 14549776

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokality: Milá, vrch u Loun
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'2.00"N, 13°45'26.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1890-05-31
nálezc: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549714

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa pennata*;
lokality: Hügel bei Laun
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1884-06-01
nálezc: Josef Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549727

původní jméno: orig.: *Stipa pennata bohémica*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa pennata*;
lokality: Na návrších u Loun
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1884-06-01
nálezc: Josef Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pennata b. bohémica
ID: 14549700

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-12-04: Stipa pennata;
lokalita: České středohoří, záp.–již. svahy hory Oblík (509 m) severně od Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'34.37"N, 13°48'24.28"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1971-06-01
náleze: Miloslav Nevrlý
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551350

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. O. Martinovský 1971-10-19: !; J. Danihelka 2002-12-04: Stipa pennata;
lokalita: České středohoří, JZ svahy vrchu Oblík (509 m) u Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1971-06-01
náleze: Miloslav Nevrlý
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551251

původní jméno: orig.: Stipa joannis; O. Martinovský 1971-10-19: !; J. Danihelka 2002-03-28: Stipa pennata;
lokalita: České středohoří, JZ svahy vrchu Oblík (509 m) u Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1971-06-01
náleze: Miloslav Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556839

původní jméno: orig.: Stipa joannis; Martinovský 1971-10-19: !; J. Danihelka 2002-03-28: Stipa pennata;
lokalita: České středohoří, západní – jižní svahy hory Oblík (509 m) severně od Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1971-06-01
náleze: Miloslav Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, BRNM 527438;
ID: 14556879

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-28: Stipa pennata;
lokalita: České středohoří, Oblík (k. 509): stepní svahy
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1967-05-20
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556877

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: CZE: České středohoří, Louny. Raná (6 km S od Loun): NPR Raná, cca 1 km JZ od středu obce, stepní porosty v JZ části NPR
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'12.96"N, 13°46'1.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 307-406 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-05-28
náleze: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: souřadnice opraveny;
ID: 14567889

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* a) *vulgaris* (bohémica); J. O. Martinovský: *Stipa joannis*;
lokalita: in collibus siccis prope Laun Bohemiae
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1884-06-01
náleze: Josef Velenovský
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569607

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2006-10-06: *Stipa pennata*;
lokalita: Louny: vrch Oblík (kóta 509)
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1970-06-09
náleze: Alena Hájková
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573545

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Lounské středohoří, kamenité svahy pod vrcholem Oblíku
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°48'29.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1967-05-20
náleze: Josef Dvořák
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573510

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 363. 5548d, Mnichov: Brník, Z úbočí a vrcholová část, 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°25'12.00"N, 13°49'20.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: P. Lepší; V. Joza; K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8178890

původní jméno: *Stipa pennata*

lokalita: 353. 5548d, Raná: prudký Z svah Oblíku (od horního SZ cípu Třešňovky po vrchol, včetně úpatních sutí), 2. 7. 2007, K.

Boublík, P. Lepší & V. Joza

nejbližší obec: Raná, okres Louny

souřadnice: 50°24'39.00"N, 13°48'18.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 2007-07-02

nálezce: P. Lepší; K. Boublík; V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.

40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8178408

5549a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);

lokalita: sz. Čechy, České středohoří, vrch Kuzov u Třebívlic/Dřemčice, čedič na kontaktu s křídou/opukou

nejbližší obec: Dřemčice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'29.00"N, 13°54'11.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1978-05-31

nálezce: Miroslav Nevrlý

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14364148

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);

lokalita: S Čechy, Čes. středohoří, Kuzov u Třebívlic

nejbližší obec: Dřemčice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'29.00"N, 13°54'11.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1978-05-31

nálezce: Miloslav Studnička

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14364149

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;

lokalita: Libochovice, Kuzov u Dřemčic, temeno, skála čedičová se vzvětralým čedičem, 414 nad mořem, tvoří trsy, vzácně

nejbližší obec: Třebívlice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'29.00"N, 13°54'11.00"E

nadmořská výška: 414 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1943-06-06

nálezce: Václav Rychlý

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14522061

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-01: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;

lokalita: Bohemia: montes České středohoří: in colle basaltico Kuzov dicto apud pag. Třebívlice

nejbližší obec: Třebívlice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'31.00"N, 13°54'13.00"E

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1938-05-15

nálezce: Jan Šimr

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: duplikát tamtéž;

ID: 14522394

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-19: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Kuzov u Třebívlic
nejbližší obec: Třebívlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'31.00"N, 13°54'13.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1936-06-03
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522445

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: České středohoří, in colle Solanský vršek apud pag. Skalice; ad declivia merid., alt. cca 630 m
nejbližší obec: Skalice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'30.00"N, 13°54'8.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1935-06-11
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty tamtéž;
ID: 14522397

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: montes České středohoří: locis stepposis lapidosis in colle Solanský vrch non procul opp. Litoměřice
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'30.00"N, 13°54'8.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1931-07-18
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522351

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: České středohoří, vrch Kuzov u Třebívlic/Dřemčic, čedič na kontaktu s křídou/opukou
nejbližší obec: Třebívlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'31.00"N, 13°54'13.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1978-05-31
náleze: Miloslav Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556874

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: /263/ Staré: úpatí Solanské hory, 0,65km J-JJZ vrcholu, suché trávníky pod lesem
nejbližší obec: Staré, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'23.00"N, 13°54'11.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2008-06-11
náleze: Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R. & Bultas P. (2008): Příspěvek ke květeně Českého středohoří. - Severočes. Přír. 39: 59-72.
projekt: FLDOK
ID: 8139496

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: /319/ Želkovice (4a,5549a): 0,4km JJV od obce, Lounek, J svah a vrchol, řídce.
nejbližší obec: Želkovice, okres Louny
souřadnice: 50°27'29.00"N, 13°52'41.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003-04-24
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135588

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Želkovice u Loun
nejbližší obec: Želkovice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°27'42.10"N, 13°52'4.43"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-05-03
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman. Vlastní terénní šetření rok 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7769900

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Lounek 1
nejbližší obec: Želkovice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°27'29.42"N, 13°52'47.22"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2008-04-24
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6949571

5549b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokality: Děkovka: vrch Plešivec
nejbližší obec: Děkovka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'26.00"N, 13°56'17.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-09
náleze: Vlastislav Vlačičha
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254407

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokality: Solany: Solanská hora, stepní lysina
nejbližší obec: Solany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'40.97"N, 13°55'12.16"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-06
náleze: Vlastislav Vlačičha
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254742

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: S Čechy: Čes. středohoří, Plešivec u Vlastislavi
nejbližší obec: Vlastislav, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'27.00"N, 13°56'19.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1979-07-29
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* & *S. pulcherrima*;
ID: 14364146

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Vlastislav: vrch Plešivec, stepní porosty na vrcholu
souřadnice: 50°29'28.38"N, 13°56'19.75"E, ± 40m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2023-07-30
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14454849

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Prunetum frutic. na vých. svahu Košťálova, čedič
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'21.00"N, 13°59'14.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1932-06-02
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522442

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Plešivec jih – u Vlastislavi, čili Plešenský/Plesenský v. 476 – step – čedič
nejbližší obec: Vlastislav, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'27.00"N, 13°56'19.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1930-10-02
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé
ID: 14522408

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Košťál – step
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'23.00"N, 13°59'3.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1929-07-07
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522053

5549c

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Chožov: Chožovská hora, travnaté akátem nezarostlé plató
nejbližší obec: Chožov, okres Louny
souřadnice: 50°24'8.00"N, 13°51'14.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1988-07-26
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254482

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: montes České středohoří: in monte Košov [= Chožovský vrch] apud opp. Louny, in rupibus basalticis sub summo
cacumine
nejbližší obec: Chožov, okres Louny
souřadnice: 50°24'9.00"N, 13°51'19.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1879-05-31
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty tamtéž;
ID: 14522377

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 467. 5549c, Chraberce: bazaltové skalky a navazující malý zbytek zachovalých xerothermních trávníků v SV části Týmeckého
Chlumu 0,8 km SV-VSV od obce, 3. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Chraberce, okres Louny
souřadnice: 50°24'45.00"N, 13°50'26.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír.
40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8180952

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Třtěno
souřadnice: 50°25'28.17"N, 13°52'2.92"E, ± 95m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013-06-28
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 11876600

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Libčeves
souřadnice: 50°26'28.87"N, 13°50'3.51"E, ± 137m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013-06-25
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 11877052

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPP Kamenná slunce
souřadnice: 50°26'1.47"N, 13°53'10.06"E, ± 55m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát (2011): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11263806

5549d

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 795. 5549d, Lukohořany: stráž S nad obcí, 15. 5. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Lukohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'14.00"N, 13°55'58.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-05-15
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8188716

5550b

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: /CZ 0426083/ Stepní stráž u Brozán: stráž na Z okraji obce Brozany nad Ohří na Litoměřicku, (stráně na úklonech tvořené širokolit.xerotherm trávnicků s výskytem křovin), rozloha 1,12ha, (Nevybraná biotopová lokalita).
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'20.00"N, 14°8'5.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: s. d.
pramen: Jaroš P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Ústecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 162-184.
projekt: FLDOK
ID: 8105530

5550c

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Klapý: Házmburk, xerothermní skalnatý J svah
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'1.66"N, 14°0'51.87"E, ± 200m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1988-08-24
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254723

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: S Čechy: dol. Poohří, Házmburk. Na východním skalním hřebítku vzácně
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'2.00"N, 14°0'58.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1980-06-19
náleze: Miloslav Studnička
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364150

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Klapý
nejbližší obec: Klapý, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'2.00"N, 14°0'58.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1899-05-21
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549504

5551b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Sovice u Roudnice n. L., "Bílá stráž", J kopce
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'0.00"N, 14°18'13.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1979-06-07
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254531

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 3. Brzánky: opuková stráž nad vsí na JV svahu Sovice
nejbližší obec: Brzánky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'57.00"N, 14°18'12.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8139548

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: 14. Brzánky, Sovice, skalnatá bílá stráž na svahu nad Labem nad V koncem obce a pod vinicemi JJV od vrcholu Sovice;*S
Sádlo.
nejbližší obec: Brzánka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'54.00"N, 14°18'16.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547212

5552a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Štětí: suché travnaté plochy v horní části údolí asi 1 km SSZ od želez. přejezdu silnice na Radouň, roztr.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'5.00"N, 14°23'11.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1992-05-20
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254406

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Štětí n. L.: exp. stráně nad tratí ČSD, SZ města
nejbližší obec: Štětí nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'5.00"N, 14°23'11.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1975-06-11
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254532

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-02: !;
lokalita: Dolní Polabí, obec Štětí: polní úvozová cesta u boru nad žel. st. Štětí, ca 240 m n. m.
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'21.00"N, 14°23'47.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1969-06-17
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: tamtéž duplikát;
ID: 14255239

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Čakovice u Radouně_9180323
nejbližší obec: Čakovice u Radouně, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'0.46"N, 14°22'53.72"E, ± 69m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-04-18
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5941551

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Štětí II_9180459
nejbližší obec: Štětí II, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'15.06"N, 14°22'50.23"E, ± 45m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-07-27
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5943701

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Radouň u Štětí_9180300
nejbližší obec: Radouň u Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'11.89"N, 14°23'2.33"E, ± 47m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-04-21
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5941219

5552b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Chcebuz: okraj lesa 300 m SZ od kóty 306
nejbližší obec: Chcebuz, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'51.00"N, 14°25'28.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1965-06-15
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254505

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 39. Stračí: lesní neznačená cesta od Hrabčíc kaple směrem na Stračí.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'2.00"N, 14°25'2.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140588

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 40. Stračí: travnatý kraj lesa a pole Z od Hraběcí kaple.
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'5.00"N, 14°25'3.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140609

5552c

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Peluňka mezi Počeplicemi a Liběchovem
nejbližší obec: Štětí-Počeplice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'24.00"N, 14°24'45.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1935-06-09
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty tamtéž;
ID: 14522444

5552d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa capillata*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Schelesen b. Liboch a. d. Elbe, Teufelsköpfe
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'18.00"N, 14°27'58.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1923-06-02
náleze: Kajetán Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Watzel, sběratel neuveden; duplikát tamtéž: PR 542581;
ID: 14549766

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 47. Ješovice: lesní rokle asi 1 km SZ od vsi.
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'18.00"N, 14°25'38.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8140749

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Želízy; druhově bohatá světlina při horní hraně pískovcových skal s výskytem řady vzácnějších teplomilných druhů rostlin,
př. *Stipa pennata*, *Aster linosyris*
souřadnice: 50°25'10.80"N, 14°28'4.63"E, ± 16m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12623800

5553c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* s. str.;
lokality: Čechy, okr. Mělník: Strážnice, Žerka – bílé stráně na západní straně vrchu Strážnice, 1,2 km SZ od obce
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°24'53.41"N, 14°30'18.13"E, ± 600m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-05-29
náleze: Ludmila Coufalová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522613

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Truskavna, pravý svah dolu se silnicí na Kokořín
souřadnice: 50°26'1.00"N, 14°33'21.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001-06-02
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3043593

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Truskavna, pravý svah Truskavenského dolu ZJZ obce, vých. část PP
souřadnice: 50°26'8.00"N, 14°31'60.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001-06-02
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3043615

5553d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *pennata*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: Mělník, Sedlec u Mšena: u žluté tur. značky, cca 200 m JV od tur. rozcestníku Hradsko, na konci stoupání na skálu směrem k
části obce Hradsko; suché stanoviště u cesty na okraji skály
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°25'47.12"N, 14°35'23.95"E, ± 50m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2011-06-07
náleze: Pavel Zdvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Zdvořák no 1074a;
ID: 14522659

5554d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokality: Strenické údolí: stráně naproti nádraží v Podkování
nejbližší obec: Kovář, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'59.00"N, 14°45'23.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1960-05-08
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440457

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokality: Stráň proti nádraží v Podkování v údolí Strenickém
nejbližší obec: Kovář, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'59.00"N, 14°45'23.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1945
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440451

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Strenické údolí u Dol. Cetna
nejbližší obec: Niměřice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'9.00"N, 14°48'25.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1937-05-17
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440449

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Strenické údolí, stráž nad podkovánským nádražím
nejbližší obec: Kovář, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'59.00"N, 14°45'23.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440459

5555c

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora bohémica. In declivibus Iseranis p. urbem Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-05-17
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13713665

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Ml. Boleslav: Jizerské stráně nad Červeným Kolem
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1896-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13713670

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa pennata* var. *genuina*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: M. Boleslav. Skály nad Červ. Kolem
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1894-06-04
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13713663

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Ml. Boleslav: skály nad Čer. Kolem
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1892
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 12 Dolní Pojizeří;
ID: 13713669

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-09: !;
lokalita: Mladá Boleslav: státní přírodní rezervace: Radouč, Z, opuka
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'55.26"N, 14°53'50.63"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1972-05-27
náleze: Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255348

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa pulcherrima*;
lokalita: Mladá Boleslav-Debř: rezervace Radouč
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'57.00"N, 14°53'52.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1984-06-25
náleze: Martina Molíková; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dupl. ROZ 008880;
ID: 14440424

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Na stráni nad silnicí z Ml. Boleslavě do Debře (u Červeného kola) v množství
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-06-07
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440448

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Skála nad ohybem trati k Mělníku při ústí Chobot do Jizerského údolí
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Čejetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'19.00"N, 14°52'28.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-05-31
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440453

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokality: Stráň k Debři (nad Červeným kolem) [nad sladovnou]
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1939-05-18
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14440454

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokality: stráň u Debře
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'57.00"N, 14°53'52.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1937-05-31
náleze: Čeněk Novotný
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440455

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokality: Stráň nad Rožatovem
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'9.31"N, 14°53'38.71"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1929
náleze: Sedláček
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440460

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokality: Skála v Chobotech u Ml. Boleslavě
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Čejetičky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'4.15"N, 14°52'27.19"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1922-05-31
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440456

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokality: Radouč u Ml. Boleslavě
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'57.00"N, 14°53'52.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1921
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440447

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokality: Ml. Boleslav, písk. skály u Červeného kola
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1913-04-25
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14440450

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Stráň nad Červeným kolem
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1913-06-25
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440452

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Pískovcové skály u Červeného kola blíže Ml. Boleslavě
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1913-04-25
náleze: Josef Krauskopf
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14440458

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Ml. Boleslav, skalnatá stráň Rožátov–Debř – pískovec a opuka, dosti hojný
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'57.00"N, 14°53'53.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1943-06-05
náleze: Eduard Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522432

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Ml. Boleslav, Choboty, pískovcová skála nad ohybem trati do Skalska, dosti hojný
nejbližší obec: Choboty, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'29.00"N, 14°52'11.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1942-06-21
náleze: Eduard Folprecht
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522433

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1978: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: distr. Mladá Boleslav: ad declivia cretacea supra viam publicam apud crurem [recte: cruce[m]/cotam?] 271 prope
pag. Debř
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'47.00"N, 14°53'36.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1942-08-23
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 12283;
ID: 14522452

původní jméno: orig.: *Stipa joannis pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Ml. Boleslav. U Chobot na vápenopísč. skalce
nejbližší obec: Choboty, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'29.00"N, 14°52'11.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1918-08-10
náleze: Franciscus Knor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522425

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-15: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: In declivibus Iseranis pr. urbem Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-05-17
náleze: Josef Podpěra
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522475

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: In decliv. Iseranis pr. urbem Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-05-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. B. Fleischer;
ID: 14549731

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2008: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Flora bohémica. In declivibus Iseranis p. urbem Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-05-17
náleze: Josef Podpěra
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569628

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Böhmen. Nächst Červené kolo bei Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-05-09
náleze: Josef Podpěra
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569564

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: In graminosis pr. urbem Ml. Boleslav
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'4.00"N, 14°53'51.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1897-05-01
náleze: Josef Podpěra
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569600

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Mladá Boleslav-Debř: NPP Radouč, druh hojně na skalní stepi cca 150 m SV od mostu přes řeku Jizeru
nejbližší obec: Mladá Boleslav-Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'54.00"N, 14°53'51.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2005-05-21
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Zámečník; kv. 5555;
ID: 14573559

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Na Radouči u Ml. Boleslavě
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'0.37"N, 14°54'4.64"E, ± 600m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573560

5644b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Okounov, 1,1 km VJV–JV od obce, Javor (k. 546), mufloní obora, travnatý palouk JV od kóty, roztroušeně; cca 530 m n. m.
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.00"N, 13°7'8.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1996-06-17
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: S 53;
ID: 14254172

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Perštejn: Špičák V obce, křovinatý J svah nad okrajem lesa, vzácně
nejbližší obec: Perštejn, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°22'44.00"N, 13°5'25.00"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1984-06-11
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254525

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy; Doupovské hory; okr. Chomutov, kóta Javor nad Okounovem (1 km JV osady) Na vrcholové skále (čedič), 4 trsy
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.00"N, 13°7'8.00"E
nadmořská výška: 543 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1979-08-22
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254530

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Klášterec nad Ohří
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'17.95"N, 13°8'57.07"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2011-06-03
nálezc: Radek Fišer
pramen: Fišer, Radek. Floristická data. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7083520

5645a

původní jméno: J. Stelzhammer: *Stipa pennata* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora von Böhmen. Kaaden: Felsen des Burberges
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'33.00"N, 13°14'19.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1908-06-07
nálezc: J. Stelzhamer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 202909); distr. phytogeogr. 1 Doupovská pahorkatina;
ID: 13713687

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 2002-01-25: !;
lokalita: Kadaň, NPR Úhošť: *Stipetum* v horní části JZ stráně (hrany)
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'33.00"N, 13°14'19.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000-06-08
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254155

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 2002-01-25: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Doup. pah. Kadaň: NPR Úhošť: *stipetum* v horní části JZ stráně (hrany)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'34.93"N, 13°14'9.56"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000-06-08
nálezc: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254370

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Mikulovice (u Klášterce n. O.): 0,9 km ZJZ–JZ od osady (kostela), Jezerní hora (k. 420 = Mikulovický kopeck. 424), 0,3 km V od kóty, cca 390 m n. m.
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří–Mikulovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'14.00"N, 13°12'30.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-06-17
nálezc: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: S 54;
ID: 14254240

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (u Kadaně): hora Úhošť (k. 592), Z svah 0,25 km SZ od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'37.00"N, 13°14'8.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 8;
ID: 14254156

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, Mikulovice u Vernéřova: Jezerní hora (k. 420) 0,8 km Z od žel. zastávky Vernéřov. U lesní cesty 0,1 km Z od kóty
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří-Mikulovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'14.00"N, 13°12'30.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-28
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 16;
ID: 14254161

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Mikulovice u Vernéřova: nad skalami na L břehu Ohře JJV od dvora Špičák
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří-Mikulovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°14'37.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-14
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 7;
ID: 14254169

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Lestkov u Klášterce nad Ohří: 1 km SZ od os. Lestkov, vrch Mravenčák (k. 531, dř. 528), J křovinatá stráž.
Ca 520 m n. m.
nejbližší obec: Lestkov u Klášterce nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'21.00"N, 13°10'46.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-28
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 15;
ID: 14254187

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; K. Kubát 1993-08: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (ob. Kadaň): hora Úhošť (k. 592), Stipetum na J svahu 0,2 km JV od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°14'48.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 25;
ID: 14254246

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (u Kadaně): hora Úhošť (k. 592), J svah 0,2 km JV od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°14'48.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 9;
ID: 14254304

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (u Kadaně): hora Úhošť (k. 592), JZ hrana 0,1 km J od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.20"N, 13°14'18.42"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 10;
ID: 14254305

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (u Kadaně): hora Úhošť (k. 592), JZ hrana 0,3 km J od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'21.41"N, 13°14'21.16"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 12;
ID: 14254306

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Mikulovice u Verněřova: stráž nad L břehem Ohře, J od dvora Špičák
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří-Mikulovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°14'37.00"E
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-14
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 6;
ID: 14254308

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Mikulovice u Klášterce n. Ohří, 1 km Z od železniční zast. Verněřov. U lesní cesty na Mikulovickém kopci (k. 424, nověji Jezerní hora, k. 420)
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří-Mikulovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'14.00"N, 13°12'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1991-07-06
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254244

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2007-01-03: Stipa pennata;
lokalita: Kadaň: NPR Úhošť: skalky v horní části SZ stráně
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°14'48.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1986-06-09
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254189

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2007-01-02: Stipa pennata;
lokalita: Kadaň: vrch Úhošť, proti Lipové
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°14'48.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1978-07-07
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254243

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2007-01-03: Stipa pennata;
lokalita: Mikulovice (u Klášterce n. O.), 0,9 km ZJZ–JZ od osady (kaple), Jezerní hora (kóta 420, Mikulovický kopec, kóta 424), 0,3 km V od kóty, cca 390 m s. m.
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří-Mikulovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'14.00"N, 13°12'30.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969-06-17
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254170

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (u Kadaně): hora Úhošť (k. 592), JZ hrana 0,3 km J od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'21.41"N, 13°14'21.16"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 12;
ID: 14254664

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Lestkov u Klášterce nad Ohří: 1 km SZ od os. Lestkov, vrch Mravenčák (k. 531, dř. 528), J křovinatá stráň. Ca 520 m n. m.
nejbližší obec: Lestkov, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'21.00"N, 13°10'46.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-28
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 15;
ID: 14254667

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, Mikulovice u Vernéřova: Jezerní hora (k. 420) 0,8 km Z od žel. zastávky Vernéřov. U lesní cesty 0,1 km Z od kóty
nejbližší obec: Mikulovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'14.00"N, 13°12'30.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-28
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 16;
ID: 14254668

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Mikulovice u Vernéřova: stráž nad L břehem Ohře, J od dvora Špičák
nejbližší obec: Mikulovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°14'37.00"E
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-14
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 6;
ID: 14254673

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; [K. Kubát]: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (ob. Kadaň): hora Úhošť (k. 592), Stipetum na J svahu 0,2 km JV od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°14'48.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 25;
ID: 14254675

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (u Kadaně): hora Úhošť (k. 592), JZ hrana 0,1 km J od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'27.14"N, 13°14'18.21"E, ± 100m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 10;
ID: 14254682

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (u Kadaně): hora Úhošť (k. 592), J svah 0,2 km JV od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'29.00"N, 13°14'48.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 9;
ID: 14254683

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (u Kadaně): hora Úhošť (k. 592), Z svah 0,25 km SZ od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'37.00"N, 13°14'8.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 8;
ID: 14254684

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Mikulovice u Verněřova: nad skalami na L břehu Ohře JJV od dvora Špičák
nejbližší obec: Mikulovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°14'37.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-14
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 7;
ID: 14254685

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: *Stipa cf. pennata*;
lokalita: Klášterec n. O.: kóta 528 J od obce (Heckelberg, lid. Mravenčák)
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'21.00"N, 13°10'46.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1964-04-24
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254518

původní jméno: Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Úhošť, čedičový vrch JZ od města Kadaně, SZ Čechy. Mírně skloněné plošinky na JJZ svahu, roztroušeně na okrajích porostu
Stipa dasyphylla
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'37.00"N, 13°14'8.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254519

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Úhošť, čedičový vrch JZ od města Kadaň, SZ Čechy. Mírně skloněné plošinky na J svahu, roztroušeně na okrajích porostů
Stipa dasyphylla
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'31.75"N, 13°14'17.45"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254707

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Úhošť, čedičový vrch JZ od města Kadaň, SZ Čechy. Mírně skloněné plošinky na Z svahu, roztroušeně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'43.87"N, 13°14'6.66"E, ± 600m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254708

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Úhošť, čedičový vrch JZ od města Kadaň, SZ Čechy. Mírně skloněné plošinky na JZ svahu, roztroušeně mezi *Stipa dasphylla*
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'34.41"N, 13°14'11.83"E, ± 400m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254709

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Z svah Úhoště u Kadaně (nejzápadnější), čedič
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'43.87"N, 13°14'6.66"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-08-11
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty tamtéž, LIT 31460, 31461;
ID: 14254710

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2001: *Stipa joannis*;
lokalita: Felsen des Burberges
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'33.00"N, 13°14'19.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1908-06-07
náleze: J. Stelzhamer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255252

původní jméno: orig.: *Stipa glabrata*; J. Danihelka 2022: *Stipa pennata*;
lokalita: Doupovská pahorkatina: Úhošť, Z svah Úhoště při horní hraně
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'45.38"N, 13°14'8.88"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1989-05-30
náleze: Lenka Pivoňková
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260660

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Kadaň: Burberg
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'33.00"N, 13°14'19.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1921-06
náleze: František Hajný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522481

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* v. *joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Böhmen, Felsen des Burberges
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'33.00"N, 13°14'19.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1908-06-07
náleze: J. Stelzhamer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. v. Cypers;
ID: 14549779

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPR Úhošť - JZ 2
souřadnice: 50°21'30.66"N, 13°14'35.59"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2011-06-22
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer (2011): Monitoring PPK
projekt: NDOP
poznámka: originální hodnota pokryvnosti: 5 %
ID: 11284194

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPR Úhošť - JZ 3
souřadnice: 50°21'27.34"N, 13°14'18.83"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2010-06-02
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer (2010): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11276740

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPR Úhošť - JZ 2
souřadnice: 50°21'30.66"N, 13°14'35.59"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2010-06-02
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer (2010): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11276717

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPR Úhošť - JZ 1
souřadnice: 50°21'26.57"N, 13°14'20.60"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2010-06-02
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer (2010): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11278978

5645b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: JZ, horní část svahu Zlatého vrchu u Kadaně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'58.00"N, 13°17'2.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000-05-20
náleze: Radek Fišer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254256

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Zadní vrch u Kadaně, čedičový pahorek, suchá, k J skloněná stráň
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'37.00"N, 13°16'4.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000-05-20
náleze: Radek Fišer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254257

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Tušimice: PP Želinský meandr: skalnatá stráň nad levým břehem Ohře 1,75 km ZSZ od Běšického chocholu (k. 350,3)
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'50.00"N, 13°17'42.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-05-28
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254179

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-02: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Stepní pahorek na V okraji masivu Zadního vrchu v Kadani
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'37.00"N, 13°16'4.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-06-25
náleze: Radek Fišer
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254184

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov: Kadaň, 1,8 km SV–VSV od města, Jelení vrch (k. 358), V od vrcholu, cca 320 m n. m. Větší kolonie
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'8.00"N, 13°17'29.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: S 50;
ID: 14254182

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Kadaň, 1,4 km SV od města, Zlatý vrch (k. 362), JV svah roztroušeně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'58.00"N, 13°17'2.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: S 51;
ID: 14254183

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: 2,5 km VJV od Kadaně, nad skalami nad L břehem Ohře
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.00"N, 13°17'55.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-18
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 2;
ID: 14254173

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: 3 km VJV od Kadaně, nad skalami na L břehu Ohře
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'29.00"N, 13°18'26.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-18
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 5;
ID: 14254251

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: 2,8 km VJV od Kadaně na skalami na L břehu Ohře
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.00"N, 13°17'55.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-18
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 4;
ID: 14254252

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: 2,6 km VJV od Kadaně, Stipetum na L břehu Ohře
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.00"N, 13°17'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-18
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 3;
ID: 14254253

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice; 2,4 km V od Kadaně, stráň nad L břehem Ohře
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.00"N, 13°17'55.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-18
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 1;
ID: 14254254

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Kadaň, Jelení vrch (k. 358)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'8.00"N, 13°17'29.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-06-14
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254211

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Doupovská pahorkatina, Kadaň, Prostřední vrch (k. 398), skalky na J–JZ stráni, "Kolonské skály"
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'19.00"N, 13°15'29.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1989-06-09
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254166

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Kadaň, skály na levém břehu Ohře 2,1 km VSV od silničního mostu přes Ohři v Kadani
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'3.00"N, 13°17'33.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1988-05-16
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254165

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-02: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Kadaň, Jelení vrch (kóta 363,8), okolí skalních výchozů v horní části JZ strání
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'8.00"N, 13°17'29.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1986-06-19
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254181

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Kadaň: skalnatá stáň nad levým břehem Ohře cca 2 km V od Kadaně (pod vedením vysokého anpětí)
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'3.00"N, 13°17'33.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1986-05-23
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254185

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-02: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Tušimice (okr. Chomutov): skalnatá stráž nad levým břehem Ohře cca 3 km ZSZ od Běšického chocholu (k. 350)
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'18.00"N, 13°18'53.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1986-05-23
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254242

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, Kadaň, 1,8 km SV-VSV od města, Jelení vrch (k. 358), J svah, roztroušeně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'8.00"N, 13°17'29.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: S 49;
ID: 14254239

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: 2,5 km VJV od Kadaně, nad skalami nad L břehem Ohře
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.00"N, 13°17'55.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-18
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 2;
ID: 14254677

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: 2,4 km V od Kadaně, stráž nad L břehem Ohře
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.00"N, 13°17'55.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-18
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 1;
ID: 14254678

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: 2,8 km VJV od Kadaně na skalami na L břehu Ohře
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.00"N, 13°17'55.00"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-18
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 4;
ID: 14254679

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: 2,6 km VJV od Kadaně, Stipetum na L břehu Ohře
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'23.00"N, 13°17'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-18
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 3;
ID: 14254680

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: 3 km VJV od Kadaně, nad skalami na L břehu Ohře
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'29.00"N, 13°18'26.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-18
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 5;
ID: 14254681

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Prostřední vrch u Kadaně, JZ svahy, čedič
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'19.00"N, 13°15'29.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-07-17
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, LIT 31479a;
ID: 14254514

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Kadaň: Jelení v., kóta 358
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'8.00"N, 13°17'29.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-07-07
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14254516

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Zlatý vrch u Kadaně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'58.00"N, 13°17'2.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-07-07
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254517

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Zlatý vrch u Kadaně, V část – rovinka
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'1.25"N, 13°17'6.67"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-07-07
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn podle kontextu a písma;
ID: 14254706

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Svatý vrch u Kadaně. Lesní světlina asi 100 m J od gloriety, světliny
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'60.00"N, 13°15'26.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-08-11
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254711

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: In colle Jelení vrch (Hirschberg) 358 m, ad oppidum Kadaň, solo basaltico
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'8.00"N, 13°17'29.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-05-21
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549483

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: In declivibus apricis et rupibus (ohárecká rula) ripae sinistrae fluvii Ohře, haud procul sub oppido Kadaň
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'6.00"N, 13°17'2.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-06-16
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549801

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: In monte Strážišťě (Heiligenberg) ad oppidum Kadaň, solo basaltico
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'60.00"N, 13°15'26.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1949-05-25
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549484

původní jméno: orig.: *Stipa capillata*, next: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Hirschberg u Kadaně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'8.00"N, 13°17'29.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1891-06-08
náleze: Antonín Žára
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549715

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 5. Kadaň: Zlatý vrch (k. 361,3), JZ–J–JV stráž
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'57.60"N, 13°17'3.91"E, ± 300m
nadmořská výška: 320-360 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2017-07-02
náleze: Čestmír Ondráček; alii
pramen: Ondráček Č. (2020): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2017 v Kadani. – Severočeskou přírodou 51: 1–16
projekt: Florlit
ID: 14008782

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 7. Kadaň: Jelení vrch (k. 361,6), Z–J stráž
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'6.85"N, 13°17'29.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 310-360 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2017-07-02
náleze: Čestmír Ondráček; alii
pramen: Ondráček Č. (2020): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2017 v Kadani. – Severočeskou přírodou 51: 1–18
projekt: Florlit
ID: 14008783

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 21. Kadaň: skalnatá xerothermní stráž nad levým břehem Ohře ca 0,25 km západně od MVE Želina
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'59.69"N, 13°17'32.23"E, ± 100m
nadmořská výška: 290-320 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2017-07-04
náleze: Čestmír Ondráček; alii
pramen: Ondráček Č. (2020): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2017 v Kadani. – Severočeskou přírodou 51: 1–32
projekt: Florlit
ID: 14008784

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Jelenní vrch u Kadaně
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'9.07"N, 13°17'29.03"E, ± 15m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2011-06-10
náleze: Radek Fišer
pramen: Fišer, Radek. Floristická data. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7779980

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Kadaň; Proniká Robinia ps. p
souřadnice: 50°22'51.09"N, 13°15'28.97"E, ± 108m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-25
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12825697

5646a

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2007-01-02: Stipa pennata s. str.;
lokalita: Tušimice: Stipetum na prudké J stráni Běšického chocholu (k. 350,3), cca 60 m J od kóty
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-05-28
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: velmi úzké listy;
ID: 14254176

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2007-01-03: Stipa pennata;
lokalita: Tušimice: staré polní úhory 0,3 km VSV od Běšického chocholu (k. 350,3)
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'56.00"N, 13°21'13.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998-05-29
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254178

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2007-01-03: Stipa pennata;
lokalita: Kadaň, 7 km V–VJV od města, Čachovický vrch (k. 310), JZ svah, roztroušeně
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'5.00"N, 13°22'9.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1996-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: S52;
ID: 14254180

původní jméno: orig.: Stipa joannis; K. Kubát 2002: !;
lokalita: distr. Kadaň, oppid. Běšice. Stepní stráň na jižním svahu Běšického chocholu
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1995-07-25
náleze: František Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254241

původní jméno: orig.: Stipa; J. Danihelka 2018: Stipa pennata;
lokalita: SZ Čechy: Tušimice: stráň Z od Čachovického vrchu nad levým břehem VN Nechanice
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'2.94"N, 13°22'3.48"E, ± 150m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1995-06-19
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254337

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; K. Kubát 1993-08: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice, Běšický chochol (k. 350), 5,8 km VJV od Kadaně, řídká dubina (*Quercetum*) 0,08 km JZ od kóty
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-22
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 21;
ID: 14254175

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: Běšický chochol (k. 350) 5,8 km VJV od Kadaně, opuštěný hrušňový (*Pyrus com.*) sad 0,1 km od kóty
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-22
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 20;
ID: 14254248

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: Běšický chochol (k. 350) 5,8 km VJV od Kadaně, řídká dubina (*Quercetum*) 0,1 km Z od kóty
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-22
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 19;
ID: 14254249

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Úhošť (u Kadaně): hora Úhošť (k. 592), Z svah 0,4 km SSZ od kóty
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'58.00"N, 13°21'10.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-16
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 11;
ID: 14254255

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: Běšický chochol (k. 350) 5,8 km VJV od Kadaně, travnatá stráž nad býv. lomem 0,09 km JZ od kóty
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'52.27"N, 13°20'59.08"E, ± 50m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-22
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 18;
ID: 14254307

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: Běšický chochol (k. 350) 5,8 km VJV od Kadaně, křovinatá stráž 0,4 km VSV od kóty
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'59.74"N, 13°21'22.39"E, ± 150m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-22
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 17;
ID: 14254309

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Prahy, 1,5 km JJZ od býv. obce (0,3 km proti proudu ohře od čerpací stanice ETU, lem skal nad Ohří
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.00"N, 13°20'53.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1991-07-07
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254191

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Doupovská pahorkatina, Čachovický vrch (k. 313), JZ stráž
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'5.00"N, 13°22'9.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1990-05-11
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254188

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-02: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Tušimice (okr. Chomutov): skalnatá stráž nad levým břehem Ohře cca 3 km ZSZ Běšického chocholu (k. 350)
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1986-05-23
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254177

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; K. Kubát 1993-08: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Tušimice, Běšický chochol, okraj cesty na JV úpatí zadní (SV) části dvojvrší
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'58.00"N, 13°21'10.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1984-07-06
náleze: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254245

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Běšický chochol
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1974-05-15
náleze: Vohradníková
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254174

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: Běšický chochol (k. 350) 5,8 km VJV od Kadaně, křovinatá stráň 0,4 km VSV od kóty
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'3.64"N, 13°21'16.74"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-22
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 17;
ID: 14254669

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: Běšický chochol (k. 350) 5,8 km VJV od Kadaně, travnatá stráň nad býv. lomem 0,09 km JZ od kóty
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'53.38"N, 13°21'1.48"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-22
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 18;
ID: 14254670

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: Běšický chochol (k. 350) 5,8 km VJV od Kadaně, řídká dubina (*Quercetum*) 0,1 km Z od kóty
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-22
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 19;
ID: 14254671

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice: Běšický chochol (k. 350) 5,8 km VJV od Kadaně, opuštěný hrušňový (*Pyrus com.*) sad 0,1 km od kóty
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-22
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 20;
ID: 14254672

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; [K. Kubát]: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Tušimice, Běšický chochol (k. 350), 5,8 km VJV od Kadaně, řídká dubina (*Quercetum*) 0,08 km JZ od kóty
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1993-06-22
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 21;
ID: 14254676

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy: stř. Poohří: okr. Chomutov: Tušimice, Běšický chochol, okraj cesty na JV úpatí zadní (SV) části dvojrší
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'58.00"N, 13°21'10.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1984-07-06
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254687

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Prahy: nad skalami na L břehu Ohře, S od os. Hradec
nejbližší obec: Prahy, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.00"N, 13°20'53.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1978-07-01
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254527

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Prahy: skály na L břehu Ohře 1,5 km J osady (za poslední chatou u rybníčku)
nejbližší obec: Prahy, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.00"N, 13°20'53.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1978-08-01
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254528

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: JZ Čechy: okr. Chomutov: Prahy: skály na L břehu Ohře 1,5 km J od osady (za poslední chatou u rybníčku)
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.00"N, 13°20'53.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1978-08-01
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "Jediný trs mezi *Stipa joannis*!"; na jednom archu se sběrem LIT 48816;
ID: 14254632

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Běšický chochol nad zaniklou osadou Běšice. Palouk v SV části lesa
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.16"N, 13°21'1.80"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1968-05-17
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254619

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Katastr Lužice, nad skalami u Ohře, JZ od N. Dvora ("Spálený dvůr")
nejbližší obec: Kadaň-Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'58.24"N, 13°20'16.95"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1965-06-27
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254719

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Běšice, k. Běšický chochol
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.21"N, 13°21'1.63"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1964-08-08
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254720

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Běšický chochol, J svah
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-07-30
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum LIT 31472a;
ID: 14254515

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Běšice, k. Běšický chochol
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.21"N, 13°21'1.63"E, ± 200m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1963-07-07
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254721

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2001-03-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Běšický chochol u Kadaně
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'59.50"N, 13°21'1.13"E, ± 500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1964-06-29
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255347

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Weschitzer Busch [= Běšický chochol]
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1944-06
náleze: Erhard Dörr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel obtížně čitelný;
ID: 14549521

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Tušimice_9070245
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'56.27"N, 13°21'3.02"E, ± 134m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5923072

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Březno u Chomutova_9070222
nejbližší obec: Březno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'56.81"N, 13°22'31.40"E, ± 66m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5922888

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Březno u Chomutova_9070246
nejbližší obec: Březno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'4.91"N, 13°22'7.79"E, ± 74m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5923101

5646b

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Přívlaky_9090162
nejbližší obec: Přívlaky, okres Louny
souřadnice: 50°21'40.75"N, 13°29'18.71"E, ± 148m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5924570

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Stroupeč_9090166
nejbližší obec: Stroupeč, okres Louny
souřadnice: 50°21'44.03"N, 13°29'36.38"E, ± 236m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5924612

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Přívlaky_9090191
nejbližší obec: Přívlaky, okres Louny
souřadnice: 50°21'50.83"N, 13°28'27.37"E, ± 329m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
nálezce: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5924909

5646c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, kú. Libědice: travnatá stráň 1,2 km V od obce
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'53.00"N, 13°24'20.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993-06-25
nálezce: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: St 13;
ID: 14254250

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy, okr. Chomutov, kú. Libědice, travnatá stráň 1,2 km V od obce
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'53.00"N, 13°24'20.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993-06-25
nálezce: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: St 13;
ID: 14254665

5646d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: !; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Chomutov, k. ú. Libědice, osada Čejkovice: travnatá stráň (býv. třešňovka) nad V okrajem osady
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'32.00"N, 13°25'21.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993-06-25
nálezce: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: St 14;
ID: 14254167

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát 1993-08: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Čejkovice, 0,6 km JV od osady. Úpatí býv. vysokého břehu ramene potoka Liboc, S (!) exp.
nejbližší obec: Čejkovice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'32.00"N, 13°25'21.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1991-07-05
nálezce: Josef Lorber
herbář: CHOM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14254168

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy, okr. Chomutov, kú. Libědice, osada Čejkovice: travnatá stráň (býv. třešňovka) nad V okrajem osady
nejbližší obec: Libědice, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'32.00"N, 13°25'21.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1993-06-25
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: St 14;
ID: 14254666

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Nové Sedlo u Žatce_9090284
nejbližší obec: Nové Sedlo u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°20'26.38"N, 13°29'24.43"E, ± 51m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925410

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Libočany_9090318
nejbližší obec: Libočany, okres Louny
souřadnice: 50°20'37.68"N, 13°29'28.90"E, ± 190m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925590

5647a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Staňkovice: 1,6 km SSV od středu obce, JV strana pahorku v jižním svahu
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny
souřadnice: 50°21'23.00"N, 13°34'30.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1986-06-05
náleze: Jaromír Sládek
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254157

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Staňkovice (okr. Louny), xerothermní stráň cca 1 km S od obce
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny
souřadnice: 50°21'22.00"N, 13°33'47.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1986-06-05
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254171

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Staňkovice: 1,6 km SSV od středu obce, JV strana pahorku v jižním svahu
nejbližší obec: Staňkovice, okres Louny
souřadnice: 50°21'32.00"N, 13°34'53.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1986-06-05
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254433

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Stroupeč_9090142
nejbližší obec: Stroupeč, okres Louny
souřadnice: 50°21'31.68"N, 13°30'18.79"E, ± 237m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5924431

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Velichov u Žatce_9090136
nejbližší obec: Velichov u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°21'30.78"N, 13°30'34.34"E, ± 191m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5924342

5647c

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* agg.; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy: Žatec: výslunná stráň (J expozice) na S okraji města (pod drůbežárnou) Z od silnice do Velichova
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'47.99"N, 13°32'0.10"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-05-13
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254361

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: SZ Čechy: Záhoří (u Žatce): stráň nad levým břehem Ohře 0,7 km JJV od kapličky v obci
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'28.51"N, 13°31'2.58"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-06-05
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254352

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: SZ Čechy: Žatec: PP Žatec: výslunná stráň nad S okrajem města, horní část svahu, J od vysílače
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'47.99"N, 13°32'0.10"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-06-05
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254353

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Žatec, sev. od města, stráž jz. od cihelny (jen pár trsů), svah k jz.
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'40.00"N, 13°32'26.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1988-05-18
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254403

5647d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Schilinge
nejbližší obec: Liběšice, okres Louny
souřadnice: 50°18'24.68"N, 13°36'48.06"E, ± 1000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254717

5648a

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: /305/ Břvany (4a,5648a): 0,4km JZ od obce, Břvanský vrch, kóta 390, roztroušeně.
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°23'27.00"N, 13°42'27.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001-05-28
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135574

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: /194/ Postoloprty: SV 1,8 km, JJV svah V od opuštěného lomu
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°22'19.29"N, 13°42'51.94"E, ± 300m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1989
pramen: Sládek J. (1992): Nové floristické nálezy ve středním Poohří. - Severočes. Přír. 26: 17-30.
projekt: FLDOK
ID: 8749057

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Břvany
souřadnice: 50°23'40.47"N, 13°42'36.05"E, ± 193m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013-06-18
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3256 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 11861461

5648b

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* agg.; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy: Dobroměřice (okr. Louny): Červený vrch (k. 270,1): xerothermní křovinami zarůstající jižní stráž
nejbližší obec: Dobroměřice, okres Louny
souřadnice: 50°23'1.67"N, 13°47'37.49"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-06-15
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254358

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2004-06-17: *Stipa joannis*;
lokalita: okr. Louny, Nečichy: kopeček nad severovýchodním koncem Dobroměřického rybníka 1 km SZ od vsi
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'30.00"N, 13°47'56.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004-05-31
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440479

5648c

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: PP Údolí Hasiny u Lipence
nejbližší obec: Lipenec, okres Louny
souřadnice: 50°18'57.42"N, 13°41'38.73"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005-06-11
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Vlastní terénní nálezy. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7238963

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: PP Údolí Hasiny u Lipence
souřadnice: 50°19'12.31"N, 13°41'38.33"E, ± 27m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-04-22
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Vlastní terénní nálezy
projekt: NDOP
ID: 11325170

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Lipenec
souřadnice: 50°19'12.03"N, 13°41'38.19"E, ± 35m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-19
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 13090922

5649a

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: České středohoří. Hladový vrch
nejbližší obec: Vršovice, okres Louny
souřadnice: 50°23'9.00"N, 13°50'32.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1959-06-15
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na jednom archu se sběrem LIT 48797;
ID: 14254712

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hladový vrch
nejbližší obec: Vršovice u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°23'8.64"N, 13°50'32.39"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-06-22
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Vlastní terénní nálezy. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6954039

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPP Velký vrch
souřadnice: 50°22'47.93"N, 13°50'27.79"E, ± 425m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012
náleze: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2013): NPP Velký vrch
projekt: NDOP
poznámka: Opuštěný sad v J části NPP, po managementových zásadách málo zarostlý křovinami. Floristicky poměrně bohatý, jen zde rostou nejvýznamnější zástupci úzkolistých suchých trávníků (*Stipa sp. div.*, *Festuca valesiaca*). V Z části býv. sadu erozní rýhy a staré s
ID: 11247060

5649b

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: 40. Rohatec: čedičový lom 1,5km V od Křesína, (výzkum probíhal v letech 2000-2001)
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'53.40"N, 13°59'49.20"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
pramen: Novák J. (2002): Výskyt některých druhů rostlin v lomech Českého středohoří a dolního Poohří. - Severočes. Přír. 33-34: 107-110.
projekt: FLDOK
ID: 7904398

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Rohatec
nejbližší obec: Dubany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'53.96"N, 13°59'50.94"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-05-30
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Kolektiv autorů. Dotazníky AOPK ČR pro mapování a monitoring ohrožených druhů cévnatých rostlin z let 2004-2007. , 2007. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6616644

5650a

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Libochovice n. O.: decliv. cretacea Šebín dicta apud pag. Poplze
nejbližší obec: Libochovice-Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'27.00"N, 14°0'4.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1919-06-19
náleze: František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na přepsané schedě je už datum 1919-06-16;
ID: 14522059

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. O. Martinovský 1976-09-15: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-08: Stipa pennata;
lokalita: Doubravy u Šebína
nejbližší obec: Křesín-Levousy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'27.00"N, 14°0'4.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: s. d.
náleze: Ladislav Viniklář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Viniklář;
ID: 14522441

5650b

původní jméno: orig.: Stipa joannis; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: Martiněves – "Zajíčkova stráž"
nejbližší obec: Martiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'51.00"N, 14°8'32.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-06-05
náleze: Emil Štátný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254397

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Mšenský háj u Budyně n/O.
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'8.00"N, 14°7'18.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1914-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž: PR 598776;
ID: 14549468

5651b

původní jméno: Stipa pennata
lokalita: Mnetěš, PP Hora Říp, při okraji turistické stezky na skalních stepích na J úbočí Řípu, cca 50 m ZSZ od Pražské vyhlídky
souřadnice: 50°23'3.81"N, 14°17'17.01"E
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2020-05-02
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921149

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokalita: Říp u Roudnice n. L., J svah
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'2.41"N, 14°17'19.52"E, ± 200m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1975-06-02
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254700

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Říp u Roudnice n. L., JV svah
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'2.41"N, 14°17'19.52"E, ± 200m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1975-06-02
náleze: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254749

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Horní Beřkovice. Opuková stráň v Čarodole, již. exp.
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'12.00"N, 14°19'7.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1943-06-14
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254396

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Horní Beřkovice. Opuková stráň v Čarodole, již. exp.
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'12.00"N, 14°19'7.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1943-06-14
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254508

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Říp
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°17'31.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1888-05-22
náleze: František Rosický
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254479

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Step pod vyhlídkou na (východním) svahu Řípu, Roudnice nad Labem
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'7.23"N, 14°17'29.05"E, ± 150m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1998-05-13
náleze: Milan Řezáč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden jako M. Ř.;
ID: 14522624

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-15: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: montes České středohoří: in locis stepposis basalticis montis Říp apud opp. Roudnice, exp. merid.
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°17'31.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1933-06-03
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 4439;
ID: 14522428

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *joannis* var. *puberula*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: in rupibus basalticis montis Říp
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°17'31.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1932-05-22
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 4436, 4437, 4442; duplikáty tamtéž;
ID: 14522388

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Říp u Roudnice
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°17'31.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1914-06
náleze: Jan Vogl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Vogl; ex herb. F. Knor (výměna 1914-12-29);
ID: 14522063

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1975-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: montes České středohoří: in rupibus basalticis montis Říp, ad declivia supra pag. Vrážkov prope opp. Roudnice
nejbližší obec: Mněteš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°17'31.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1902-07
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin; duplikáty tamtéž;
ID: 14522056

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: distr. Roudnice: in monte Říp in rupibus basalticis
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°17'31.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1883-06-24
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522443

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Na Řípu velmi hojně
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°17'31.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1883-06-24
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Bubela;
ID: 14522451

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: České středohoří: in rupibus in decliv. merid. montis Říp, 430 m, solo basaltico
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°17'31.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1933-06-03
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 703;
ID: 14549708

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Říp
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°17'31.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1919-06-22
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549500

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: "Říp" u Roudnice
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°17'31.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1914-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549470

5652b

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: 113. Strážnice, Travnocestní důl, skalky a xerothermní svahy ca 2,5 km JZ obce Strážnice;*S Kirschner.
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'47.00"N, 14°29'28.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550167

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: Mělník, ca 2 km východně obce Vehlovice u Liběchova, ve Vehlovickém dole (přední rameno dolu), na svahu s jižní expozicí o sklonu ca 20°, menší opuštěný lom
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°23'54.60"N, 14°29'53.00"E, ± 650m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: s. d.
nálezce: Václav Petříček; Jiří Kolbek
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (2012): Floristické složení lokality *Carex ornithopoda* na Mělnicku. – Severočes. Přír. 43: 85–88.
projekt: Florlit
poznámka: uvedeno jako průvodní druh k nálezu *Carex ornithopoda*; výzkum byl prováděn v letech 1977–2005
ID: 13956239

5653a

původní jméno: orig.: *Stipa*; K. Kubát: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Vysoká – Strážnice (okr. Mělník): stráně v údolí "Turnová", JZ obce
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'46.00"N, 14°29'55.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1975-06-04
nálezce: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254394

původní jméno: orig.: *Stipa*; K. Kubát: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Vysoká – Strážnice (okr. Mělník): Důl "Travnocestní", J obce
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'57.00"N, 14°30'1.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1974-06-04
nálezce: J. Buriánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254395

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Čechy, okr. Mělník: Travnocestní – Přední důl, výslunné travnaté stráně
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'57.73"N, 14°30'6.31"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1995-05-23
nálezce: Ludmila Coufalová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522612

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Polabí, SPR Holý vrch u Střem SV od Mělníka, pískovec v oblasti Kokořínského dolu
nejbližší obec: Střemy, okres Mělník
souřadnice: 50°22'40.00"N, 14°33'14.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1977-06-02
nálezce: Miloslav Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556872

původní jméno: *Stipa joannis*

lokalita: /105/ CHN Holý vrch: nachází se v k. ú. Střemy, lokalitu tvoří návrší z turonských pískovců Z od kóty Holý vrch

nejbližší obec: Střemy, okres Mělník

souřadnice: 50°22'37.50"N, 14°33'16.72"E, ± 200m

nadmořská výška: 230-240 m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1983-05-12

pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověrka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.

projekt: FLDOK

ID: 8946717

5653c

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;

lokalita: V polabském boru u sv. Vavřince

nejbližší obec: Vavřineč, okres Mělník

souřadnice: 50°19'24.00"N, 14°34'18.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1903-06

nálezce: Karel Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: herb. K. Domin;

ID: 14522488

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2003-01-22: *Stipa pennata*;

lokalita: opuka, svrch. křída, SW step. stráž supra Červený Píška, vedle byly vinice

nejbližší obec: Tuhaň-Červená Píška, okres Mělník

souřadnice: 50°18'12.00"N, 14°31'54.49"E, ± 300m

nadmořská výška: 200 m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 1954-08-15

nálezce: Stanislav Staněk

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14557090

5654c

původní jméno: *Stipa joannis*

lokalita: /148/ Navrhované CHÚ Stráně u Krp: nachází se v k. ú. Kropáčova Vrutice území tvoří bezlesý travnatý svah po straně údolí Košáteckého potoka P od silnice Kropáčova Vrutice-Krpy před odboč. na Střížovice, Z a JZ exp.

nejbližší obec: Kropáčova Vrutice, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°19'47.75"N, 14°42'20.11"E, ± 200m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1985-05-29

pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověrka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.

projekt: FLDOK

ID: 8946987

5654d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2002-04-09: *Stipa pennata*;

lokalita: Chotětov: stráž v Černém Důle na severozáp. od Ch.

nejbližší obec: Chotětov, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°20'47.00"N, 14°49'20.00"E

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 1914-05-21

nálezce: Ladislav František Čelakovský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14549509

5745b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Maššov: skalka Na Brázdách (V Jámách) 2,2 km SSZ obce (kaplička)
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'37.00"N, 13°15'52.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-07-02
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254526

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; K. Kubát: !; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Maššov: křovinatá stráň na okraji borového lesíka a skalek "Na brázdách" (V jámách) 2,3 km SSZ obce (kaplička)
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'37.00"N, 13°15'52.00"E
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-07-02
náleze: Josef Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254698

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: sev. Čechy, skalky u Radechova
nejbližší obec: Radechov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'39.00"N, 13°15'49.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-02
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440439

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 46. Maššov: Radechovské skály, asi 1,9–2,0 km SZ od kostela
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'39.70"N, 13°15'50.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13631399

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Radechovské skály okr. Chomutov
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'35.16"N, 13°16'5.17"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Radek Fišer; Vít Tejrovský
pramen: Radek Fišer-vyšší cévnaté rostliny, Vít Tejrovský-zoologie. Základní inventarizační průzkum Radechovské skály. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7218277

5746c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Buškovice (okr. Louny): jižní stráž návrší (413,6) cca 1,3 km JZ–JJZ od Kozího hřbetu, 2 km Z od obce
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°13'24.00"N, 13°20'40.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003-06-10
náleze: Čestmír Ondráček
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254259

původní jméno: orig.: *Stipa dasiphylla*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Podbořansko. Na hraně Mlýnského kopce asi 1 km Z od obce
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'28.00"N, 13°20'32.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1984-06-06
náleze: Martin Gutzer
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254485

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 123. Buškovice: stepi na čediči a kaolínové výsypky
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'29.60"N, 13°20'31.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13631401

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: /306/ Buškovice (2b, 5746c): 2,2km Z od obce, Mlýnský vrch, hrana a J svah, masově.
nejbližší obec: Buškovice, okres Louny
souřadnice: 50°13'29.00"N, 13°20'57.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-05-30
náleze: D. Koutecký; J. Motejzík
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135575

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Mlýnský vrch u Nepomyšle
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°13'28.56"N, 13°20'36.80"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Rostislav Vošický
pramen: Vošický Rostislav. Podpora biodiverzity ČSOP 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7838622

5747a

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2018: *Stipa pennata*;
lokalita: Železná, 0,4 km JV od středu vsi. Horní část jz. opukového svahu, pod železniční tratí
nejbližší obec: Železná, okres Louny
souřadnice: 50°15'23.00"N, 13°31'41.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-07-21
náleze: Jaromír Sládek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254605

5747b

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*, next: *Stipa pennata appendiculata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis* & *S. pulcherrima*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Na vrchu Lammerberg u Žatce
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°17'50.00"N, 13°35'35.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1884-06
náleze: Kernová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima admixta* (dodatečně?);
ID: 14549699

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Kluček nahe Žatec, Abhänge südöstlich Kluček
souřadnice: 50°16'39.00"N, 13°36'24.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1983-06-23
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1849246

5747c

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Soběchleby, stráně SV obce a silnice, cca 1 km SZ okraje obce
souřadnice: 50°13'7.00"N, 13°31'7.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1977-06-02
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2063608

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 2b. Podbořanská kotlina, Malá Černoc: JZ orientovaný svah nad pravým břehem Černockého potoka ca 1,1–1,4 km ZSZ od kaple v centru obce [50°12'33.921"N, 13°32'3.184"E]
nejbližší obec: Blšany, okres Louny
souřadnice: 50°12'33.90"N, 13°32'3.20"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2013-06-05
náleze: Daniel Koutecký
pramen: Broum M. & Koutecký D. (2014): Poznámky k rozšíření rodu *Stipa* na Podbořansku. – Severočes. Přír. 45: 47–53.
projekt: Florlit
poznámka: ca 100 trsů
ID: 13964127

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Malá Černoc, 8790279
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'32.47"N, 13°32'3.23"E, ± 127m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-26
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5899019

5748b

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 114. 5648d, Zbrašín: stráž s J expozicí nad zemědělskými objekty na VSV okraji obce (tzv. ?Helibr - Skřivánčí vrch?), 6. 7. 2007, Č. Ondráček & J. Bělohoubek
nejbližší obec: Zbrašín, okres Louny
souřadnice: 50°17'57.90"N, 13°46'11.90"E, ± 100m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-06
náleze: Č. Ondráček; J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8172733

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Zbrašín
souřadnice: 50°17'57.92"N, 13°46'11.86"E, ± 94m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2013-07-10
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3124 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11871020

5751b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Weltruss
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'22.00"N, 14°19'50.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
náleze: Victor Félix Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522434

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Písčité úklony blíž silnice z Velvar k Veltrusům
nejbližší obec: Velvary, okres Mělník
souřadnice: 50°16'51.00"N, 14°18'7.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-05-17
náleze: Josef Emanuel Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. E. Kabát;
ID: 14549730

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Velvary - Veltrusy
nejbližší obec: Velvary, okres Mělník
souřadnice: 50°16'36.00"N, 14°18'9.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-05-17
náleze: Josef Emanuel Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549796

5751d

původní jméno: O. Šída: *Stipa*; J. Danihelka 2008-10-13: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia centr., distr. Mělník, opp. Kralupy nad Vltavou, pagus Minice, in locis saxosis in rupe Minická skála
900 m situ mer.-occ. a statione ferroviae in pago. S. m. 230 m
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou-Minice, okres Mělník
souřadnice: 50°13'6.00"N, 14°17'16.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-05-08
náleze: O. Šída
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum ex PR; distr. phytogeogr.
ID: 13713706

původní jméno: O. Šída: *Stipa*; J. Danihelka 2008-10-13: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Flora bohémica: Bohemia centr., distr. Kladno: pagus Otovice, in locis stepposis saxosisque in rupe Otovická skála 850 m
situ bor.-or. a statione viae ferrae. S. m. 230-270 m
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'55.00"N, 14°16'43.00"E
nadmořská výška: 230-270 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-05-08
náleze: O. Šída
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum ex PR; distr. phytogeogr. 7c Slánská tabule;
ID: 13713707

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Otovice u Kralup
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'54.00"N, 14°16'48.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1936-05-12
náleze: V. Koula
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440446

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2005-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Kralupy n. Vlt., in locis subdesertis apud cotam 269 supra pag. Otovice
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'54.00"N, 14°16'48.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1954-06-05
náleze: Zdeňka Slavíková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522588

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* v. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Kralupy u Prahy
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'36.00"N, 14°18'8.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1873-05-25
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522487

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* agg.; J. Danihelka 2004: *Stipa pennata*;
lokalita: Česká republika: Kladno. Otovice; pravý břeh Zákolanského potoka, skalnatý PP Otovická skála, ostroh zvaný Koziňák cca 0,8 km severovýchodně kostela svatého Prokopa v obci. Skalnatý ostroh, sprašová návěť na úpatí skály
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'45.00"N, 14°16'37.00"E
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2013-05-21
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563283

5752a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Dřínov u Veltrus. JZ svahy Dřínovské h., travnatá stráž
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'2.00"N, 14°23'11.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1983-05-29
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254535

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centralis: in declivibus merid. collis cretaei Dřínov apud vicum Dřínov non procul Odolená Voda, cca 200-244 m
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'2.00"N, 14°23'11.00"E
nadmořská výška: 200-244 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1940-06-19
náleze: Karel Domin; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522367

5752c

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2001-02-02: *Stipa joannis*;
lokalita: dolní Povltaví, Dolánky: stepní stráž na pravém břehu Vltavy proto ostrovu jižně od obce. Dosti hojně
nejbližší obec: Zlončice-Dolánky, okres Mělník
souřadnice: 50°12'51.00"N, 14°21'27.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1955-05-26
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255250

původní jméno: orig.: *Stipa dasyphylla*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Máslovice, Máslovické údolí, stráň vlevo od silnice proti Máslovickému potoku, blíž místa Na dolech
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'27.00"N, 14°22'12.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1965-05-15
náleze: Vítězslav Jaroš
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440461

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: distr. Praha, in *rupibus schistaceis supra fl. Vltava loco Na Dole apud opp. Libčice*
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'18.00"N, 14°22'13.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1954-06-12
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522044

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha: in *rupibus phylliticis et porphyriticis prope pag. Máslovice apud opp. Libčice supra fl. Vltava*
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'30.00"N, 14°21'47.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-06-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty tamtéž;
ID: 14522047

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* subsp. *gallica*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Máslovické vrchy u Libčic n. Vlt. – Kralupy n. Vl.
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'28.00"N, 14°22'5.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-05-23
náleze: J. Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522421

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* var. *platyphylla*; J. O. Martinovský 1964: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centralis: skály u Dolánek blíž Libčic n. Vlt., pr. břeh
nejbližší obec: Zlončice-Dolánky, okres Mělník
souřadnice: 50°12'51.00"N, 14°21'27.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1947-05-11
náleze: A. Metzellová-Ondráková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522052

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Čechy: Libčice
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'15.00"N, 14°21'43.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1935-05-11
náleze: Emil Hadač
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522480

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *eupennata* var. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka
2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Libšice. Sonnige Hügel
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°12'15.00"N, 14°21'43.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1933-05-21
náleze: Franz Pohl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522060

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Máslovická rokle (ap. Libčice), loco stepposo
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'29.00"N, 14°22'5.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1956-06-03
náleze: Zdeněk Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty tamtéž: PR 577560, 577634, 954864;
ID: 14549758

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Máslovické údolí u Libčic
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'29.00"N, 14°22'5.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949-06-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549791

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: In valle fluminis Vltava versus vicum Libšice, solo calcareo alt. ca 200 m
nejbližší obec: Větrušice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'29.00"N, 14°22'5.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1934-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549474

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Skály proti Libčicům
nejbližší obec: Větrušice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'29.00"N, 14°22'5.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1868-05-25
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14549698

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Katastr Zlončice, Natura 2000, kód díla A0023, segment 151
nejbližší obec: Zlončice, okres Mělník
souřadnice: 50°12'49.73"N, 14°21'25.09"E, ± 250m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001-06-12
náleze: M. Řezáč
projekt: ČNFD
ID: 2991244

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPR Větrušické rokle
souřadnice: 50°12'0.53"N, 14°22'13.78"E, ± 153m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Větrušické rokle
projekt: NDOP
poznámka: stepní svahy
ID: 11313737

5752d

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: SPR Kopeč: je tvořena dvěma nevelkými kopci Dlouhým vrchem a kužel.vrchem Homolka, nachází se nad obcí Kopeč u Kralup n. Vlt., podlad čedič. hornina,
nejbližší obec: Kopeč u Kralup n. Vlt., okres Mělník
souřadnice: 50°14'56.01"N, 14°25'34.66"E, ± 100m
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
pramen: Pecina P. (1975): K faunistickému průzkumu Státní přírodní rezervace Kopeč. - Bohem. Centr. 4: 145-150.
projekt: FLDOK
ID: 8923718

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Kopeč_1720135
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník
souřadnice: 50°14'55.93"N, 14°25'34.90"E, ± 43m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-08-31
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0172. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5207665

5845b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Bohemia: okres Podbořany, kóta 446 u Vrbičky
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°10'46.00"N, 13°18'26.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1962-06-05
nálezc: S. Votavová; L. Štěpánková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522370

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 1. Doupovská pahorkatina, Vrbička: JZ orientovaný svah ca 750 m S od obce [50°11'3.950"N, 13°17'48.981"E]
nejbližší obec: Valeč, okres Louny
souřadnice: 50°11'4.00"N, 13°17'49.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-06-19
nálezc: Daniel Koutecký; Miroslav Broum
pramen: Broum M. & Koutecký D. (2014): Poznámky k rozšíření rodu *Stipa* na Podbořansku. – Severočes. Přír. 45: 47–53.
projekt: Florlit
poznámka: ca 6 trsů v horních partiích svahu, u lokality uvedena následující data návštěv: not. 19.6.2009 D. Koutecký et M. Broum;
not. 25.6.2013 M. Broum et R. Broumová
ID: 13964077

5846a

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 2b. Podbořanská kotlina, Mukoděly: Klíčovka (398 m), JZ úbočí ca 250 m JJZ – 560 m J od kóty (390 m) [50°9'26.725"N, 13°24'48.224"E]
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'26.70"N, 13°24'48.20"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2011-05-14
nálezc: Daniel Koutecký; J. Motejzík
pramen: Broum M. & Koutecký D. (2014): Poznámky k rozšíření rodu *Stipa* na Podbořansku. – Severočes. Přír. 45: 47–53.
projekt: Florlit
poznámka: místy masově
ID: 13964131

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 2b. Podbořanská kotlina, Vroutek: Nebeský rybník ca 1,5 km JV od kostela sv. Jakuba Většího v centru obce, JZ konec tělesa hráze [50°10'17.704"N, 13°23'41.115"E]
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'17.70"N, 13°23'41.10"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-01
nálezc: Daniel Koutecký
pramen: Broum M. & Koutecký D. (2014): Poznámky k rozšíření rodu *Stipa* na Podbořansku. – Severočes. Přír. 45: 47–53.
projekt: Florlit
poznámka: 5 trsů, u lokality uvedena následující data návštěv: not. 1.4.2008 D. Koutecký, not. 19.6.2008 D. Koutecký et M. Broum
ID: 13964135

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 2b. Podbořanská kotlina, Mukoděly: Klíčovka (398 m), J–Z úbočí ca 0,7–1,3 km ZSZ od křižovatky v obci [50°9'0.738"N, 13°24'44.498"E]
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'0.70"N, 13°24'44.50"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-06-19
nálezc: Daniel Koutecký; Miroslav Broum
pramen: Broum M. & Koutecký D. (2014): Poznámky k rozšíření rodu *Stipa* na Podbořansku. – Severočes. Přír. 45: 47–53.
projekt: Florlit
poznámka: několik desítek exemplářů, u lokality uvedena následující data návštěv: not. 19.6.2008 D. Koutecký et M. Broum, not. 14.5.2011 D. Koutecký et J. Motejzík; na hranici kvadrantů 5846c a 5846a
ID: 13964130

5846b

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Hummelberg und Kriegern [= Kryry]
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°10'23.00"N, 13°25'28.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa capillata admixta*;
ID: 14254480

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: /311/ Kryry (2b,5846b): 1,5km JV od obce, JZ část masívu Rozhledny, roztroušeně.
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°10'6.00"N, 13°26'6.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-05-25
náleze: J. Motejzík; D. Koutecký
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135580

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: /312/ Kryry (2b,5846b): 2,6km JJZ od obce, Klíčovka, J a SZ svahy, dosti hojně.
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'8.00"N, 13°25'35.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-07-03
náleze: D. Koutecký; J. Motejzík
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135581

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 2b. Podbořanská kotlina, Kryry: skalní step při okraji teplomilné doubravy a boru pod kótou (394,1 m) nad pravým břehem Podvineckého potoka ca 0,5 km SSV od křižovatky u Kryrské cihelny [50°10'0.975"N, 13°26'1.584"E]
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°10'1.00"N, 13°26'1.60"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-05-27
náleze: Daniel Koutecký; Miroslav Broum
pramen: Broum M. & Koutecký D. (2014): Poznámky k rozšíření rodu *Stipa* na Podbořansku. – Severočes. Přír. 45: 47–53.
projekt: Florlit
poznámka: hojně, u lokality uvedena následující data návštěv: not. 27.5.2008 D. Koutecký et M. Broum, not. 14.5.2011 M. Broum
ID: 13964125

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 2b. Podbořanská kotlina, Kryry: J exponované svahy nad silnicí vedoucí k osadě Březnice, nad pravým břehem Podvineckého potoka ca 0,5 km VSV od křižovatky u Kryrské cihelny [50°9'47.763"N, 13°26'23.149"E]
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'47.80"N, 13°26'23.10"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-05-31
náleze: Daniel Koutecký
pramen: Broum M. & Koutecký D. (2014): Poznámky k rozšíření rodu *Stipa* na Podbořansku. – Severočes. Přír. 45: 47–53.
projekt: Florlit
poznámka: místy roztroušeně, u lokality uvedena následující data návštěv: not. 31.5.2005 D. Koutecký, not. 27.5.2008 D. Koutecký et M. Broum
ID: 13964122

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: 2b. Podbořanská kotlina, Kryry: J exponované svahy nad silnicí vedoucí k osadě Březnice, nad pravým břehem Podvineckého potoka ca 0,7 km VSV od křižovatky u Kryrské cihelny [50°9'47.349"N, 13°26'33.294"E],

nejbližší obec: Kryry, okres Louny

souřadnice: 50°9'47.30"N, 13°26'33.30"E

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2005-05-16

nálezce: Daniel Koutecký

pramen: Broum M. & Koutecký D. (2014): Poznámky k rozšíření rodu *Stipa* na Podbořansku. – Severočes. Přír. 45: 47–53.

projekt: Florlit

poznámka: místy roztroušeně, u lokality uvedena následující data návštěv: not. 16.5.2005 D. Koutecký, not. 27.5.2008 D. Koutecký et M. Broum

ID: 13964123

5846c

původní jméno: *Stipa pennata* var. *pennata*

lokality: 466. Mukoděly: suché trávníky a prosvětlené lesy (bory) na ostrohu na západním svahu kóty Klíčovka, ca 700–950 m VSV od kaple v obci

nejbližší obec: Mukoděly, okres Louny

souřadnice: 50°8'56.70"N, 13°24'43.70"E, ± 150m

nadmořská výška: 330–380 m

fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina

datum: 2014-07-04

nálezce: M. Štefánek

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13631398

5850b

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* joannis; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;

lokality: Vinař. hora

nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno

souřadnice: 50°11'3.00"N, 14°5'11.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1885-05-23

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: duplikáty tamtéž: PR 958802, 958803;

ID: 14549503

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;

lokality: Böhmen: Berg Homole bei Kladno. Selten

nejbližší obec: Kladno, okres Kladno

souřadnice: 50°11'3.00"N, 14°5'11.00"E

fytochorion: 7c. Slánská tabule

datum: 1887-06

nálezce: Albin Wildt

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14556768

5851b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2008-02-08: *Stipa pennata* s. str.;

lokality: distr. Kralupy n. Vlt. In rupibus schistaceis apud ruinam arcis Okoř

nejbližší obec: Okoř, okres Praha-západ

souřadnice: 50°9'52.00"N, 14°15'24.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1954-06-05

nálezce: Zdeňka Slavíková-Kršková

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14440377

5851d

původní jméno: V. Mikoláš: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Divoká Šárka, distr. Praha-město, Bohemia
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'59.00"N, 14°19'21.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1882-05-13
náleze: Václav Fillek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sched a nepůvodní (V. Mikoláš);
ID: 14567812

5852a

původní jméno: J. Rohlena: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora bohemia. Skály u Klecan
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'27.00"N, 14°23'41.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1897-06
náleze: J. Rohlena
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví;
ID: 13713680

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-02: !;
lokalita: Skaly u Roztok
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'27.00"N, 14°23'41.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1898-06
náleze: Emil Binder
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255242

původní jméno: *Stipa pulcherrima*
lokalita: Okr. Praha-východ: Větrušice: spilitové skály nad pravým břehem Vltavy v rezervaci Větrušická rokle 0,5 km SSZ od obce.
240 m n. m.
nejbližší obec: Větrušice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'47.00"N, 14°22'40.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2003-05-01
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 03/37
ID: 14265386

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1964: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Brnky (Zdíby): stráž k Vltavě, řídká
nejbližší obec: Zdíby-Brnky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'7.00"N, 14°24'10.00"E
nadmořská výška: 180-200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1942-05-29
náleze: František Milner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522435

původní jméno: orig.: Stipa; J. O. Martinovský 1976-09-15: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-08: Stipa pennata;
lokalita: Bohemia: in rupibus phylliticis supra fl. Vltava opp. Libčice contra, ca 250 m
nejbližší obec: Větrušice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'37.84"N, 14°22'43.18"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1935-05-11
náleze: Josef Dostál; František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 4441;
ID: 14522402

původní jméno: orig.: Stipa pennata var. joannis; J. O. Martinovský: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-02-23: Stipa pennata;
lokalita: Bohemia: distr. Praha, in saxis apud Klecany
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'27.00"N, 14°23'41.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1897-06
náleze: Josef Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522368

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Podmoráň ap. Rostoky, saxa supra oppido
nejbližší obec: Úholičky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°10'22.00"N, 14°20'57.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1955-06-05
náleze: Zdeněk Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549462

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. O. Martinovský: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-16: Stipa pennata;
lokalita: Dol. Vltava: na příkrých skalách u Klecánek proti Rostokům
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'47.00"N, 14°24'24.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1912-06-01
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Schustler;
ID: 14549728

původní jméno: orig.: Stipa pennata;
lokalita: Brnky (Zdiby): stráž k Vltavě
nejbližší obec: Zdiby-Brnky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'7.00"N, 14°24'10.00"E
nadmořská výška: 180-200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1942-05-29
náleze: František Milner
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14566701

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Klecany - Klecánky, ostroh skály při ústí údolí Klecanského háje, asi 940 m JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'23.58"N, 14°23'57.30"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2012-04-03
náleze: Michal Štefánek
pramen: Štefánek Michal. Zpráva o realizaci projektu č. 111223 Mapování křivatce českého mezi Vltavou a Labem. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7841058

5852c

původní jméno: L. J. Čelakovský: *Stipa pennata* b. *joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: V Podbabě u Prahy
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'26.00"N, 14°23'42.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1885-06
náleze: L. J. Čelakovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 9 Dolní Povltaví;
ID: 13713573

lokalita: Praha-Sedlec, PP Podbabské skály
souřadnice: 50°7'24.58"N, 14°23'39.79"E, ± 130m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2019-06-29
náleze: Radim Cibulka; Daniel Hrčka
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: <https://salvia-os.cz/stipa-pennata-praha/>
ID: 13910025

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Praha 8-Troja, CHÚ Podhoří. Skalnaté svahy a terasy
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'54.00"N, 14°24'7.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1989-05-30
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254414

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*; J. Danihelka 2001-03-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Travnatá stráň nad skalami Podbabskými, nedaleko vinic
nejbližší obec: Praha-Lysolaje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'22.98"N, 14°23'37.34"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1880-05-15
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255351

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Střední Čechy: Praha 8-Bohnice, PR Podhoří, severní část
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'58.13"N, 14°23'57.13"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1997-05-16
náleze: Daniel Hrčka
herbář: herb. muz. Brandýs nad Labem
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255385

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Středočeský kraj. SPR Roztocký háj-Tiché údolí, Sedlecké skály
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'9.00"N, 14°23'22.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974-06-11
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum ROZ 002902;
ID: 14440427

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Flora bohemica. Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'26.00"N, 14°23'42.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1899-06
náleze: J. Židlický
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum ROZ 048780;
ID: 14440444

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: in *rupibus phylliticis*, loco Šrámovka apud opp. Praha-Bohnice
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'47.00"N, 14°24'15.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1950-06-27
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522483

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: in *rupibus schistaceis supra fl. Vltava apud pag. Selc prope Pragam*
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'9.00"N, 14°23'21.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1936-05-21
náleze: Z. Dostálová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 3365, 3366; duplikáty tamtéž;
ID: 14522379

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Praha: in *rupibus phylliticis Kalvaria dict. apud pag. Bohnice*
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'14.00"N, 14°24'3.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1936-05-09
náleze: Josef Dostál; František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 3459;
ID: 14522426

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *eupennata* var. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: Praha: in rupibus phylliticis supra fl. Vltava apud opp. Bohnice, ad declivia merid.
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'47.00"N, 14°24'15.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1930-06-25
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 4435;
ID: 14522473

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *eupennata* var. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: in saxosis phyllit. Kalvarie, cota 266, supra fl. Vltava ad Bohnice pr. Praha
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'14.00"N, 14°24'3.00"E
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1930-05-25
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 4432, 4433, 4434; duplikáty tamtéž;
ID: 14522645

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: distr. Praha: in rupibus fylliticis in valle Draháň apud opp. Bohnice et Roztoky
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'57.00"N, 14°24'51.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1925-05
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 4444;
ID: 14522427

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1964: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'26.00"N, 14°23'42.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522403

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Praha 6 – Sedlecké skály, sprašová závěj 50 m jižně od stožáru elektr. vedení, 200 m jižně od plynovadu, na hranici Roztockého háje
nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'29.00"N, 14°23'38.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975-05-24
náleze: Jarmila Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549490

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Praha 6, Sedlecké skály
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'9.00"N, 14°23'21.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1972-06-22
náleze: Jarmila Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549487

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Praha 6, Podbabské skály, roztroušeně po celé skále
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'26.00"N, 14°23'42.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1972-05
náleze: Jarmila Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima admixta*;
ID: 14549488

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Praha 6, Podbabské skály – na vrcholu skal, obohaceno spraší
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'26.00"N, 14°23'42.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1972-05
náleze: Jarmila Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549491

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Troja u Prahy; Podhoří – skalnaté stráně nad Vltavou
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'54.00"N, 14°24'7.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1963-05-23
náleze: Bohumil Jílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549513

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Zámky u Bohnic: stepní stráňky nad skalami směrem k Draháňské rokli, břidlice
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'32.00"N, 14°23'59.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1955-06-14
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549760

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Zámky u Bohnic: na stepní stráni nad dynamitou, břidlice
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'32.00"N, 14°23'59.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1955-06-14
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Soják;
ID: 14549769

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Stráň nad Sedlcem (Praha IX)
nejbližší obec: Praha-Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'9.00"N, 14°23'21.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sběry na archu;
ID: 14549765

původní jméno: orig.: *Stipa pennata joannis f. penicillata*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Skaliska nad Vltavou proti Podbabě u Prahy
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'26.00"N, 14°23'42.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1885-05-31
náleze: Hynek Škorpil
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A: Weidmann;
ID: 14549508

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Podhoř. Na suchých, spoře travnatých kamenitých návrších
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'55.00"N, 14°24'2.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1884-06-02
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549505

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Felsen bei der Kaisermühle [= Císařský mlýn]
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'31.00"N, 14°24'16.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1838-06
náleze: Josef Karl Eduard Hoser
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549929

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-01-24: *Stipa pennata*;
lokalita: Kaisermühle
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'31.00"N, 14°24'16.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1818-08-30
náleze: Ph. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel obtížně čitelný;
ID: 14549930

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa pennata*;
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'26.00"N, 14°23'42.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: Vincenc Dittrich
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549713

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Praha-Podbaba: výslunná stráň nad železniční tratí
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'26.00"N, 14°23'42.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1956-06-19
náleze: Miloslav Nevrlý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556878

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Praha-Podbaba, stráně nad Vltavou
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'26.00"N, 14°23'42.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1955-06-11
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14566709

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1964: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2004: !; Gonzalo 2008: *Stipa pennata* subsp.
pennata;
lokalita: V. Felsen der Podbaba bei Prag
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'23.42"N, 14°23'36.77"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: Ignaz Friedrich Tausch
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Tausch *Agrostotheca bohemica* no 38. *Stipa pennata* L.;
ID: 14569649

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Suchdol-střed: Sedlecké skály nad levým břehem Vltavy
nejbližší obec: Suchdol-střed, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'28.59"N, 14°22'23.56"E, ± 2500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004-10-08
náleze: Jan Douda; Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8519453

5852d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Baumgarten
nejbližší obec: Praha-Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'15.00"N, 14°24'60.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: nečitelný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg. R./K.; odkaz na Pohl, Fl. Boh. I, pag. 76;
ID: 14522424

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Troja prope Pragam
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'15.00"N, 14°26'13.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1857-06
náleze: F. Hennevogl von Ebenburg
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549768

5855a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Semická hůra, jižní stráň u okraje lesa, nahoře, o. Nymburk
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'32.00"N, 14°51'53.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-06-10
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440443

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-14: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Semická hora
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'32.00"N, 14°51'53.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1926-05-14
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522398

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Lysá n. Labem: in colle cretaceo Semická hora
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'32.00"N, 14°51'53.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1926-06-04
náleze: Josef Kolář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522446

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Hora Semická
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'32.00"N, 14°51'53.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14522399

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: 5855_53. Semice, Semická hůra, JZ svah
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'35.54"N, 14°51'43.01"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13944906

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: 5855_62. Semice, Semická hůra, JV nelesní svahy
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'32.42"N, 14°51'56.38"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13944907

5948b

původní jméno: *Stipa joannis*
souřadnice: 50°5'37.00"N, 13°45'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1069627

5948d

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: /214/ SPR Čertova skála: nachází se v k. ú. Hracholusky, jde o skalní srázy na L břehu Berounky JV od Hracholusk s J orient., skal. stepi
nejbližší obec: Hracholusky, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'28.55"N, 13°47'23.57"E, ± 2500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1983-06-23
pramen: Knížetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověrka maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.
projekt: FLDOK
poznámka: vysazen
ID: 8947507

původní jméno: *Stipa joannis*

lokality: /7/ Křivoklátsko: Čertova skála, pod vrcholem, u obce Týřovice

nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'28.55"N, 13°47'23.57"E, ± 2500m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-06-26

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.

projekt: FLDOK

ID: 8950819

původní jméno: *Stipa joannis*

lokality: /6/ Křivoklátsko: Čertova skála, skála na SV okraji, u obce Týřovice

nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'28.55"N, 13°47'23.57"E, ± 2500m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1971-07-26

pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.

projekt: FLDOK

ID: 8950777

původní jméno: *Stipa joannis*

souřadnice: 50°1'16.00"N, 13°49'51.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1986-05-16

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1065582

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: EVL Čertova skála

nejbližší obec: Hracholusky nad Berouňkou, okres Rakovník

souřadnice: 50°0'4.83"N, 13°47'40.60"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2012-07-19

nálezce: Petra Karešová

pramen: Salvia o.s. Geobotanický inventarizační průzkum EVL Čertova skála. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7784274

5949a

původní jméno: M. Adensamová & V. Grulich: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);

lokality: Bohemia, distr. Rakovník. Městečko u Křivoklátsku: skála na levém břehu Rakovnického potoka asi 1,2 km ZSZ od kostela sv.

Jakuba Staršího; 325 m s. m. Zem. souř.: 500319 N & 135047 E

nejbližší obec: Městečko u Křivoklátsku, okres Rakovník

souřadnice: 50°3'19.00"N, 13°50'47.00"E

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2021-05-20

nálezce: Marie Adensamová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no MA-372; distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;

ID: 14583996

původní jméno: *Stipa pennata*

lokalita: skála na levém břehu Rakovnického potoka, 1 km SZ od Městečka

souřadnice: 50°3'13.00"N, 13°50'56.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1984-06-28

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 2421633

původní jméno: *Stipa joannis*

souřadnice: 50°3'6.00"N, 13°53'50.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1980-07-25

nálezce: J. Kolbek

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1065511

5949c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);

lokalita: Bohemia centralis, distr. Rakovník: vrch Baba J od Křivoklátku, exp . J. S. m. ca 350-400 m

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'31.00"N, 13°52'50.00"E

nadmořská výška: 350-400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1971-05-09

nálezce: Lubomír Hrouda; Jiří Kolbek

herbář: LIM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14364185

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-02-26: *Stipa pennata* s. str.;

lokalita: Bohemia centr., distr. Rakovník, pagus Roztoky u Křivoklátku, in decl. ad ripam dextram fl. Berounka situ bor.-bor.-occ. a casa saltuaria Kolouch

nejbližší obec: Roztoky u Křivoklátku, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'27.72"N, 13°53'45.46"E, ± 1000m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1976-06-17

nálezce: Vladimír Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14522671

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*, next: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;

lokalita: Křivoklát, vrchol skal na sev. břehu Berounky, 200 m vých. od Stříbrňáku pot., několik trsů

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'16.00"N, 13°53'50.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1941-07-01

nálezce: Jaroslav Netušil

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14522396

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-01: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bürglitz bei Beraun
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'32.00"N, 13°52'51.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1890-05-25
nálezce: Jakob Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522416

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: In colle Baba apud Křivoklát, solo aperto
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'31.00"N, 13°52'50.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-05-30
nálezce: Vladimír Skalický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549762

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: Křivoklát, 1,45 km JJV od hradu, v rezervaci Baba
souřadnice: 50°1'32.10"N, 13°52'46.60"E
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-05-24
nálezce: K. Merunková
projekt: ČNFD
ID: 1193358

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Křivoklátsko, PR Na Babě
souřadnice: 50°1'31.24"N, 13°52'46.02"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-06-27
nálezce: Elena Plesková; Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): C1 druhy Křivoklátska
projekt: NDOP
ID: 11957890

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Křivoklát; šíření akátu
souřadnice: 50°1'31.35"N, 13°52'45.87"E, ± 37m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-05-04
nálezce: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2863 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12602050

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Újezd nad Zbečnem
souřadnice: 50°1'25.29"N, 13°53'48.10"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-04-17
nálezce: Martin Gutzer
pramen: Gutzer Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2863 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12602317

5949d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Křivoklátsko, Žloutkovice: Kabečnice
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'22.00"N, 13°57'13.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1983-06-20
náleze: Jaroslav Rydlo; J. Štěpánková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440428

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. O. Martinovský 1978: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Kabečnice apud Žloutkovice, loco insolato
nejbližší obec: Nižbor-Žloutkovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'22.00"N, 13°57'13.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1967-06-01
náleze: Zdeněk Pouzar
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522349

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr. In valle fluv. Berounka pr. pag. Račice, in rupe spilit. supra molam Valentův mlýn
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'40.00"N, 13°55'8.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-06-05
náleze: Jindřich Suza
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522058

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Čechy: mezi skalkami za stanicí Zbečno, 270 m, J
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'10.00"N, 13°55'1.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-06-05
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14549704

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Křivoklát: skály při sev. břehu Berounky, jižně Sýkořice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'36.00"N, 13°55'40.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942
náleze: Jaroslav Netušil
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14566700

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: PR Kabečnice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'17.73"N, 13°57'19.65"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-12
nálezce: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan. Geobotanický inventarizační průzkum PR Kabečnice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7174812

5951b

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Hlavní město Praha. Motol: Z část PP Kalvárie v Motole, skalní step
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'57.08"N, 14°19'24.50"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2016-06-03
nálezce: Pavel Zdvořák
herbář: CHOM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. P. Zdvořák no 5271;
ID: 14254364

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; P. Špryňar 1999: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa pennata*;
lokalita: Motol (I. skála)
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'0.00"N, 14°19'26.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1953-05-23
nálezce: J. Švec
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: duplum ROZ 041254;
ID: 14440433

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Motol (lesík u I. skály proti kříži)
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'0.00"N, 14°19'26.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949-07-30
nálezce: J. Švec
herbář: ROZ
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14440435

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Kozákov [= Kozáková skála] u Prahy
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'42.47"N, 14°19'17.35"E, ± 300m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1886-05
nálezce: Robert Faustus
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. R. Faustus;
ID: 14549502

původní jméno: orig.: *Stipa thyrsa*; J. O. Martinovský: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-04-09: *Stipa tirsia* & *S. pennata*;
lokalita: Grasiger Abhang bei Motol unweit Prag
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'0.00"N, 14°19'26.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1885-07
náleze: Eugen Khek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. J. Khek; ex herb. J. E. Kabát; separated from *S. tirsia*, PR 019949;
ID: 14549961

původní jméno: orig.: *Stipa*; Anonymus: *Stipa pennata*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Džbán (Divoká Šárka)
nejbližší obec: Praha-Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.00"N, 14°19'21.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: J. Ryš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Ryš. 19. 5. sine anno;
ID: 14556923

5951d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-02: !;
lokalita: V Radotínském údolí proti Zadní Kopanině
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'6.00"N, 14°18'54.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1892-05
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255244

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-04-09: !;
lokalita: Radotínské údolí, výslunná svahovitá step mezi Maškovým mlýnem a Cikánkou
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'0.36"N, 14°19'19.50"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1947-05-14
náleze: J. Vošoust; R. Trakal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549792

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-04-09: !;
lokalita: Skalní step za Cikánkou v Radotínském údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'17.00"N, 14°19'37.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1941-06-10
náleze: Jaroslav Polívka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549787

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa pennata*;
lokalita: Radotínské údolí u Zadní Kopaniny
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'11.00"N, 14°18'52.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-05
náleze: Karel Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. C. Točl;
ID: 14549729

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPP Dalejský profil
souřadnice: 50°1'53.38"N, 14°19'25.85"E, ± 58m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Václav Strnad
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPP Dalejský profil_botanika
projekt: NDOP
ID: 11920618

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPP Cikánka I
souřadnice: 50°0'12.89"N, 14°19'37.17"E, ± 132m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Cikánka I - cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10255351

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Cikánka
souřadnice: 50°0'10.24"N, 14°19'32.67"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2010-07-28
náleze: Jaroslav Pipek; Jan Šašek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 11164575

5952c

původní jméno: J. Novák: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Svatý Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1892-05
náleze: J. Novák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. S. Novák; distr. phytogeogr. 8 Český kras;
ID: 13713641

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Stodůlky: nízký květnatý trávník nad horní hranou vysoké vápencové stěny nad údolím

Dalejského potoka 0,5 km J od čtvrti Velká Ohrada. 322 m n. m.

nejbližší obec: Praha-Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'46.50"N, 14°20'9.40"E, ± 10m

nadmořská výška: 322 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2021-06-02

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14088814

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-02: !;

lokality: Praha-Jinonice, diabasové sklaky nad lučním potůčkem blízko osady Malá Ohrada, asi 0,9 km JZ kóty 314 m

nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'39.00"N, 14°20'52.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1955-06-04

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14255240

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-02: !;

lokality: Radotín, Radotínské údolí, step na návrší Homolka. Roztroušeně až hojně (místy)

nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'54.00"N, 14°22'36.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1952-06

nálezce: Miloš Hostička

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14255230

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-02-02: *Stipa joannis*;

lokality: Chuchle u Prahy

nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'55.00"N, 14°24'35.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1934

nálezce: Emil Hadač

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14255243

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-02: !;

lokality: Praha: Stráně u sv. Prokopa za kostelíkem

nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°22'27.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1892-06

nálezce: Jaroslav Košťál

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: tamtéž duplikát s náhradní schedou;

ID: 14255241

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-02-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Praha: stráně u sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°22'27.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1892-06
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255329

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-02-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Prag: Felsen zu Chuchelbad unter der Kappele sehr zahlreich
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'2.00"N, 14°23'16.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-06
náleze: Eugen Khek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255318

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2004-06-17: *Stipa joannis*;
lokalita: Praha-Braník, Školní vrch
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°24'47.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2000-05-31
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440364

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-01: *Stipa joannis*;
lokalita: Hlubočep nächst Prag, auf Kalkfelsen
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1847-05
náleze: P. M. Opiz
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440445

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Střední Čechy – Prokopské údolí u Prahy. Vápencová stepní stráň nad koupalištěm. Dosti hojný. Exp. J–JV, výsluní
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.67"N, 14°22'29.51"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05-08
náleze: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Kočmíd;
ID: 14522606

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Střední Čechy – Radotínské údolí u Prahy. Vápencová stepní stráň na kopci "Homolka". Dosti hojný. Exp. J, JZ
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'53.53"N, 14°22'25.26"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05-23
náleze: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522607

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: distr. Praha: in *rupibus melafyriticis apud opp. Chuchle*
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'55.00"N, 14°24'35.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1933-06-02
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522389

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Chuchle, na temeni melafýr. skal
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'55.00"N, 14°24'35.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1933-06-02
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522064

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: distr. Praha: in *rupibus calcareis in valle apud. St. Prokop prope opp. Hlubočepy*
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922
náleze: Rudolf Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522410

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha, in *rupibus schistaceis apud opp. Chuchle*
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'55.00"N, 14°24'35.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1917-06-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin; duplikát tamtéž;
ID: 14522438

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia, okolí Prahy, údolí Hlubočeské, severní svah nedaleko hostince u sv. Prokopa, podklad vápenec
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.00"N, 14°23'43.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1917-07-30
náleze: Josef Duška
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522490

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Chuchle pr. Praha
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'55.00"N, 14°24'35.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1917-06-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14522067

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1978-04-24: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Sv. Prokop. Stráň
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1902-06
náleze: Václav Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522461

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský 1964: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Údolí Prokopské za Hlubočepy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-05-22
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14522069

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Auf dürren Hügeln bei Prag (Hodkovička)
nejbližší obec: Praha-Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'19.00"N, 14°24'29.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-05-20
náleze: Victor Félix Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Schiffner;
ID: 14522383

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Hodkovičky, bei Prag
nejbližší obec: Praha-Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'19.00"N, 14°24'29.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-05-26
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Hora;
ID: 14522390

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* B. tyrsa; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: St. Prokop b. Prag
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-06-26
náleze: Victor Félix Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Domin;
ID: 14522448

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Sbírána u Bráníku (u Prahy), kdež rostla hojně na jednom travnatém pahorku
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°24'47.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-05-27
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522353

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1967-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Hodkovičky
nejbližší obec: Praha-Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'19.00"N, 14°24'29.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-05-26
náleze: František Rosický
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na schedě další datum 1908-09-21;
ID: 14522404

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: distr. Praha: in rupibus calcareis in valle prope Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1878-06
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522447

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522373

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Praha 5, Prokopské údolí – roztroušeně na skalách pod butovickým hradištěm
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'22.00"N, 14°21'34.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1973-05
náleze: Jarmila Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549492

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Praha 5, Prokopské údolí – skály pod butovickým hradištěm
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'22.00"N, 14°21'34.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1972-07
náleze: Jarmila Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549486

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa pennata*;
lokalita: Malá Ohrada, západní konce skalky nad potůčkem
nejbližší obec: Praha-Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'38.00"N, 14°20'48.00"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1941-06-12
náleze: Václav Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14549772

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Praha. Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1934-05-15
náleze: Václav Novák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549777

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Bohemia: in rupibus calcar. apud opp. Velká Chuchle pr. urb. Praha, ca 300 m
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'53.00"N, 14°22'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1933-06-02
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 712;
ID: 14549709

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'41.28"N, 14°23'1.96"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-05-26
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549467

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'3.71"N, 14°23'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-06-06
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549750

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora von Böhmen. Prag, St. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-06-07
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Liebaldt;
ID: 14549461

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* f. *penicillata*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Skály nad Doly u Vel. Chuchle blíž Prahy
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'54.00"N, 14°22'28.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-05-14
náleze: Eduard Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549507

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1905-05-30
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum nejisté;
ID: 14549463

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Praha: stráně u sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'35.00"N, 14°22'27.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1893-06
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. v. Cypers;
ID: 14549778

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'53.00"N, 14°22'43.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1889-06-06
náleze: Vincenc Maiwald
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549517

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Skály Sv. Prokopské
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-05
náleze: Karel Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Vandas;
ID: 14549717

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-06
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: listy zevnitř chlupaté
ID: 14549742

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Hodkovičky
nejbližší obec: Praha-Hodkovičky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'19.00"N, 14°24'29.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-05-27
náleze: František Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549781

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: U sv. Prokopa u Prahy
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Gotthard Smolař
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549774

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Sv. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°22'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549746

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Praha 5, Malá Ohrada, Albertovy skály
souřadnice: 50°2'39.00"N, 14°20'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-04-30
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1618339

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Braník, Školní vrch
nejbližší obec: Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'20.05"N, 14°24'47.07"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-05-26
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková, Maratová. rukopis. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6627571

5952d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Modř. rokle
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926-05-05
náleze: Václav Vodák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522478

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Praha: in rupibus schistaceis in valle apud pag. Zátíší prope opp. Modřany
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'5.00"N, 14°24'55.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1914-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522352

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Modřanská rokle
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-05-22
náleze: Jaromír Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14522431

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Střední Čechy: Modřanská rokle u Prahy
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-05
náleze: Eduard Hejny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522413

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Zátíší prope Modřany
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'5.00"N, 14°24'55.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1914-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522654

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Böhmen: Lhota bei Hodkovičky
nejbližší obec: Praha-Lhotka, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°26'53.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1886-05-26
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522492

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Na skalách Modřanské rokle u Prahy
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1881-05-22
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522406

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokality: Bohemia centr.: in rupibus schistaceis in valle apud opp. Modřany haud procul capit. Praha
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1881-05-22
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522474

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1967-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokality: Schlucht bei Modřan
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1878-05-08
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. P. Hora; sběratel doplně podle psíma a z kontextu;
ID: 14522384

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. Danihelka 2002-04-09: *Stipa pennata*;
lokality: Modřanská rokle
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-05-05
náleze: Karel Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549501

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-09: *Stipa pennata*;
lokality: Praha: stepní stráně nad Modřanskou roklí
nejbližší obec: Praha-Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'7.00"N, 14°26'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-05
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Schustler;
ID: 14549784

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: V hrobech
nejbližší obec: Kamýk, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'34.96"N, 14°26'39.58"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007-06-28
náleze: Pavel Špryňar; Zdeněk Adámek; Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková, Adámek, Špryňar. *Natura pragensis* 18:183-198: Hranice mezofytika a termofytika na jihovýchodních okraji Prahy. Agentura ochrany přírody a 4.ZO ČSOP, 2007. ISBN 978-80-87051-15-3.
projekt: NDOP
poznámka: uživatel Jan Prančl: V r. 2020 druh přes cílené hledání nebyl nalezen.
ID: 6628507

5955b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: okr. Kolín, SPR Stráně u Chroustova, JZ expozice
nejbližší obec: Radim, okres Kolín
souřadnice: 50°3'58.78"N, 14°59'40.69"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1979-05-23
náleze: J. Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé pochvy prýtlů, asi z roku 1978;
ID: 14440429

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001: !;
lokalita: Chotutice. Stráň u Chroustova
nejbližší obec: Radim, okres Kolín
souřadnice: 50°3'58.78"N, 14°59'40.69"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-05-29
náleze: Z. Vlková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé pochvy prýtlů, *Stipa pulcherrima admixta*; duplum ROZ 289-b;
ID: 14440430

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Kolín: Pečky, stráně u Chroustova
nejbližší obec: Radim, okres Kolín
souřadnice: 50°3'58.78"N, 14°59'40.69"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1968-05-31
náleze: Milan Rivola
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14566708

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: /69/ SPR Stráň u Chroustova: nachází se v k. ú. Radim, tvorí ji skalnaté srázy orient. k J až Z na P břehu potoka Výrovka v okolí Chroustovského mlýna /Chotutice- zastávka/
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín
souřadnice: 50°3'57.21"N, 14°59'45.73"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
pramen: Knižetová L., Pecina P. & Pivničková M. (1987): Prověрка maloplošných chráněných území a jejich návrhů ve Středočeském kraji v letech 1982-85. - Bohem. Centr. 16: 7-262.
projekt: FLDOK
ID: 8946588

5956a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-03-24: !;
lokalita: Stř. Čechy: Chotutice – SPR Stráně u splavu
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín
souřadnice: 50°3'33.00"N, 15°0'7.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1979-05-30
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255276

původní jméno: *Stipa joannis*

lokality: Vrbčany, SPR Stráně u splavu, pravý břeh potoka Výrovka při železniční trati

souřadnice: 50°3'38.00"N, 15°0'8.00"E, ± 250m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1971

nálezce: M. Pivničková

pramen: Pivničková M. (1971): SPR Stráně u splavu. Inventarizační průzkum botanický. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1103943

5956d

původní jméno: *Stipa joannis*

lokality: 5956_31. Nová Ves I, kopec Bedřichov JZ od obce, skalky na SZ svahu pod cestou

nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín

souřadnice: 50°2'43.73"N, 15°8'11.05"E, ± 100m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2002

nálezce: Michal Ducháček

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13944908

6047c

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: 790. Liblín: Havlova skála, skupina výrazných skalních výstupů na pravobřežním svahu kaňonu Berounky asi 970 m JV od kostela v městysi

nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany

souřadnice: 49°54'35.90"N, 13°33'7.70"E

nadmořská výška: 368–381 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2019-07-11

nálezce: Jan Prančl

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14081243

6047d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-09: !;

lokality: Okraj zříceniny hradu Krašov směrem k řece Mži, o. Rokycany

nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'55.34"N, 13°35'19.23"E, ± 150m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1965-07-28

nálezce: Karel Hofman

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14255352

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-09: *Stipa cf. joannis*;

lokality: Afanytová skála se zříc. Krašova

nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'55.34"N, 13°35'19.23"E, ± 150m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1908

nálezce: František Maloch

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14255353

původní jméno: *Stipa pennata*

lokalita: 806. Všehrdy: skály v horní části strání nad levým břehem Berounky 1,5 km J–JV od vsi

nejbližší obec: Všehrdy, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°56'57.00"N, 13°35'27.20"E, ± 70m

nadmořská výška: 280–340 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2019-07-09

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Danihelka J., Volfová E., Pecháčková S., Matějková I. & Pivoňková L. [eds] (2021): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Plasích 7.–13. července 2019. – Sborn. Západočes. Muz. Plzeň, Přír. 126: 5–82.

projekt: FK ČBS

ID: 14076039

původní jméno: *Stipa pennata*

lokalita: Údolí střední Berounky: Krašov

souřadnice: 49°56'55.00"N, 13°35'20.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1963-07-10

nálezce: J. Sofron

pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.

projekt: ČNFD

ID: 2012136

6048a

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;

lokalita: Plzeň: Zvíkovecký úsek údolí Berounky, "Kalova skála", nad statkem "U Ziků", spilit

nejbližší obec: Chříč, okres Plzeň-sever

souřadnice: 49°57'46.00"N, 13°41'6.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1947-05-04

nálezce: J. Suza

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;

ID: 13713695

6048b

původní jméno: F. Maloch: *Stipa pennata*; J. Podpěra: *Stipa joannis* f. *subgrafiana*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-07: *Stipa joannis*;

lokalita: Křivoklát: kavylová step na Podlomu

nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník

souřadnice: 49°58'60.00"N, 13°47'39.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1915-07-16

nálezce: F. Maloch

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 32 Křivoklátsko;

ID: 13713627

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-02: !;

lokalita: Křivoklátsko-rokycanská hornatina, okres Rakovník, údolí Úpořského potoka (blíže pamětní desky), asi 100 m nad úrovní potoka

nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník

souřadnice: 49°58'25.00"N, 13°47'22.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1973-05-28

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14255238

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: In valle fluv. Berounka pr. Týřovice in rupe spilit. Čertova skála, ca 300 m
nejbližší obec: Hřebečnický-Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'55.00"N, 13°47'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-06-04
náleze: Jindřich Suza
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522417

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Křivoklát: drolinná step na svahu Podlomu u Tejšova
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'0.00"N, 13°47'39.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1915-07-16
náleze: František Maloch
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522440

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-15: !;
lokalita: Nad jezírky u Zbirošského potoka u Skrej
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'8.00"N, 13°45'15.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1944-07
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549785

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: In rupibus Týřovické skály dictis, ad vicum Skryje, haud procul ab oppido Rakovník
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'0.00"N, 13°47'39.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1943-05-06
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: listy zevnitř hustě chlupaté
ID: 14549738

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Bohemia centralis: in colle Týřovská skála prope vicum Skryje
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'0.00"N, 13°47'39.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549737

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*, next: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-16: !;
lokalita: Křivoklátsko: Čertova skála před Tejšovicemi (54)
nejbližší obec: Týřovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'55.00"N, 13°47'30.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1940-06-05
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14549707

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: 109. Broumy: skalnaté ostrohy nad Úpořským potokem 1 km JV od hájovny Jelenec
nejbližší obec: Broumy, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'8.04"N, 13°49'39.28"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
poznámka: hlub.zářez.roklí a úp.skál ve fragm.lesa
ID: 8943712

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Týřovická skála na pravém břehu Berounky
souřadnice: 49°59'1.00"N, 13°47'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994-06-17
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2422169

6049b

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: Hudlice, 1,7 km V od kostela, v rezervaci Stará Ves
souřadnice: 49°57'45.40"N, 13°59'41.00"E
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-05-24
náleze: K. Merunková
projekt: ČNFD
ID: 1193402

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hudlice: Stará ves
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'46.73"N, 13°59'37.17"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.
projekt: NDOP
ID: 7151884

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hudlice, Lísek
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'46.91"N, 13°59'36.50"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1975
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Skalická A. *Bohemia centralis*, Praha, 4: 132-140, 1975: Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. Středisko státní památkové péče a ochrany přírody pro Středočeský kraj, 1975.
projekt: NDOP
ID: 6640211

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hudlice; Druhově bohatý tepl. trávník na mělké půdě s vých. skály (diabáz) v PP Stará ves, výskyt vzácných a ZCH druhů, hojně hmyzu, posl. 3 roky pastva (PPK), maloplošně výskyt T6.1
souřadnice: 49°57'46.65"N, 13°59'36.38"E, ± 129m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-04-03
nálezce: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 13083285

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hudlice; Stará výs. *P. nigra* na svazích Kozlehory- dříve pastviny- přežívání některých zajímavých druhů
souřadnice: 49°57'44.96"N, 13°59'14.95"E, ± 105m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-06-18
nálezce: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 13088804

6049d

původní jméno: *Stipa pennata* subsp. *pennata*
lokalita: 220. Trubín: PP Trubínský vrch, skalní stepi, ca 330-360 m n. m., 11. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.00"N, 13°59'47.00"E
nadmořská výška: 330-360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezce: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8413177

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: Trubín, 0,30 km V od kostela, v rezervaci Trubínský vrch
souřadnice: 49°56'38.90"N, 13°59'49.30"E
nadmořská výška: 337 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2007-05-21
nálezce: K. Merunková
projekt: ČNFD
ID: 1193284

6050a

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hudlice, stráně nad potokem 0,5 km J od osady Lísek
souřadnice: 49°57'38.00"N, 14°0'16.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1991-05-20
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 2381606

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Stradonice u Nižboru; Zarůstající stepička na Maršově vrchu(diabáz), druhově pestré, výskyt ZCHD, hojně hmyzu, lok.
náznaky T6.2, reg. velmi ojedinělé- doporuč. pást!!
souřadnice: 49°59'17.26"N, 14°0'19.51"E, ± 53m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-04-06
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 13084471

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hudlice; Zbytky druh. bohatých xer. trávnicků na prudkém vršku v Dibří, výskyt vzácných a ZCH druhů, hojně hmyzu-VHODNÉ PÁST (POKOSIT)
souřadnice: 49°57'44.19"N, 14°0'16.97"E, ± 73m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-04-03
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 13083103

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Králův Dvůr; Zbytky tepl.trávnicků pod *P. nigra*, mělká půda až obnaž.skála, expanze K3
souřadnice: 49°57'4.39"N, 14°1'50.74"E, ± 233m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-09
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 13086457

6050b

původní jméno: orig.: *Stipa pennata joannis*; J. Danihelka 2001-02-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Západočeský kras, Lištická rezervace [= Lištice], asi 430 m
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'43.00"N, 14°6'30.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962-07-04
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255234

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-09: !;
lokalita: Okr. Beroun, Český kras: Svatý Jan pod Skalou
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'10.54"N, 14°8'13.04"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: F. Černý
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255343

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherima* subsp. *grafiana*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Srbsko: cca 1,5 km SZ od osady, na skále u lomu nad levým břehem Kačáku
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'3.00"N, 14°7'41.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1966-05-24
náleze: Vladimír Tolman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522497

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Střední Čechy – Srbsko u Karlštějna. Vápencová stepní stráň pod silnicí ze Srbska na Hostím. Porůznu. Exp. JV
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'4.54"N, 14°7'50.95"E, ± 1200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05-09
náleze: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522608

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1967-09-13: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Okolí Berouna: Sv. Jan pod skalou
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1937
náleze: V. F. Hlaváč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522387

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Sv. Ivan u Prahy
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-06
náleze: K. Beneš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Beneš;
ID: 14549722

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: St. Ivan bei Prag, Felsen
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E. Liebaldt;
ID: 14549775

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: !;
lokalita: St. Ivan
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: nečitelný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Resl/Kesl/Karl; ex herb. J. Hampel;
ID: 14549782

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Sv. Jan p. Sk.
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1936-05
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556922

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: St. Ivan
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°8'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. M. Opiz
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556767

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Kozelská rokle, Český kras
souřadnice: 49°57'9.30"N, 14°7'45.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004-08-13
náleze: Tomáš Dostálek
projekt: ČNFD
ID: 1189485

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Mokřý vrch_B_07
souřadnice: 49°57'19.57"N, 14°9'36.80"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2014-07-06
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
ID: 12071822

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Šanův kout_19
souřadnice: 49°57'15.16"N, 14°7'4.57"E, ± 47m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2014-11
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
ID: 13097937

6050c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* var. *joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Horní partie skalní stepi váp. skal Zlatého koně, Český kras, distr. Beroun, Bohemia
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'52.00"N, 14°3'25.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980-06-01
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567811

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPP Kotýz_132
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'44.43"N, 14°3'19.41"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-27
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka, Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Kotýz. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7814558

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPP Kotýz_134
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'44.30"N, 14°3'27.55"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-27
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka, Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Kotýz. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7814560

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPP Zlatý kůň
souřadnice: 49°54'56.02"N, 14°4'8.84"E, ± 123m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý kůň - botanika
projekt: NDOP
poznámka: místy, vzácně
ID: 10249967

6050d

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2001-03-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Srbsko – Barrandien – severozápadně od obce
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'41.15"N, 14°7'50.60"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1964-06-22
náleze: Antonín Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255346

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-02-02: !;
lokalita: Český kras: Srbsko, stráň nad žel. tratí do Karlštejna, u býv. lomu. Hojně
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'46.00"N, 14°9'8.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1953-07
náleze: Miloš Hostička
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255231

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2001-03-09: Stipa joannis;
lokalita: Skalní stráň nad Kodou (Berounsko)
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.38"N, 14°7'20.48"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-06-09
náleze: František Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255354

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2004-06-17: Stipa joannis;
lokalita: stř. Čechy, Český kras, Srbsko, Velká hora, JZ svahy nad Kubrychtovou boudou; kamenitá lesostepní stráň
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'57.00"N, 14°9'27.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1971-06-05
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum ROZ 031761;
ID: 14440363

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2023: Stipa pennata;
lokalita: CHKO Český kras, SPR Koda u obce Srbsko, okres Beroun, stepi skal Kodské rokle
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.53"N, 14°7'12.43"E, ± 1000m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-06-17
náleze: D. Haščynová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522618

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2023: Stipa pennata;
lokalita: CHKO Český kras, SPR Koda u obce Srbsko, okres Beroun, stepi skal Kodské rokle
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.53"N, 14°7'12.43"E, ± 1000m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-06-10
náleze: D. Haščynová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522619

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Srbsko
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'37.78"N, 14°8'51.38"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1971-05-22
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522650

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-15: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Na skalách Kody u Srbska – Beroun
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'60.00"N, 14°7'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1953-05-03
náleze: J. Gregor
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522422

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Stipafelsen bei Srbsko
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.00"N, 14°7'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1927-05-17
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 schedy na 1 archu;
ID: 14522360

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Koda u Karlova Týna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°55'60.00"N, 14°7'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-05-28
náleze: Vojtěch Vlach
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522479

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-01: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: in valle Koda ad cap. Praha, solo calcareo
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'60.00"N, 14°7'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1918-05
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14522395

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata*;
lokalita: Distr. Beroun pr. cap. Praha: locis lapidosis calcareis in valle Koda pr. pag. Srbsko
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'60.00"N, 14°7'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-05-21
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin; duplikáty tamtéž;
ID: 14522365

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Stepi v Kodsém revíru
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'60.00"N, 14°7'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-05-21
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522652

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata*;
lokalita: Boh. centr.: locis stepposis calcareis in valle Koda apud opp. Beroun
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'60.00"N, 14°7'22.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-05-16
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14522653

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Bohemia centralis: Districtus Beroun, ad vicum Srbsko
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.00"N, 14°7'33.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1952-05-19
náleze: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549763

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Korno, východní vyhlídka nad Tomáškovým lomem, sešlapávaný teplomilný trávník u pěšiny
souřadnice: 49°55'39.59"N, 14°8'41.72"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013-07-23
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel (2013): Vlastní terénní nálezy v roce 2013
projekt: NDOP
ID: 11161512

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Bubovický potok_3
souřadnice: 49°56'37.86"N, 14°8'50.48"E, ± 57m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013-07-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
poznámka: roztroušený výskyt; bezlesí v jižním svahu nad potokem
ID: 11306134

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Korno, východní vyhlídka nad Tomáškovým lomem, sešlapávaný teplomilný trávník u pěšiny
souřadnice: 49°55'39.21"N, 14°8'41.50"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013-07-23
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel (2013): Vlastní terénní nálezy v roce 2013
projekt: NDOP
ID: 11151340

6051a

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Roblín
nejbližší obec: Roblín, okres Beroun
souřadnice: 49°57'31.00"N, 14°14'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522489

6051b

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Praha-Zadní Kopanina, PR Radotínské údolí, vápencový skalní ostroh s lesostepní vegetací nad údolím Radotínského potoka, cca 80 m J od Taslarova mlýna
souřadnice: 49°59'45.20"N, 14°18'33.20"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2020-06-05
náleze: Jan Prančl; Martin Čertner
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13950779

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: distr. Praha: regio Český kras: in rup. calcareis Klíňák supra pag. Solopysky pr. opp. Černošice, cca 350 m, exp. S
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'51.00"N, 14°17'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05-22
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522484

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Střední Čechy, krajina dolní Berounky, okolí Hor. Černošic. Vápencová skála nad silnicí ze Solopysky do Roblína nad levým břehem Švarcavy potoka, asi 350 m
nejbližší obec: Třebotov-Solopisky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'50.00"N, 14°17'10.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-05-09
náleze: Stanislav Trapl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522436

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *eupennata* var. *tirsa*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr., distr. Praha: in *rupibus calcar.* ad loc. Pekárkův mlýn in valle rivuli Švarcava pr. opp. Horní Černošice
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'53.00"N, 14°16'37.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-06-06
nálezcce: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 4431;
ID: 14522493

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha: in *rupibus calcareis apud pag.* Choteč prope opp. Radotín
nejbližší obec: Choteč, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'26.00"N, 14°16'31.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1905-05
nálezcce: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14522068

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-02: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Skalnatá návrší za Solopisky
nejbližší obec: Třebotov-Solopisky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'51.00"N, 14°17'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-05-23
nálezcce: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14522643

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Kulivá hora u H. Černošic u Prahy
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'50.00"N, 14°17'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1948
nálezcce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: 2 sběry na archu;
ID: 14549764

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: 250 m sev. Rutický mlýn, stepní stráň, Kosoř, Praha-venkov
nejbližší obec: Praha-Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'58.00"N, 14°18'34.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-06-09
nálezcce: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14551268

původní jméno: orig.: Stipa; J. Danihelka 2001-01-12: Stipa pennata;
lokality: okolí Prahy, Dolní Mokropsy-Kazín: již. stráň nad potokem
nejbližší obec: Lipence, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'29.00"N, 14°19'16.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-05-09
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14566706

6051c

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. Danihelka 2003-03-24: Stipa joannis;
lokality: Karlův Týn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255281

původní jméno: orig.: Stipa grafiana, next: Stipa pennata; J. Danihelka 2002-04-03: !;
lokality: Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1903-05
náleze: August Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364135

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2004-06-17: Stipa joannis;
lokality: stř. Č., Český kras, Srbsko, Velká hora, JZ svahy, cca 320–370 m n. m.; kamenité a křovinaté lesostepní stráně
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'46.00"N, 14°9'55.00"E
nadmořská výška: 320-370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1971-06-05
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440368

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. O. Martinovský 1976-09-15: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-08: Stipa pennata;
lokality: Velká hora u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1927-05-28
náleze: Jaromír Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522407

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. O. Martinovský 1976-09-15: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-08: Stipa pennata;
lokality: Karlštejn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-06
náleze: Eduard Hejný
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522412

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata*;
lokalita: Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1903-05
náleze: August Bayer
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Domin;
ID: 14522456

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Böhmen, Karlstein, Veliká hora
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1892-05-29
náleze: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Hora;
ID: 14522380

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1967-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Sbírána na Veliké hoře u Karlštejna; rostla hojně na výslunných stráních na vápně; také na protějším vrchu, směrem
jihozápadním byla hojnou
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-05-15
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522651

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Karlštejnsko: váp. skály
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1920-05
náleze: Pavel Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549706

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Karlstein
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1818
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549481

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Karlštýn
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Vlček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549745

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* subsp. *gallica*; J. Danihelka 2002-04-12: *Stipa pennata*;
lokalita: Jižní svah Velké hory. Srbsko, Beroun
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'48.00"N, 14°9'56.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-06-06
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dupla 090614, 091615;
ID: 14551246

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* var. *joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Okraj skal na Kněží hoře u Karlštejna, Čes. kr., distr. Beroun, Bohemia
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'33.00"N, 14°11'20.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980-06-28
náleze: Vlastimil Mikoláš
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567810

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Haknovec, Český kras
souřadnice: 49°56'21.00"N, 14°11'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004-07-02
náleze: Tomáš Dostálek
projekt: ČNFD
ID: 1189337

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Lety-Rovina, S od silnice do Hlásné Třebaně, asi 10m vysoko ve svahu nad silnicí
souřadnice: 49°55'24.50"N, 14°13'19.40"E
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-08-22
náleze: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. (2004): Poznámky k překvapivému výskytu podmrvky jižní (*Notholaena marantae*) a sleziníku hadcového (*Asplenium cuneifolium*) na ultrabazickém pikritu v Českém krasu. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 321-338.
projekt: ČNFD
ID: 1200476

6051d

původní jméno: E. Binder: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: I;
lokalita: Na stráních u Karlíka
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.00"N, 14°15'11.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-06
náleze: E. Binder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Binder Herbář trav českých II. *Stipa pennata*; distr. phytogeogr. 8 Český kras;
ID: 13713566

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Na stráních u Karlíka
nejbližší obec: Karlík, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'32.02"N, 14°16'21.98"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-06
náleze: Emil Binder
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář trav českých II sine no. *Stipa pennata*;
ID: 14255334

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2003-03-24: *Stipa joannis*;
lokalita: Na stráních u Karlíka
nejbližší obec: Karlík, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.00"N, 14°15'11.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-06
náleze: Emil Binder
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Binder Herbář trav českých II. *Stipa pennata*;
ID: 14255374

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Karlické údolí u Karlštejna
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.00"N, 14°15'11.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1914
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin; duplikát tamtéž;
ID: 14522363

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-01: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: U Karlíka. Na Stráních
nejbližší obec: Karlík, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.00"N, 14°15'11.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-06
náleze: Emil Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Flora čechoslavica no 3b;
ID: 14522358

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Dobřichowitz
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.00"N, 14°15'11.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-05-23
nálezce: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Hora;
ID: 14522381

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Boh. centr., distr. Praha: in valle apud pag. Karlík prope opp. Dobřichovice
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.00"N, 14°15'11.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezce: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14522362

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-19: !;
lokalita: Na stráních u Karlíka
nejbližší obec: Karlík, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.00"N, 14°15'11.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-06
nálezce: Emil Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Herbář trav českých II. *Stipa pennata*; duplikát tamtéž: PR 952394;
ID: 14549947

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; V. Grulich 1994-02-02: !; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora bohemica, suché hornaté návrší, Karlík
nejbližší obec: Karlík, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.00"N, 14°15'11.00"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1900-05-24
nálezce: J. Fišer
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563230

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Karlík_5230629
nejbližší obec: Karlík, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'17.27"N, 14°15'41.65"E, ± 31m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-04
nálezce: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0523. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5658605

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Karlík; Karlík: zaniklý malý stejnojmenný hrad na strmém ostrožnovitém výběžku v Karlickém údolí 1 km SSZ od kostela v obci,
souřadnice: 49°56'40.65"N, 14°15'18.94"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-06-15
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12007117

6052a

původní jméno: nečitelné: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1884-06
náleze: nečitelný
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 8 Český kras; listy svrchu (na vnitřní straně) chlupaté;
ID: 13713636

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Praha-Radotín. Skalní ostrohy v Radotínském údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1990-06-09
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14254413

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-01: *Stipa joannis*;
lokalita: Radotínská údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1941-06
náleze: Vladimír Kajdoš
herbář: NJM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: leg. K. [= V. Kajdoš];
ID: 14260665

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Okolí Prahy: keřn. stráň – Zbraslav, pr. bř. Vlt.
nejbližší obec: Lhota-Točná, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'2.00"N, 14°24'4.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1946-05-12
náleze: Marie Medlínová
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14522049

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Radotínské údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1924-05-17
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522482

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-15: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1921
náleze: Rudolf Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522646

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Stepi Radotínského údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1916-05-25
náleze: Jaromír Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14522455

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Zavister Berg [= Hradiště, 389 m] b. Prag
nejbližší obec: Lhota-Točná, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'44.00"N, 14°24'26.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1892-06-19
náleze: Victor Félix Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Domin; datum možná 1882-06-19;
ID: 14522400

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora von Böhmen. Radotín bei Prag: Kalk
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1886-05-30
náleze: Victor Félix Schiffner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Schiffner; ex herb. E. Bayer; duplikát tamtéž;
ID: 14522054

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Boh. centr., distr. Praha: locis lapidosis calcareis in valle apud opp. Radotín (Druce)
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Druce
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin; duplikát tamtéž;
ID: 14522364

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia: distr. Praha, loco Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Klementina Podhajska
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522477

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522450

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Radotínské údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1960-06-02
náleze: Věroslav Samek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549516

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-04-09: !;
lokalita: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-05
náleze: Karel Hrubý
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549788

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Radotín
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1919-05-23
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549510

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Königssaal bei Prag
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'37.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1858-05
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Nickerl;
ID: 14549723

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Radotín b. Prag
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'56.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima admixta*; herb. E. Liebaldt;
ID: 14549938

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-08: *Stipa joannis*; E. Klichowska 2018: *Stipa pennata* var. *pennata*;
lokalita: Königssaal bei Prag
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°57'37.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1858-05
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567861

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPP Lochkovský profil
souřadnice: 49°59'49.46"N, 14°20'23.18"E, ± 44m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Milan Řezáč (2014): Inventarizace MZCHÚ NPP Lochkovský profil
projekt: NDOP
poznámka: C3, §3, ohrožené, ohrožené
ID: 11315863

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: NPP Černé rokle
souřadnice: 49°59'21.90"N, 14°20'2.60"E, ± 286m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Černé rokle - botanika
projekt: NDOP
ID: 10250865

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Lhota u Dolních Břežan; Skalní terásky s mělkou půdou. Maloplošné, ale po skále hojně. Snímek 3x3m 50stupňů sklon, Záp
orientace, polovina skála, polovina teráska. Plošky s dominancí *Seslerie* se vyskytují na velmi strmých částech skal a tvoří plochy až
do desítek metrů čt*
souřadnice: 49°57'58.70"N, 14°23'59.20"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-09-03
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0810 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: někde porůstá celou terásku; T3.1
ID: 12950026

6052c

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Okr. Praha-západ: Vrané nad Vltavou: horní hrana skalnaté stráně nad pravým břehem Vltavy v PP Zvolská homole 1,3 km
VSV-V od železniční stanice Vrané nad Vltavou
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'32.90"N, 14°23'54.30"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2020-05-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13949857

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Okr. Praha-západ: Vrané nad Vltavou: skalní step v horní části výrazného skalního ostrohu nad pravým břehem Vltavy v PP
Zvolská homole 340–380 m J-JJV od od železniční zastávky Dolní Břežany-Jarov
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'38.70"N, 14°23'53.80"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2020-05-22
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13949868

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Okr. Praha-západ: Měchenice: skály v horní části skalnatého svahu nad pravým břehem Vltavy 900 m V-VJV od železniční
stanice. 320 m n. m.
nejbližší obec: Měchenice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'36.10"N, 14°23'47.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-05-21
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14088669

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *grafiana*; J. Danihelka 1992-11-05: *Stipa joannis*, 2002-04-03: *Stipa pennata*;
lokality: Homole u Jarova
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°23'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1916-05-16
náleze: s. coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364131

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Bohemia centralis: in colle Hradiště u Zbraslavi supra vallem Károvské údolí, in clivo aprico, solo loessaceo, substrato porfyritico, exp. meridionali. Rare
nejbližší obec: Dolní Břežany, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'43.00"N, 14°24'50.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-04-27
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440425

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Zvole: PR Zvolská homole, hrany skal na ostrožně nad pravým břehem Vltavy pod betonovým objektem (bývalý stožár vedení vysokého napětí), poblíž hradiště, asi 510 m S–SSV od kóty Homole (327 m)
souřadnice: 49°56'38.50"N, 14°23'53.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2023-09-24
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522725

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Strnady – skály nad Vltavou
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°22'57.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1965-06-23
náleze: Věroslav Samek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549514

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Strnady u Zbraslavi, travnatá skalnatá stráň nad ozdravovnou
nejbližší obec: Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°22'57.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1926-05-18
náleze: Václav Pexa
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14549773

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Zbraslav: v hlavní rokli Homole u Vraného na šterkovité stepi, r.
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'23.00"N, 14°23'56.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1919-06-20
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Schustler;
ID: 14549721

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokality: Homole u Jarova
nejbližší obec: Zvole, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°23'56.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1916-05-16
náleze: Karel Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549506

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-09: *Stipa pennata*;
lokality: Vrané n. Vlt.: stráně za řekou (dosti čtne)
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°22'57.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-05
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549783

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Zvolská homole; Zvole: zaniklý opevněný objekt na výrazné strmé skalnaté ostrožně zvané Zvolská Homole, nad pravým břehem Vltavy VSV od obce,
souřadnice: 49°56'39.30"N, 14°23'54.39"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2010-06-25
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12007458

6056a

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata*;
lokality: Doubravčany
nejbližší obec: Doubravčany, okres Kolín
souřadnice: 49°57'40.25"N, 15°0'14.95"E, ± 1000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Pačes
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440490

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokality: Doubravčany, skála za mlýnem p. Novodvorského
nejbližší obec: Zásmyky-Doubravčany, okres Kolín
souřadnice: 49°57'54.00"N, 15°0'31.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1925-06-13
náleze: Josef Pačes
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522409

6057a

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2009-10-13: *Stipa pennata* s. str.;
lokality: okr. Kolín: Pašinka, skály nad Kohoutovým mlýnem 1 km J od vsi
nejbližší obec: Pašinka, okres Kolín
souřadnice: 49°59'15.49"N, 15°11'7.27"E, ± 150m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-07-20
náleze: Jan Rydlo; Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440481

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-01-12: !;
lokalita: Pašinka
nejbližší obec: Pašinka, okres Kolín
souřadnice: 49°59'41.00"N, 15°11'30.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1892
náleze: s. coll.
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum CB B508/7;
ID: 14566707

6057b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Květena Kutnohorská. Sedlec pod Kaňkem. Jihovýchodní úbočí Kaňkovských vrchů. Kamenitá pastvina vápen. substrátu. Velmi vzácný. (Společně se *Stipa capillata*.)
nejbližší obec: Kutná Hora-Sedlec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'7.00"N, 15°17'8.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1943-06-15
náleze: Josef Vepřek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé pochvy prýtlů;
ID: 14440436

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Sedlec pod Kaňkem. Jihových. úbočí Kaňkovských vrchů. Kamenitá pastvina vápen. substrátu. Velmi vzácný (společně se *Stipa capillata*)
nejbližší obec: Kutná Hora-Sedlec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'7.00"N, 15°17'8.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1943-06-15
náleze: Josef Vepřek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522393

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Sedlec: vrch Kaňk, jednotlivě až velmi vzácně ve stepním trávníku na J svahu vrchu Kaňk cca 240 m J od bývalé výletní restaurace na Kaňku a 750 m SSZ od hřiště v obci Sedlec
nejbližší obec: Sedlec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'7.00"N, 15°17'8.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05-29
náleze: J. Zámečník; T. Seibert
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573558

6148a

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: /tab. 8a/ Křivoklátsko: Čertova skála: výskyt na nižších polohách a při bázy skal /JZ obce Hracholusky/
nejbližší obec: Hracholusky, okres Rokycany
souřadnice: 49°51'44.00"N, 13°44'40.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974
pramen: Kolbek J. (1996): Změny vegetace po 20 letech na některých lokalitách Křivoklátska. - Příroda 5: 85-102.
projekt: FLDOK
ID: 9568996

6152a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Střední Povltaví: Brunšov, skály nad Vltavou V obce, horní hrana, JZ expozice
nejbližší obec: Brunšov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'17.00"N, 14°24'48.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-05-17
náleze: J. Jiráková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440437

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Bohemia centralis: prope pagum Hradištko, ad declive occidentale supra flumen Vltava, in loco Na mandátě dicto, sustrato
saxo schistoso algoncico, exp. merid.-occid.
nejbližší obec: Hradištko, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'22.00"N, 14°23'46.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-09-08
náleze: Rostislav Jeslík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440426

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Střední Povltaví – Živohošť (levý břeh), travnatý, jižně exponovaný svah se skalními výchozy, záp. okraj Živohoště
nejbližší obec: Chotilsko-Živohošť, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'31.00"N, 14°24'44.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-06-25
náleze: Jarmila Jiráková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522371

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-22: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Felsen b. Dawle
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'15.00"N, 14°23'25.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1921-05-29
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522062

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Boh. centr., distr. Praha: locis lapidosis schistaceis in valle rivuli Kocába apud opp. Štěchovice
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'1.00"N, 14°23'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522366

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Kocába u Štěchovic
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'1.00"N, 14°23'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914
nálezce: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. K. Domin; duplikát tamtéž;
ID: 14522361

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Břidličnaté svahy nad Kocábou k jihu obrácené
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'1.00"N, 14°23'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-06-07
nálezce: Jaromír Klika
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14522454

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Na skalách u Štěchovic
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'1.00"N, 14°23'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1914-06
nálezce: Emil Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522485

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-04: !;
lokalita: Saxa ad Štěchovice
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'1.00"N, 14°23'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1899-06
nálezce: Theodor Novák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551252

6152b

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Okr. Praha-západ: Pikovice: izolovaná skála oddělená od skalnatého svahu zářezem železniční trati 100 m JZ pod vyhlídkou
Hadí skála nad pravým břehem Sázavy 0,7 km V od SV okraje obce. 254 m n. m.
nejbližší obec: Pikovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'35.98"N, 14°26'55.63"E, ± 15m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-08-03
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14101424

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2008-02-08: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Štěchovice, skalnaté svahy na pravém břehu Vltavy v okolí přehrady
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'7.00"N, 14°25'2.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-05-15
náleze: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440369

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Dolní Posázaví: skály mezi Pikovicemi a Lukami pod Medníkem
nejbližší obec: Pikovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'25.07"N, 14°27'8.85"E, ± 1000m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-06-15
náleze: Marie Lhotská
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž: PR 757612;
ID: 14549974

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Pikovice nad Sázavou: skály na pravém břehu řeky
nejbližší obec: Petrov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'44.00"N, 14°25'25.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-05-23
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556876

6152d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1976-09-13: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Svatojan. proudy
nejbližší obec: Štěchovice, okres Benešov
souřadnice: 49°50'0.00"N, 14°27'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1887-06-12
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522355

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Slapy: 16d – skála
nejbližší obec: Slapy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'3.00"N, 14°26'53.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-06-05
náleze: Věroslav Samek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549515

6251d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Na Dubovém vrchu u Cholína, Sedlčany
nejbližší obec: Křepeň, okres Příbram
souřadnice: 49°42'41.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-05
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440440

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Cholín – Dubový vrch: vyvěřelé skály jílovského pásma nad řekou
souřadnice: 49°42'44.94"N, 14°19'14.73"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-21
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček (2013): Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků na úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy
projekt: NDOP
ID: 10315882

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Županovice – Županovické skály: komplex převážně J orientovaných granodioritových skal Z od obce
souřadnice: 49°42'14.02"N, 14°17'13.01"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-21
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček (2013): Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků na úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy
projekt: NDOP
ID: 10315854

6252a

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Okr. Příbram: Čím: lesostep na skále pod vyhlídkou Šemíkův skok nad levým břehem Vltavy 1,9 km VJV od obce, 0,5 km VSV od samoty Pohodnice. 305–335 m n. m.
nejbližší obec: Čím, okres Příbram
souřadnice: 49°46'20.30"N, 14°24'26.70"E, ± 30m
nadmořská výška: 305-335 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2021-06-06
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14089060

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: 587) Živohošť, J svahy pod silnicí Z Sportotelu
nejbližší obec: Živohošť, okres Příbram
souřadnice: 49°45'32.90"N, 14°24'50.30"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.
projekt: FLDOK
ID: 8909341

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Přestavky u Slap_520517
nejbližší obec: Přestavky u Slap, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'45.42"N, 14°24'44.32"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-21
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5099533

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Ždáňská hora
souřadnice: 49°47'41.86"N, 14°24'41.41"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-16
nálezc: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček (2014): Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků na úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy
projekt: NDOP
ID: 11959768

6252b

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Přestavky u Slap_520341
nejbližší obec: Přestavky u Slap, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'47.33"N, 14°25'3.90"E, ± 140m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-22
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098415

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hrdlička - plocha 1
nejbližší obec: Přestavky u Slap, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'47.61"N, 14°25'4.12"E, ± 153m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011
nálezc: Petr Karlík
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Hrdlička – Ždáňská hora za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7791173

6252c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-03-24: !;
lokalita: St. Č.: o. Příbram, stráně u Cholína na levém břehu Vltavy
nejbližší obec: Cholín, okres Příbram
souřadnice: 49°43'39.00"N, 14°21'11.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-05
nálezc: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255277

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Čelina – Smilovice: komplex kyselých až mírně bazických vyvěřelých skal Z od osady
souřadnice: 49°43'38.13"N, 14°21'12.24"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-23
nálezc: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček (2013): Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků na úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy
projekt: NDOP
ID: 10315914

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: Prostřední Lhota - PR Vymyšlenská pěšina, úpatí svahů kolem vody včetně pobřežních porostů

souřadnice: 49°44'42.91"N, 14°21'38.23"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2013-07-24

nálezce: Jiří Malíček

pramen: Jiří Malíček (2013): Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků na úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy

projekt: NDOP

ID: 10316074

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: Nalžovické Podhájí; Vegetace skalních terásěk spíše v nižších partiích.

souřadnice: 49°43'35.31"N, 14°22'3.15"E, ± 120m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2013-08-22

nálezce: Pavel Daněk

pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.1

ID: 12636909

6351b

původní jméno: *Stipa pennata* L.

lokality: Kamýk n. Vltavou - Velká: skalní město S od obce, Sedlčansko, skalní step

nejbližší obec: Velká, okres Příbram

souřadnice: 49°40'2.92"N, 14°15'6.65"E, ± 400m

nadmořská výška: 300-330 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2009-06-05

nálezce: Jiří Malíček

herbář: herb. J. Malíček

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13610885

původní jméno: *Stipa pennata* L.

lokality: Zvírotice - Zvírotický meandr, skalní step

nejbližší obec: Zvírotice, okres Příbram

souřadnice: 49°41'48.64"N, 14°18'10.76"E, ± 400m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2005-06-01

nálezce: Jiří Malíček

herbář: herb. J. Malíček

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13610107

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-02: !;

lokality: Střední Povltaví, okres Příbram: bor nad žulovými skalami mezi obcemi [sic!] Velká a Vesteckým mostem, po levé straně

vltavské (slapské) nádrže, ca 330 m n. m.

nejbližší obec: Velká, okres Příbram

souřadnice: 49°40'7.00"N, 14°15'10.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1983-05-19

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14255237

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: J expon. skály nad Vltavou, na J pobřeží poloostrova (s lok. Záběhllice), cca 1,5 km V až VSV o. Hříměždice, Stř. Povlt., distr. Příbram
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'28.00"N, 14°17'34.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988-08-17
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567807

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokalita: Z okraj J expon. skal nad levým břehem Vltavy, Z osady Záběhllice, Stř. Povltaví, distr. Příbram
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'28.00"N, 14°17'24.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-08-01
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567808

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Zvírotický meandr
nejbližší obec: Zvírotice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'45.30"N, 14°18'17.63"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-20
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček. Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7869444

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hříměždice - skály nad Vltavou mezi obcí a osadou Záběhllice
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'28.18"N, 14°17'32.30"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-08-01
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček. Mapování vzácných a zvláště chráněných rostlin a lišejníků úpatí skalních komplexů v údolí Vltavy. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7870602

6351c

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Zduchovice: skály na levém břehu Vltavy v "Solenickém meandru", asi 1,4 km JJZ od zámku v obci
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'36.00"N, 14°12'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-04-23
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372372

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1978: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Příbram, in declivitatibus apricis supra ripam dextram fl. Vltava prope pag. Orlické Zlákovice
nejbližší obec: Milešov-Klenovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'0.00"N, 14°11'18.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-04
náleze: A. Klásková; Z. Kršková; B. Slavík; M. Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522065

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-15: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Příbram, in declivitatibus apricis supra dextr. rip. fl. Vltava inter pag. Orlické Zlákovice et cotam 394, cca 380 m
nejbližší obec: Milešov-Klenovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'0.00"N, 14°11'18.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-04
náleze: A. Klásková; Z. Kršková; B. Slavík; M. Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522411

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Přední Chlum okr. Příbram. Skála čnicí nad Vltavu proti obci Solenice v místě přítoku potoka, západní expozice...
nejbližší obec: Přední Chlum, okres Příbram
souřadnice: 49°36'40.00"N, 14°12'6.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-07-10
náleze: Hájek
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ca 25 trsů;
ID: 14567809

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Zduchovice
souřadnice: 49°37'29.47"N, 14°13'2.64"E, ± 13m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-08
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10799900

6351d

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Kamýk – vyhlídka; trávníky se skupinami borovic pod silnicí mezi Kamýkem a Radobylem až k okraji areálu Penzionu Kamejk
při V okraji obce, 49°38'21"N, 14°15'49"E až 49°38'17"N, 14°16'05"E, 325–360 m n. m.
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°38'19.40"N, 14°15'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325-360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
náleze: Jiří Malíček; Jana Steinová
pramen: Malíček J. & Steinová J. (2014): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 243–260.
projekt: Florlit
poznámka: hojně
ID: 13854098

6450d

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: skalnaté stráně s akátinou nad levým břehem Vltavy SSZ od zámku Orlík
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°31'1.00"N, 14°9'44.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-05-23
náleze: Radim Paulič; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: uživatel Radim Paulič: 1 větší trs na vápencové vložce
ID: 10015300

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr. (pars meridionalis): Benešovská pahorkatina – Střed. Povltaví. In clivo petroso praerupto supra lacum
structilem "Orlická přehrada", ad septentrionem a pago Orlík nad Vltavou versus, haud longe a castello Orlík. Hac regione solum hic!
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'46.26"N, 14°9'50.52"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-06-29
náleze: Milan Marek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522605

6451c

původní jméno: K. Domin: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Orlík na Vltavě
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°31'15.00"N, 14°10'47.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1899-05-30
náleze: K. Domin
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 41 Střední Povltaví;
ID: 13713588

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia – distr. Příbram. In rupibus prope pag. Podskalí (inter pag. Podskalí et Radava); dextr. ripa fluminis Vltava
nejbližší obec: Podskalí, okres Příbram
souřadnice: 49°32'17.00"N, 14°10'39.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-13
náleze: Bohumil Slavík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522043

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia – distr. Příbram: in rupibus prope pag. Podskalí, in dextr. rip. Vltava, cca 360 m
nejbližší obec: Podskalí, okres Příbram
souřadnice: 49°32'17.00"N, 14°10'39.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1955-06-13
náleze: Bohumil Slavík
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522423

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr. In valle flum. Vltava inter Orlík et Radava, in rupibus granit.
nejbližší obec: Kovářov, okres Písek
souřadnice: 49°31'26.00"N, 14°10'17.00"E
nadmořská výška: 300-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1939-06-10
náleze: Jindřich Suza
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522391

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-22: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Vltavské stráně (na pr. břehu) u Orlíka za Andělským mostem k Černému Víru
nejbližší obec: Chrást, okres Písek
souřadnice: 49°31'27.00"N, 14°10'18.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1901-05-30
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: herb. K. Domin;
ID: 14522437

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2001-01-12: *Stipa pennata*;
lokalita: Zátop. oblast Orlické přehrady, pravý břeh Vltavy, 1 km sev. od Orlíka, jz. svahy, pod k. 402, sklaní step
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°31'15.00"N, 14°10'47.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-13
náleze: Denisa Blažková
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: duplum CB B508/2;
ID: 14566705

6551c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1978: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia merid.; distr. Písek: in granit. abrupto ad dextr. ripam fluminis Vltava contra castellum Zvíkov, ca 315 m s. m., exp.
W, copiose
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'20.52"N, 14°11'50.81"E, ± 1000m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1944-06-12
náleze: Václav Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14522369

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1976-09-13: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia merid.: distr. Písek: in rupibus dextrae ripae fl. Vltava apud ostium fl. Otava, ca 320 m, cum *Carex pediformis*,
granit, exp. SW, non copiose
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'36.00"N, 14°11'45.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-08-08
náleze: Václav Ambrož
herbář: PRC
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14522392

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1976-09-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Písek, in rupibus graniticis supra dextram ripam fl. Vltava sub pag. Varta apud ruinam Zvíkov
nejbližší obec: Varta, okres Písek
souřadnice: 49°26'35.00"N, 14°11'46.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-08-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522420

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1978: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Bohemia centr. In valle flum. Vltava prope arcem Zvíkov in rupibus granit.
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°26'19.00"N, 14°11'31.00"E
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1939-06-11
náleze: Jindřich Suza
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522347

6567b

původní jméno: *Stipa pennata* var. *pennata*
lokalita: 71c. Drahanské podhůří: 6567b, Ohrozín (distr. Prostějov): PP Za hrncířkou, svažité, sečená stráňka s travinobylinnou
vegetací v SZ části CHÚ, 1,9km ZJZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Ohrozín, okres Prostějov
souřadnice: 49°29'14.00"N, 16°59'20.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-05-18
náleze: Řepka; Kleinová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.
herbář: OLM
projekt: FLDOK
ID: 8198928

6664a

původní jméno: J. Šmarda: *Stipa*; J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: Dřínová u Tišnova
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'46.00"N, 16°24'21.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713713

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Dřínová u Tišnova
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'46.00"N, 16°24'21.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-05
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713694

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Tišnov: kamenité svahy na vrcholu Dřínové
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'46.00"N, 16°24'21.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-05-16
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556834

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Tišnov: stepní svahy při lomu na jižní straně Dřínové
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'46.00"N, 16°24'21.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-06-11
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum BRNM 314544;
ID: 14556835

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Tišnov: skalnaté svahy vrchu Dřínové
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'46.00"N, 16°24'21.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-05-22
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556809

6664b

původní jméno: J. Šmarda: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Tišnov: na vápencích Hradiska u Železného
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'51.00"N, 16°26'51.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1929-05
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713712

6666a

původní jméno: M. Nejezchlebová: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia, Moravský kras, distr. Blansko, Těchov: rezervace Vývěry Punkvy, skalní hrany 300 Z od zříceniny hradu Blanse; skalní step. S. m. 460 m
nejbližší obec: Těchov, okres Blansko
souřadnice: 49°22'16.00"N, 16°43'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-05-21
náleze: M. Nejezchlebová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MN07/41; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras; pole síťového mapování 6666a14;
ID: 13713637

původní jméno: J. Dvořák: *Stipa pulcherrima* subsp. *grafiana*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa joannis*;
lokalita: Moravský kras: ostrožna nad Punkevními jeskyněmi
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°22'17.00"N, 16°43'22.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1970-07-22
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556930

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravský kras: ostrožna nad výtokem Punkvy
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'17.00"N, 16°43'22.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1962-06-06
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556790

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Nové Dvory, skalní hrana Nad Vodárnou
souřadnice: 49°22'14.30"N, 16°43'7.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-06-03
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms.
[Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1500253

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Vilémovice, hrana 260 m SZ od vchodu do Punkev. j.
souřadnice: 49°22'24.20"N, 16°43'27.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2008-05-28
náleze: M. Nejezchlebová
pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms.
[Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1500214

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Suchdol v Moravském krasu; Pro MK specifická společenstva pěst. trávníků, místy přechody k mezofil. lemům, nebo při hranách skal nález T3.1, místy s význačným zastoupením druhů bylin z T3.4D nebo v horní části na plošině u lesa i přechod do T3.4D, jinde naopak lehce zastou*
souřadnice: 49°22'24.24"N, 16°43'28.20"E, ± 48m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2011-06-23
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: porost v *Sesleria caerulea* na ploše ca 5x15 m, Z exp.; T3.2
ID: 12370467

6666b

původní jméno: J. Holub: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-09: !;
lokalita: Ostrov u Macochy, Stráž naproti jeskyni Balcarka, vápánek, Blansko, JM
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'42.55"N, 16°45'22.44"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-13
náleze: Bohdan Němec
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255344

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravský kras: Suchý žleb, nad II. Úzk... [nečit.]
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'41.00"N, 16°45'28.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1962-06-11
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum BRNM 527385;
ID: 14556796

6666c

původní jméno: F. Bílý: *Stipa pennata*; J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Nad hutí v Josefově, stepní loučka, žulosyenit
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'38.00"N, 16°41'8.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929-06
náleze: F. Bílý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13713565

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Brno: in rupibus graniticis in valle Josefské údolí prope pag. Adamov. S. m. ca 400 m
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'36.00"N, 16°40'33.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-06-06
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713697

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora Moravy. Blanensko – Adamov. Skalnatá ostrožna nad býv. sklářskou hutí v Josefském údolí u Adamova
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'38.00"N, 16°41'8.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-06
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556826

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravský kras: Josefovské údolí, Slovenská stráň
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'36.00"N, 16°40'33.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-05
nálezc: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556833

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2017: !;
lokalita: Býčí skála u Adamova
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'29.59"N, 16°41'40.40"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1942-05-24
nálezc: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo archu nevyfotografováno: odhadnuto podle sousedních;
ID: 14557111

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Josefské údolí
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'38.00"N, 16°41'8.00"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1942-05
nálezc: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557290

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-01-22: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora Moraviae merid. Brno, Habrůvka: stepní světlina ve chlumu na temeni Býčí skály v Josef. údolí k Adamovu (při turist. stezce)
nejbližší obec: Habrůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'35.00"N, 16°41'33.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1922-06-24
nálezc: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557088

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *eu-pennata* Rasse *joannis*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Mähren: Adamsthal bei Brünn
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'36.00"N, 16°40'33.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1920-06
nálezc: F. Pulitzer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556779

původní jméno: *Stipa pennata*

lokality: Josefov, Slovenská stráň, nad hutí Františka

souřadnice: 49°18'27.10"N, 16°40'30.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 361 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-07-25

nálezce: M. Nejezchlebová

pramen: Nejezchlebová M. (2009): Vegetace suchých trávníků Moravského krasu ve vztahu k abiotickým faktorům prostředí. - Ms.

[Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1499048

původní jméno: *Stipa joannis*

lokality: Habrůvka, NPR Býčí skála, stepní očko na plochem bezlesém hřbitku "Nad bránou", ca 200 m ZSZ od hut

souřadnice: 49°18'27.00"N, 16°40'29.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 352 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-06-24

nálezce: P. Lustyk

pramen: Lustyk P. (2005): Botanický inventarizační průzkum NPR Býčí skála. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO

Moravský kras, Blansko.]

projekt: ČNFD

ID: 1110344

6762c

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;

lokality: Flora moravica. Třebíč: in rup. granit. in valle fluv. Jihlavka pr. Vladislav loco "Práčovna" dicto, nonnullis caespitibus. S. m. ca 400 m

nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč

souřadnice: 49°12'9.00"N, 16°0'29.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1931-08-20

nálezce: J. Suza

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;

ID: 13713702

6764b

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;

lokality: Flora moravica. Proti hradu Veveří u Veverské Bytýšky

nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město

souřadnice: 49°15'24.60"N, 16°27'57.41"E, ± 200m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1930-05-18

nálezce: Richard Picbauer

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14556822

původní jméno: orig.: *Stipa pennata joannis*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;

lokality: Eichhorn bei Brünn

nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město

souřadnice: 49°15'25.81"N, 16°27'56.34"E, ± 200m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1881-06

nálezce: Albin Wildt

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14556784

6765a

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, Jihomoravský kraj, distr. Brno-město. Brno-Ivanovice: okraj cesty poblíž Ranče U rezavé studánky, 930 m SSV od kóty Velká Baba (446 m); 310 m s. m. Zem. souř.: 491534 N & 163347 E ± 20 m
nejbližší obec: Brno-ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'34.00"N, 16°33'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2021-06-01
náleze: Eva Šmerdová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no ES-020; distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 14584008

6765c

původní jméno: orig.: *Stipa smirnovii* & *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Brno: Bystrc, stráž pod přehradou na levém břehu
nejbližší obec: Brno-Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'58.00"N, 16°31'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-10-04
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550659

6765d

původní jméno: J. Unar: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2011-11-03: *Stipa pennata* f. *puberula*;
lokalita: Flora moravica, distr. Brno. V horní části prudkého, k jihu až jihozápadu orientovaného svahu nad fotbalovým stadionem nad Lužánkami (desítky trsů)
nejbližší obec: Ponava, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'53.00"N, 16°36'31.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-05-10
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713722

původní jméno: Dvořák: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Flora moravica: Obřany: step u 1. žel. tunelu
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'35.00"N, 16°39'45.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-05-05
náleze: J. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Bič; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713589

původní jméno: R. Doležal: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Brno - na svazích u želez. tunelu blízko Obřan. S. m. 235 m
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'35.00"N, 16°39'45.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-05
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713586

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: Brno-Židenice, zachovalá stepní stráňka u zahrádek za židenickým hřbitovem při cestě k Hádům, vzácně. S.
m. ca 270 m
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'25.00"N, 16°39'5.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-05-26
náleze: Radomír Řepka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550622

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Brno-Židenice: suchá stepní stráňka za židenickým hřbitovem, u cesty na Hády, vzácně
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'25.00"N, 16°39'5.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-05-26
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 3868; duplikáty BRNM 314932 (mírně odlišný text schedy), BRNM 658917;
ID: 14556837

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Brno-Obřany: na stepní stráni nad 1. tunelem při cestě k Bílovicím, roztr.
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'32.56"N, 16°39'48.50"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-05-27
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 2643; dupla BRNM 292719, BRNM 658923;
ID: 14556823

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Brno-Obřany: Mlýnské nábřeží, na suché stráni vedle starého lomu u zahrádek, roztr.
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'37.00"N, 16°39'40.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-05-27
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 2646; duplum BRNM 658921;
ID: 14556904

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: !;
lokalita: Husovský kopec
nejbližší obec: Brno-Husovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'57.00"N, 16°38'5.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556858

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Moravia, Dražanská vrchovina, distr. Brno-město. Brno-Ponava: Planýrka – 240 m JV od Nákupního centra Královo pole na ulici Cimburkova, 0,6 km SZS od areálu vojenských kasáren Univerzity obrany na třídě Generála Píky v Černých Polích; suchá stráž stepního
nejbližší obec: Ponava, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'55.40"N, 16°36'39.20"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2022-06-15
nálezce: Marcel Bartoš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MB22/01; snímek MB093; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; Q 6765dcb;
ID: 14583997

6766c

původní jméno: M. Nejezchlebová: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2014: !;
lokalita: Moravia, Moravský kras, distr. Brno-venkov, Ochoz u Brna: rezervace Údolí Řičky, jihovýchodní svah Lysé hory, 150 m pod kótou; suchý trávník. S. m. 410 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-05-20
nálezce: M. Nejezchlebová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MN07/56; distr. phytogeogr. 70 Moravský kras; pole síťového mapování 6766c05;
ID: 13713638

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka & V. Řehořek 2009: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica et silesiaca. Okr. Brno, Ochoz, Lysá hora, step
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'23.00"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1955-06-09
nálezce: J. Špaček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13713715

původní jméno: F. Švestka: *Stipa pennata* b. *puberula*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis* non var. *puberula*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
nálezce: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula* Podp. et Suza; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713716

původní jméno: R. Doležal: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: roztroušeně na j. vých. svahu "Lysé hory" u Ochoze. S. m. 400 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1928-05-10
náleze: R. Doležal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13713587

původní jméno: F. Švestka: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Líšeň (Lysá hora)
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1924-05-20
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 70 Moravský kras;
ID: 13713720

původní jméno: G. I. Širjaev: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: in valle rivuli Říčka
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'57.00"N, 16°42'59.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1923-04
náleze: G. I. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13713709

původní jméno: E. Formánek: *Stipa grafiana*; J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Hády u Brna
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1883-06-15
náleze: E. Formánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713591

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*; J. Danihelka 2003-03-24: *Stipa joannis*;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula*; non var. *puberula*!
ID: 14255376

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-02-02: *Stipa joannis*;
lokality: Na Hádech u Brna
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Švestka
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. K. Krčan;
ID: 14255236

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-05: *Stipa pennata*;
lokality: Brno, vrch Hády (424 m)
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°40'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1990-05-22
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260626

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-12-05: *Stipa pennata*;
lokality: Moravský kras: Hádecká planina, step
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'14.00"N, 16°40'23.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1990-05-25
náleze: Martin Duchoslav
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260642

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1978: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokality: Moravia centr.: regio Moravský kras: in steposis calcareis collis Lysá hora prope pag. Ochoz
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1943-07-14
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž;
ID: 14522439

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1978-04-24: !; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokality: Brno: Hády
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1937-06-05
náleze: Josef Brym
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522471

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad areas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.;
associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula*; duplikát tamtéž; ohořelý;
ID: 14522593

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* v. *joannis*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: Hadiberg bei Obřan
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1868-05-24
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522470

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: I;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.,
associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula*; duplikát tamtéž: PR 952416;
ID: 14549945

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* *joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Hády, v údolí poblíž Klajdovky
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'35.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1884-05-24
náleze: Eduard Formánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549798

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Brünn Haidberg
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1870
náleze: Ferdinand Schur
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549797

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa pennata*;
lokalita: Hadiberg b. Brunn
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Alexander Makowsky
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549724

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Moravský kras, Lysá hora (429 m) 1 km JJV od obce Ochoz u Brna, střední část svahu, vápenec, dosti strmý křovinatý (hlavně
dřín, mahalebka) se subxerothermní květenou [...], malé trsy, jednotlivě, místy hojně, ještě nekvěte
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'38.09"N, 16°44'22.15"E, ± 100m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1981-05-22
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 160904;
ID: 14551366

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Brno, Hády, v quercetu
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1947-06-05
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 4669;
ID: 14551260

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.;
associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula* Podp. et Suza;
ID: 14551325

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Klejdovka u Brna
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°40'36.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1908-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551250

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Moravský kras: kamenitá stepní svah jižní exp. Lysá hora u Ochozu
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1991-05-22
nálezce: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556924

původní jméno: J. Dvořák: *Stipa stenophylla*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: MK: Lysá hora – stepní svah (plocha 2)
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1979-05-31
nálezce: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556938

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: MK, Černá [recte: Lysá] hora u Ochoze, travnatý svah J exp.
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-05-28
nálezce: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum BRNM 500602;
ID: 14556815

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Morava: Ochoz u Brna, Lysá hora (429 m), 1 km JJV obce, jižní svahy do údolí Říčky
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1977-05-24
nálezce: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556830

původní jméno: J. Dvořák: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravský kras: Lysá hora u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1970-06-24
nálezce: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556800

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Dvořák: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravský kras: Černá [recte: Lysá] hora u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1969-05-29
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556791

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravský kras: Staré zámky
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'58.52"N, 16°42'54.98"E, ± 500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1962-05-19
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556804

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Moravský kras: Lysá hora u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
nadmořská výška: 328 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1962-06-19
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556805

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Brno: Lysá hora (k. 427) v údolí Říčky, strmá vápencová stráň, J exp., cca 380 m n. m.
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1956-06-06
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556789

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: Brno: In stepposis calcareis collis Hády supra Maloměřice
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1951-06-12
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černoch no 6172;
ID: 14556792

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: Brno: stepní stráň na vápencovém vrchu Lysé hoře nad Říčkou u Ochozu
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1949-05-25
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černochoch no 6171;
ID: 14556794

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: Brno, Hády, v Quercetu
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1947-06-05
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 4669;
ID: 14556775

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *puberula*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis* (non var. *puberula*); J. Danihelka
2002-03-21: *Stipa joannis*;
lokalita: Brno. Tercierní písky na úpatí Hádu u Líšně
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'10.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-04
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556756

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *puberula*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis* (non var. *puberula*); J. Danihelka
2002-03-21: *Stipa joannis*;
lokalita: Úpatí Hádu k jihu
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556757

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.;
associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula*; duplum BRNM 500567;
ID: 14557126

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Na Lysé Hoře u Ochoze
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'39.00"N, 16°44'24.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1925-05-03
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556761

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Na Hádech u Maloměřic (Brno), locis calcareis (Devon)
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-05-14
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556762

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: V polostepních loučkách na Hádech u Líšně
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-05-22
náleze: Julius Bílý jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556764

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-01-22: *Stipa pennata*;
lokalita: Morava – Brno: Hády: step na svazích k Maloměřicům
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'10.00"N, 16°40'4.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-08
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557087

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Hády, Stránská skála
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'7.93"N, 16°40'18.29"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1914-06-10
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbář z gymnázia na Slovanském náměstí, získáno v r. 2009;
ID: 14557203

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Klejdovka u Brna
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°40'36.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1909-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty tamtéž, BRNM 000132/26, 00125/26;
ID: 14556849

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Mähren: Hadiberg
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1905-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556781

původní jméno: orig.: *Stipa austriaca*; Rychnovská: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-03-21:
Stipa pennata;
lokalita: Hády k Maloměřicům
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1886
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* & *S. pulcherrima*;
ID: 14556766

původní jméno: orig.: *Stipa*; Anonymus: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Hády, údolí poblíž Klajdovky
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'35.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1884-05-24
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556868

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Auf Hügeln u. trockenem, sonnigen Plätzen. Am Hadiberg b. Brünn
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1835-06
náleze: J. Wessely
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: JD: *Stipa joannis admixta*;
ID: 14556866

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Okraj Hádů u Maloměřic
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556855

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Mordovna u Brna
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'32.00"N, 16°40'28.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 24. 5. sine anno; coll. E. Formánek;
ID: 14556870

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Vinohrady pod Klajdovkou
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'35.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556871

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*; J. Danihelka 2001-02-16: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.;
associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula* Podp. et Suza;
ID: 14565591

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-16: !;
lokalita: Flora moravica. Klejdovka pr. Brno
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'0.00"N, 16°40'36.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1909-06
náleze: Josef Podpěra
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14565580

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*; J. Danihelka 2001-03-08: *Stipa joannis*; E. Klichowska 2018: *Stipa pennata* var.
pennata;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.;
associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula* Podp. et Suza;
ID: 14567879

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.;
associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula* Podp. et Suza; non b. *puberula*!
ID: 14569632

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.;
associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula* Podp. et Suza;
ID: 14569648

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*; J. Danihelka 2008: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.;
associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula*;
ID: 14569658

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*;
lokalita: Hadiberg b. Brunn
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'8.00"N, 16°40'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1858-06-05
náleze: Alexander Makowsky
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569610

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *puberula*;
lokalita: Moravia centr.: Brno: ad arenas formationis geol. tertiariae ad pedem m. Hády versus Velká Klajdovka, ca 300 m s. m.;
associatio: Festuceto-Koelerietum stepposum
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°40'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-10
náleze: František Švestka
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 765. *Stipa pennata* b. *puberula* Podp. et Suza;
ID: 14573525

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Hády
souřadnice: 49°13'18.24"N, 16°40'26.24"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-09-05
náleze: Zdeněk Musil
pramen: Mgr. Musil Zdeněk (2013): Monitoring cévnatých rostlin - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: *Pulsatilla grandis* viz samostatná TML
ID: 12062699

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Hrádecká planinka
souřadnice: 49°13'11.39"N, 16°40'27.51"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2010-03-31
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 10233066

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Hádecká planinka - jih
souřadnice: 49°13'12.37"N, 16°40'27.05"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-03-28
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 10232746

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Hádecká planinka - jih
souřadnice: 49°13'12.37"N, 16°40'27.05"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-04-17
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 10232740

6766d

původní jméno: *Stipa joannis*
lokality: Katastr Hostěnice, Natura 2000, kód díla B0009MK, segment 32
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'50.03"N, 16°45'51.79"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2001-06-10
náleze: P. Filippov
projekt: ČNFD
ID: 2975229

6767c

původní jméno: F. Kühn: *Stipa pulcherrima*; V. Grulich 1992-02-07: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokality: Hynčicovy skály východně Viničných Šumic, skály z kulmských vápenců. Morava
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1964-06-02
náleze: F. Kühn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Drahanské podhůří;
ID: 13713626

původní jméno: F. Kühn: *Stipa pennata*; V. Grulich 1992-02-07: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Viničné Šumice, Hynčicovy skály nad cestou do Vítovic (kulmské droby). Východně Brna
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1963-05
náleze: F. Mojžíš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13713634

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Brno, Viničné Šumice - Vitovice, kulm
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1932-06-30
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 13713699

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2005-06-16: !;
lokalita: J okraj Dražanské vrchoviny. Hynčicové skály (horní část) u Viničných Šumic
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°50'7.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979-06-20
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255305

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2005-06-16: !;
lokalita: Vyškov: na skalnaté stepní stráni zvané "Vinohrady" u obce Vítovic
nejbližší obec: Vitovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'7.00"N, 16°50'34.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1953-06-06
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255306

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Dražanská vrchovina, Viničné Šumice, na suché slepencové step. stráňce (SPR Hynčicovy skály), ca 0,7 km VSV obce, roztr.
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°50'7.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-09-07
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 4712;
ID: 14556902

původní jméno: orig.: Stipa; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: Stipa joannis;
lokalita: Viničné Šumice: Hynčicovy skály, 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°50'7.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-05
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556821

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. O. Martinovský 1965: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-21: Stipa pennata;
lokalita: Flora moravica. Na kulmových skalách u Viničných Šumic (Brno)
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-05-10
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556778

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-02-15: !;
lokalita: Okr. Brno-venkov; Viničné Šumice, 15 km V od Brna: chráněné území Hynčicovy skály, stepní skalnaté stráně nad silnicí do
Vítovic, 500 m V obce
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1990-05-24
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567830

původní jméno: orig.: Stipa pulcherrima; J. Danihelka 2001-03-08: Stipa joannis; E. Klichowska 2018: Stipa pennata;
lokalita: Viničné Šumice, 14 km V od Brna: Hynčicovy skály V obce
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'1.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-06-21
náleze: Ivan Růžička
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567863

původní jméno: orig.: Stipa pennata; V. Grulich 2018: !; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Viničné Šumice: PP Hynčicovy skály 1 km VSV od kapličky v obci; 315 m s. m. Zem. souř.:
491302 N & 165015 E
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'2.00"N, 16°50'15.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2018-05-24
náleze: Kristina Brtníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KB2018/321; 2 sheets (see BRNU 669542-a); distr. phytogeogr. 71c Dražanské podhůří;
ID: 14583998

6862a

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Třebíč, in rup. gneis. in valle fl. Jihlavka apud ruinam Kozlov. S. m. ca 370-380 m
nejbližší obec: Kozlany, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'28.00"N, 16°2'48.00"E
nadmořská výška: 370-380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1930-09
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713701

6862d

lokalita: Mohelno, světlina na skalnaté J stráni nad levým břehem VN Mohelno (Jihlava), cca 2,7 km ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'2.80"N, 16°9'43.90"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-06-20
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582530

6863c

původní jméno: J. Unar: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Třebíč. Mohelenská hadcová step - Pohanské (Arholofův vršek?), asi 50 m nad triangulačním bodem
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'35.00"N, 16°11'13.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-12
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi Aeskulapův vršek; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713723

původní jméno: R. Picbauer: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis* var. *puberula*; J. Danihelka 2001-04-13: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Mohelno: ad saxa serpentina
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-05-26
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713645

původní jméno: J. Suza: *Stipa joannis* var. *puberula*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora moravica. Ad rupes serpentinas prope Mohelno. S. m. 250 m
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-05
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713703

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata* var. *puberula*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora moravica. Serpenty u Mohelna. S. m. 260 m
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-05
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbarium number 016840 or 016841; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713705

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa grafiana*, next: *Stipa pulcherrima* *typica*; J. O. Martinovský: *Stipa ivannis* subsp. *puberula*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora mor. Mohelno, serp.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-06-04
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713672

původní jméno: J. Suza: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Saxa serpent. infra fluvium Jihlava prope Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1911-06-03
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713692

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* var. *puberula*; J. Danihelka 2019: !;
lokalita: Mohelno: pahorek v polích V od silnice Mohelno–Dukovany nedaleko od prvních borovic stepi
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'30.00"N, 16°12'24.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-06-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254490

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* var. *subpuberula*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Mohelno: řídký bor u silnice Mohelno–Dukovany, nad první serpentýnou
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'24.00"N, 16°11'20.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-06-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254491

původní jméno: orig.: Stipa; J. O. Martinovský: -; K. Kubát: Stipa joannis var. puberula; J. Danihelka 2019: Stipa pennata var. puberula;
lokality: Mohelno: řídký bor u silnice M.–Dukovany, nad první serpentýnou
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-06-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254499

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2019: Stipa pennata;
lokality: Mohelno – Mohelenská step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°11'3.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1959-05-31
náleze: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254722

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2003-03-24: Stipa joannis cf. f. puberula;
lokality: JM: o. Třebíč, Mohelno, Mohelenská step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'26.00"N, 16°11'17.72"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-06-26
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255364

původní jméno: orig.: Stipa capillata; J. Danihelka 2001-02-02: Stipa joannis;
lokality: Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-07-23
náleze: Vojtěch Vlach
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255247

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2001-03-02: Stipa joannis;
lokality: j. M., okr. Třebíč, Mohelno, rez. Mohelenská hadcová step, V část rez. nad serpentínou silnice Mohelno–Mohelnský mlýn, ca 350 m
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°11'41.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-06-04
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440431

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Felsen bei Senohrad
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'20.00"N, 16°14'26.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1882-06
náleze: Adolf Schwöder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. Woynar;
ID: 14522467

původní jméno: orig.: *Stipa dasyphylla*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis* var. *puberula*;
lokalita: distr. Třebíč: in rupibus serpentinicis supra fl. Jihlavka ad pag. Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-06-18
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "subsp. *puberula*", listy zevnitř chlupaté, pochvy listů pýři; herb. J. Dostál no 13323;
ID: 14549757

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Distr. Třebíč: in rupibus serpentinicis ad Mohelno supra fl. Jihlavka
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-06-24
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 13410;
ID: 14549756

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Locis stepposis "Mohelenská step" (locus "step Borová"), apud Náměšť nad Oslavou
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.00"N, 16°11'9.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1961-05-21
náleze: Zdeněk Pouzar
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rostliny statné, listy uvnitř chlupaté
ID: 14549761

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Moravia centr. In saxosis stepposis prope oppidum Mohelno. Solo serpentinico
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°11'3.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1941-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549739

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: distr. Třebíč: Mohelno. Staré hory, granulitové skalky nad Jihlavou 1,8 km JJV obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'59.00"N, 16°11'57.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-09-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550666

původní jméno: F. Kühn: kavyl sličný; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: Hadcová mohelenská step, křovinatý slunný svah nad řekou Jihlavou, více trsů
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'27.61"N, 16°11'9.69"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-05-29
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551348

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: Flora moravica. Mohelno: Hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-06-06
náleze: Josef Otruba
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551247

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokality: Mohelno: mezoxerothermní vegetace na ukloněném platě nad svahy hadcového hřebene nad roklí, Z od silnice k hrázi
Mohelenské nádrže, Z od kóty 356, 2,15 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'11.00"N, 16°10'6.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-19
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 20265; listy uvnitř chlupaté, pochvy nikoli;
ID: 14556887

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokality: Mohelno, skalnaté příkré svahy smíř. lesa na bázi kopce Staré hory, pod turist. cestou podél levého břehu Jihlavy, nad
tábořištěm, 2,0 km JJV kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'3.00"N, 16°11'55.00"E
nadmořská výška: 260-290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-21
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 19936;
ID: 14556889

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-25: Stipa pennata;
lokality: Mohelno, rovinaté plató nad příkrými svahy hadcového boru, 200 m Z od silnice k Mohelenské nádrži, 1,7 km ZJZ kostela v obci (navrženo připojení k rezervaci)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'14.00"N, 16°10'30.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-19
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 20309;
ID: 14556890

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokality: Moravia: pag. Mohelno, SPR Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-06-10
náleze: Jana Novotná
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556925

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-21: Stipa pennata;
lokality: j. M., okr. Třebíč, Mohelno, REZ Mohelenská hadcová step, východní část nad silnicí Mohelno–Mohelenský mlýn, cca 350 m n. m.; výslunná kamenitá hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'17.00"N, 16°11'41.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-06-04
náleze: Roman Businský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556829

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-21: Stipa pennata;
lokality: JZ. Morava. Mohelno: hadcová step u borového hájku nad Jihlavkou, cca 340 m n. m.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1960-05-15
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556803

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-21: Stipa pennata;
lokality: Mohelno: hadcová step u borového hájku nad Jihlavkou, cca 340 m n. m.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1960-05-15
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557188

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Serpentinová skála u Lhánic, na Náměštsku
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'1.00"N, 16°13'41.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-06-04
náleze: František Skyva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556750

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa joannis*;
lokalita: Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556845

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* f. *asperior*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Na hadcové stepi u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'27.88"N, 16°11'18.52"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1927-05-23
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Dvořák; lokalita viz příložená mapka;
ID: 14556759

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: *Stipa joannis* f. *puberula*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno (serpent.)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06-03
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* & *S. dasphylla*; duplikát tamtéž, BRNM 00117/26;
ID: 14556847

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis* var. *puberula*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora mor. Mohelno, serp.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06-04
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557173

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556867

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2004: !;
lokality: Mohelno; údolí Jihlavy; báze levobřežního údolního svahu; západní část NPR Mohelenská hadcová step cca 1,5 km zjz.
kostela Všechny svatých v obci. Pastvina s borovkami v západní části u silnice
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'29.00"N, 16°10'30.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-05-20
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563282

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2004: !;
lokality: Mohelno; údolí Jihlavy; báze levobřežního údolního svahu; ochranné pásmo NPR Mohelenské hadcové stepi cca 1,6 km zjz.
kostela Všechny svatých v obci. Stepní lano na hadcové plošině, místy degenerované, zarůstající řídky borovic
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'28.16"N, 16°10'24.73"E, ± 200m
nadmořská výška: 335-360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-05-10
náleze: Hana Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: souřadnice opraveny oproti schedě;
ID: 14563284

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: Mohelno, 10 km J od Náměště nad Oslavou: NPR Mohelenská hadcová step, stepní trávník na hadcových svazích nad
zákrutem Jihlavy, cca 800 m JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'27.00"N, 16°11'19.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-05-20
náleze: Luděk Čech
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563289

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokality: Mohelno: skalnaté příkré svahy smíšeného lesa na bázi kopce Staré hory, pod turist. cestou podél levého břehu Jihlavy, nad
tábořištěm, 2 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'3.00"N, 16°11'55.00"E
nadmořská výška: 260-290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-21
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 19936;
ID: 14563240

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-10: *Stipa pennata*;
lokality: TR, Mohelno, rovinaté plateau nad příkrými svahy hadcového boru, 200 m Z od silnice k Mohelenské nádrži, 1,7 km ZJZ
kostela v obci (navrženo připojení k rezervaci)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'24.00"N, 16°10'18.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-19
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 20309;
ID: 14563242

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-10: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Třebíč, Dolní Pojihlaví: Mohelno, L břeh řeky Jihlavy, na JV svahu kopce Staré hory (kóta 366), cca 1,75-1,9 km JJV-JV od kostela v obci, příkré skalnaté svahy nad řekou
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°11'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280-290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-09-24
náleze: Radomír Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563241

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; V. Grulich 1994-02-02: !; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Mohelno, Mohelenská hadcová step; světlna v řídkém boru na jz. úklonu svahového hřbetu při vých. okraji rezervace, ca 1 km jiv. od obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'16.00"N, 16°11'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-20
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dupla ZMT 32897, 32898;
ID: 14563229

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno, hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-08-31
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563238

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata* [var. *puberula*];
lokalita: Mohelno, rezervace, askalařový palouček
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'11.00"N, 16°10'19.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-07-09
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: listy uvnitř chlupaté;
ID: 14563217

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák 1969-02-01: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1968-06-23
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum ZMT 16877;
ID: 14563212

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno: rezervace na Ovčím skoku
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'25.00"N, 16°11'6.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-06-03
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563216

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno: na hadci mimo rezervaci, pastvina Novosádky
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-06-03
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563225

původní jméno: orig.: *Stipa capillata*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno: Staré hory
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'59.00"N, 16°11'57.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1967-08-28
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563237

původní jméno: J. Dvořák: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno: na jednom z hřbetů uprostřed amfiteatru
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'31.00"N, 16°11'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1966-06-22
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563220

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno: hadcová step, ve východní části rezervace nad silnicí
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'20.00"N, 16°11'26.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1966-07-18
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563239

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno: na stepi
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-10
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563226

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* A. joannis; J. Dvořák 1974-04-27: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokality: Hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1939-05-25
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563235

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *joannis* f. *asperior*; J. Dvořák 1974-04-27: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokality: Hadcová step u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-05-20
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum ZMT 00762;
ID: 14563234

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák 1966-06-26; J. Danihelka 2001-08-10: !;
lokality: Mohelno. Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-07-28
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563243

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák 1967-11-29: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokality: Hadeč u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1930-05-11
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum špatně čitelné (možná 11. 5. 1936?);
ID: 14563210

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *puberula*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokality: Flora moravica. Hadcové stráně u Mohelna, okres Třebíč
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-05-10
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563208

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Dvořák 1969-0216: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2033-01-17: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno, hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-06-12
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* a *S. dasyphylla*;
ID: 14563276

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: CZE: údolí Oslavy, Brno-venkov. Senorady, světlna na prudkém svahu nad Oslavou JV od zříc. Kraví hora, ca 1,8 km SZ od kaple v obci; porost na bazických horninách
nejbližší obec: Kuroslepy, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'17.00"N, 16°13'55.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-02
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: L. Ekrt no 5586;
ID: 14567893

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia centr., distr. Náměšť n. Oslavou, pagus Mohelno, in steppis in reservatio "Mohelenská hadcová step" situ mer. a pago
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.00"N, 16°11'14.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-22
náleze: Otakar Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573555

lokalita: Lhánice, PR Velká skála, okraje výrazného skaliska nad levým břehem Jihlavy, cca 1,6 km VJV od obce
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'8.40"N, 16°14'26.90"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-05-14
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14582529

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: stepní trávníky a světlý hadcový bor nad V svahem rokle JZ od zatáčky silnice, ca 1,6–1,8 km ZJZ–JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'20.16"N, 16°10'18.12"E, ± 156m
nadmořská výška: 350-384 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: L. Čech
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: 8830971

původní jméno: *Stipa pennata*

lokalita: suché trávníky a světlý hadcový bor S a SZ od spojnice dvou roklí, ca 1,9–2,1 km ZJZ–JZ od kostela v obci

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

souřadnice: 49°6'19.08"N, 16°10'5.16"E, ± 119m

nadmořská výška: 338–372 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-05

nálezce: L. Čech

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: 8830894

původní jméno: *Stipa pennata*

lokalita: Veká skála, otevřené skalky, loučky a rozvolněný les v okolí vyhlídky nad údolím Jihlavy 1,7 km JV od návsi

nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč

souřadnice: 49°6'9.00"N, 16°14'25.08"E, ± 51m

nadmořská výška: 335–375 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2011-07-04

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8817764

původní jméno: *Stipa pennata*

lokalita: Lhánice

souřadnice: 49°6'8.20"N, 16°14'28.77"E, ± 89m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2014-04-26

nálezce: Miroslav Broum

pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T3.1

ID: 12959516

původní jméno: *Stipa pennata*

lokalita: MHS - Askalafův vrch

souřadnice: 49°6'10.36"N, 16°10'17.91"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2009-06-02

nálezce: Josef Komárek; Luděk Čech

pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008–2020

projekt: NDOP

poznámka: T3.3A

ID: 11152235

původní jméno: *Stipa pennata*

lokalita: MHS - Vinohrádky

souřadnice: 49°6'20.73"N, 16°11'32.14"E

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2009-05-19

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008–2020

projekt: NDOP

poznámka: T3.3A

ID: 11152273

6863d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: TR, Senorady: stepní světlina DB lesa na granulitu nad poslední ostrožnou v Z části příkrých svahů údolí Jihlavy v trati Skály,
100 m Z od žlutě zn. cesty, 3,0 km J JV středu obce, vzácně
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'7.00"N, 16°15'42.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-06-25
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 23418;
ID: 14556881

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Čučice – Oslavany
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'28.00"N, 16°18'6.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1906-05-27
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima admixta*; ex herb. R. Dvořák;
ID: 14556758

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Dvořák 1974-04-27: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Na hadcové stráni naproti Templštiny
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'11.00"N, 16°15'25.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1934-05-27
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563233

původní jméno: orig.: *Stipa cf. joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Na skalách naproti Templštiny směrem k Biskoupskému kopci, okres Mor. Krumlov
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'11.00"N, 16°15'25.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-06-18
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563223

6864b

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Brno: v borovém lese u Popůvek
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'29.00"N, 16°28'50.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-06
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549705

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-01-22: *Stipa pennata*;
lokality: Flora Moraviae merid. Brno: Popůvky: travnatý okraj boru v údolí k Vomicím
nejbližší obec: Popůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'36.00"N, 16°28'6.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-06-15
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557084

6865b

původní jméno: I. Czižek: *Stipa capillata*; J. Danihelka 2001-03-30: *Stipa joannis*;
lokality: Spielberg b. Brunn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'42.00"N, 16°35'53.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1876-08-12
náleze: I. Czižek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713572

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokality: Auf dem Berge bei Juliendorf
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'33.00"N, 16°39'38.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1836-06-16
náleze: F. Jellinek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556770

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Židenice; PP Bílá hora, typický *Festucion valesiacae* na nepřilíš strmém svahu, ovšem skeletnatém, bohaté, vysoká
návěšnost, proto sešlap, nemapovatelně K3
souřadnice: 49°11'34.20"N, 16°39'41.71"E, ± 88m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12381016

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: PP Bílá hora 1627
souřadnice: 49°11'34.91"N, 16°39'40.56"E, ± 90m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie (2008): Inventarizační botanický průzkum přírodní památky Bílá hora
projekt: NDOP
ID: 12076274

6865c

původní jméno: S. Staněk: *Stipa joannis*, next: *Stipa mediterranea*; J. Podpěra: *Stipa joannis subgrafiana*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Morava - Brno. Hajany: zmola vpravo od silnice do Ořechoviček
nejbližší obec: Hajany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'41.00"N, 16°32'53.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-05-08
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 056778); distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina; Listy stébel: 1 2/3(2 1/4) mm 7(9)žilné; Pleva: 6.7 cm; Pluchy: 16 1/3-18 1/3 mm pýřítý do 3/4; Plucha s osinou 28 cm;
ID: 13713685

původní jméno: S. Staněk: *Stipa joannis*, O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Morava - Brno. Hajany: mez ve vinohradech k Žilošicím
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°33'58.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-05-08
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713686

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-01-22: *Stipa pennata*;
lokalita: Morava – Brno. Hajany: mez ve vinohradech nad silnicí do Žilošic
nejbližší obec: Hajany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°33'58.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-05-08
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelý; duplum tamtéž;
ID: 14557085

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-01-22: *Stipa pennata*;
lokalita: Morava – Brno. Hajany: ve zmoli vpravo od silnice do Ořechoviček
nejbližší obec: Hajany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'41.00"N, 16°32'53.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-05-08
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557086

6865d

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Brno: in collinis aren.-stepposis pr. Rebešovice
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'35.00"N, 16°38'48.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1943-05-23
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 360301-a); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713656

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Brno, Rebešovice, písčité stepní stráň v S části kopečku za kasárnami, ca 0,7 km SV obce, v. hojně
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'35.00"N, 16°38'48.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-03
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: [herb. R. Řepka no 3899];
ID: 14556836

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Brno-Rebešovice: písčité stepní stráň kopce (za kasárnami), ca 0,7 km SV obce, S exp., hojně
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'35.00"N, 16°38'48.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-03
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 3899;
ID: 14556901

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Rebešovice u Brna
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'35.00"N, 16°38'48.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1943-05-23
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557288

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: !;
lokalita: Mähren: Rebeschowitz, selten
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'35.00"N, 16°38'48.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1917-05
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556844

původní jméno: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-08: !;
lokalita: Písečné sklony u Rebešovic
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'35.00"N, 16°38'48.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1943-05
náleze: Ladislav David
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567857

6866a

původní jméno: J. Unar: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Brno - Stránská skála - u triangulačního bodu
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-04
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713724

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Stránská skála u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1909-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713667

původní jméno: orig.: *Stipa pennata joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Skála Slatinská u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1884-05-21
náleze: Eduard Formánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549799

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Brno-město, obec Slatina, velmi kvalitní suché trávníky na vápencovém podkladě, vzálenost 205 m VVJ od tramvajové zastávky Stránská skála, roztroušenš
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.79"N, 16°40'37.66"E, ± 50m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-10
náleze: Kateřina Pařízková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: studentský herbář z MZLU;
ID: 14557205

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-01-22: *Stipa pennata*;
lokalita: Morava- Brno: Stránská skála, travnatá step ve východní části vylámané pláně pod skalami nejvyš čnějícími
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-06-13
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557089

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *eupennata* Rasse tirsia; J. Danihelka 2002-03-27: *Stipa joannis*;
lokalita: Mähren: Stranska Skala
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1919-06
nálezce: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum BRNM 00115/26;
ID: 14556841

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; V. Grulich & J. Danihelka 1999: !;
lokalita: Str. sk. [= Stránská skála]
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1915-05-13
nálezce: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé
ID: 14556917

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Stránská skála u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1910-05-18
nálezce: František Skýva
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556856

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Skála Slatinska
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1884-05-21
nálezce: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556862

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Slatina u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
nálezce: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556851

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Skála slatinská u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556853

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák 1969-02-21: !; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Brno: Stránská skála
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.00"N, 16°40'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-05-31
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563219

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Brno-Líšeň: bývalý areál Zetor Brno, ulice Jedovnická, Stránská skála, východní okraj Bílé hory, chatová osada Stránská skála,
Spalovna odpadů Brno, Přední Boudné, železniční vlečka (k. ú. Líšeň/Slatina/Židenice)
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.17"N, 16°40'31.33"E, ± 1030m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
ID: 14409492

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Slatina; suché trávníky, části na exponovanějších místech s mělkí půdou
souřadnice: 49°11'26.72"N, 16°40'33.21"E, ± 174m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 12380937

6866b

původní jméno: M. Chytrý: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Morava: urbs Brno, pag. Velatice, stepní svahy 0,5 km JV od obce. S. m. 300 m
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'35.00"N, 16°45'22.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1989-05-06
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713621

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Morava: urbs Brno, pag. Velatice, stepní svahy 0,5 km JV obce
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'35.00"N, 16°45'22.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1989-05-06
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556908

6866d

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Újezd u Brna, svah nad železniční tratí na S okraji obce
souřadnice: 49°6'30.00"N, 16°45'19.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-06-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1670770

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Špice
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'45.99"N, 16°46'11.14"E, ± 120m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-05-04
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták, Hrubá Z. SPR Špice - protokol o prověrce MCHÚ.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6467299

6867b

původní jméno: K. Rothe: *Stipa pennata* subsp. *tirsa*; V. Grulich & J. Danihelka 1998-01-08: *Stipa joannis*;
lokalita: Větrník b. Butschowitz. Mh.
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°58'60.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-05
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13713681

původní jméno: F. Čouka: *Stipa*; J. Danihelka 2001-03-30: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Větrník u Kučerova
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°58'60.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-05-28
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 4 sheets (BRNU 414716, 414720, 414729, 414731); distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13713576

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°58'60.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13713664

původní jméno: F. Čouka: -; J. Danihelka 2001-03-30: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora moravica. "Větrník" u Vyškova
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°58'60.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1910-05-22
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13713577

původní jméno: F. Čouka: -; J. Danihelka 2001-03-30: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora moravica. "Větrník" pr. Vyškov
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°58'60.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1910-05
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13713578

původní jméno: A. Wildt: *Stipa tirsia*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-11-08: *Stipa joannis*;
lokalita: Mähren: Wetternik bei Butschowitz
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°58'60.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1909-06
náleze: A. Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "mit *Stipa grafiana*"; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13713733

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2005-06-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Lysovice, okr. Vyškov, rezervace Větrník
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1978-06-15
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255315

původní jméno: orig.: *Stipa dasyphylla*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Flora moravica, střední Morava, obec Letonice, okres Vyškov, výslunné stráně na Větrníku 2,5 km S obce
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1980-05-14
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364180

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Collis Větrník supra pag. Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1971-05-18
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14549498

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002: *Stipa pennata*;
lokalita: Vyškov: Collis Větrník supra pag. Lysovice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1971-05-18
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa dasyphylla* separated; herb. F. Weber;
ID: 14549687

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Districtus Vyškov: in colle Větrníky supra vicum Lysovice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-06-23
náleze: Jiří Soják
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549469

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. O. Martinovský: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Vyškov: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1921-05-26
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549718

původní jméno: orig.: *Stipa pennata joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Letonice na Moravě
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'36.00"N, 16°59'3.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1884-06-16
náleze: Eduard Formánek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549800

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Vyškov, Bučovická pahorkatina, chráněná lokalita Větrníky u Vyškova, ca 3 km V od Dražovic, stepní společenstvo
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1993-05-12
náleze: J. Ptáčková
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551267

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Vyškov, Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.81"N, 16°58'40.24"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1963-06-07
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum OLM 152853;
ID: 14551357

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Vyškov, Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'49.81"N, 16°58'40.24"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1963-06-07
náleze: Čestmír Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551361

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata* & *S. pulcherrima*;
lokalita: Letonice, Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1956-06-17
náleze: Bohumil Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pulcherrima* (listy) a *S. pennata* (plody);
ID: 14551266

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: collis Větrník supra pag. Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1925-06-13
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551258

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-02-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Letonice, okr. Vyškov. NPR Větrník, sektor 7, výslunné stráně s exp. převážně západní, 2–3 km SV obce
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.75"N, 16°58'39.32"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1993-05-16
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557101

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: !;
lokalita: Flora moravica. Dražovice, okr. Vyškov. výslunné travnaté stráně asi 1,7 km SV od obce proti Větrníku
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'42.51"N, 16°58'7.97"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-06-13
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557221

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Moravia: pag. Dražovice, SPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-06-06
náleze: Jana Novotná
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, BRNM 665937;
ID: 14556926

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2011-02-21: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Flora moreavica. Lysonice, okr. Vyškov, stepní stráně Větrníku
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.75"N, 16°58'39.32"E, ± 800m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1978-06-15
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557105

původní jméno: orig.: Stipa; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Bučovice, pag. Letonice, NO, rezervace Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-06-13
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: bez sběratelského čísla;
ID: 14557277

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Větrníky u Vyškova
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1951-05-20
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556937

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1942-05
náleze: J. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima admixta*;
ID: 14557289

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: Bučovice: collis Větrník supra Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1925-05-29
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556810

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; V. Grulich & J. Danihelka 1999: !;
lokalita: Větr. [Větrníky]
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1913-05
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556909

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; V. Grulich & J. Danihelka 1999: !;
lokalita: Větr. [Větrníky]
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557141

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Flora moravica. Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557268

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911-06
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556760

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Flora moravica. Na Větrnicích
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1909-06
náleze: Václav Skřivánek sen.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557265

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* a. *eu-pennata* B. tirsia; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Mähren: sonnige, grasige Abhänge des Gebietes der pannon. Flora: Windberg b. Butschowitz
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1909-06-08
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Teuber;
ID: 14556743

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: !;
lokalita: Mähren: Wetternik bei Butschowitz, reichlich
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1909-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556843

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *tirsa*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: !;
lokality: Mähren: Wettterník bei Butschowitz; sehr selten auch bei Rebeschowitz
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1908-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556842

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokality: Moravia: Větrníky u Bučovic
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556771

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-08: !; E. Klichowska 2018: *Stipa pennata*;
lokality: Moravia cent. In stepposis Windberge prope pag. Lissowitz circa opp. Wischau
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1938-05
náleze: Karl Krischke
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567862

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokality: Bučovice: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°59'0.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1921-05-26
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573109

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Letonice: rezervace Větrníky, travnaté a křovinaté svahy 2,7–3,1 km SV–SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'47.54"N, 16°58'51.21"E, ± 500m
nadmořská výška: 310–394 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-12
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8801166

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Letonice
souřadnice: 49°11'52.72"N, 16°58'31.28"E, ± 223m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-05-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1321 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10562615

6867d

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa tirsia*; V. Grulich & J. Danihelka 1998-01-08: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora moravica. Šěvy pr. Bučovice
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.00"N, 16°58'19.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1921-05-22
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; herbarium number to be corrected; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina;
ID: 13713653

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata*;
lokalita: Marefy (u Bučovic), SPR Šěvy, ca 1,2 km J obce
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'2.25"N, 16°58'16.41"E, ± 500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-06-13
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260631

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: Bučovice, obec Marefy, na stepní stráni Ševy J od obce, v 1 místě hojně
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.00"N, 16°58'19.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982-06-04
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556824

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Šěvy u Bučovic
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.00"N, 16°58'19.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1961-06-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556816

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Šéva u Mouřínova (Bučovice)
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.00"N, 16°58'19.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1923-05-20
náleze: Julius Bílý jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556763

původní jméno: orig.: *Stipa*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Šévy
nejbližší obec: Marefy, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'1.00"N, 16°58'19.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1921-05-22
náleze: Emanuel Vítek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556919

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Marefy, Šévy
souřadnice: 49°8'7.00"N, 16°58'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-06-12
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2826287

6868d

původní jméno: *Stipa pennata* var. *pennata*
lokalita: Nemořice (distr. Vyškov): zterasovaná, křovinatá xerothermní stráň 930 m SV od železniční stanice; terasa lemovaná křovinami u východního okraje strání.
nejbližší obec: Nemořice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'18.00"N, 17°7'27.90"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2020
náleze: Petr Hubatka
pramen: Hubatka P. (2021): Ohrožené druhy rostlin na pomezí Chřibů a Ždánického lesa a jejich vegetační kontext. – Ms. [Depon. in: knihovna Ústavu botaniky a zoologie, PŘF Masarykovy univerzity, Brno].
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: několik trsů
ID: 14219227

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, distr. Vyškov. Nemořice: zterasovaná, křovinatá xerothermní stráň 930 m SV od železniční stanice; 283 m s. m. Zem.
souř.: 490818 N & 170728 E
nejbližší obec: Nemořice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'18.00"N, 17°7'28.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2020-05-25
náleze: Petr Hubatka; Milan Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH20/701; distr. phytogeogr. 20a Bučovická pahorkatina; několik trsů;
ID: 14584002

6963a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* var. *puberula*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Dukovany, mlýn asi 750 m JZ od hráze vyrovnávací nádrže, údolní svah k S
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'33.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980-06-03
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254398

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-06-14: *Stipa pennata*;
lokalita: Dukovany
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'31.00"E, ± 2000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-06-19
náleze: Jaroslav Horák
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel doplněn z kontextu;
ID: 14364134

původní jméno: orig.: *Stipa cf. joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Třebíč: Dukovany, hadcový svah nad Jihlavou 2 km SZ obce
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-09-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550641

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-02-21: *Stipa pennata f. puberula*;
lokalita: TR, Dukovany, severní část rezervace Dukovanský mlýn, výslunný hřbítek s xerothermní vegetací na hraně údolí nad vodní nádrží Mohelno, 2,25 km SSZ od zámku v obci
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'57.20"N, 16°10'32.29"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-05-31
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557104

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Mohelno: skalnatý svah spadající přímo do ř. Jihlavy na JV svahu Staré hory (366), ca 1,95 km JJV-JV kostela v obci, dosti hojně roztr.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'53.00"N, 16°11'58.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-09-24
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 23440;
ID: 14556880

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Dukovany, hřeben reliktního bor. lesa (paseka) nad S svahem údolí Jihlavy, ca 0,4 km SV háj. Na Hradě, SZ obce (rez.), hojně!, spolu se *S. capillata*, *S. dasyphylla*
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'40.00"N, 16°10'18.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-09-06
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 6796;
ID: 14556892

původní jméno: orig.: *Stipa*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Mohelno: stráž na pravém břehu nad přehradou, 2,5 km JZ obce, ca 350 m
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'32.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-05-20
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556820

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *puberula*; J. Danihelka 2004: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: distr. Třebíč, Dolní Pohlaví: Dukovany, CHÚ Dukovanský mlýn, část Pohaniska, na hraně říčního údolí (nad cestou)
východně vedení vysokého napětí, borový les
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'45.00"N, 16°10'36.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-24
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563285

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *puberula*; V. Grulich 1994-02-02: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Údolí Jihlavy, Dukovany: okraj lesa v trati Nad studýnkou 2 km ssv od obce, chráněné území Dukovanský mlýn
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'44.00"N, 16°10'35.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987-07-01
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563232

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *puberula*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata* [var. *puberula*];
lokalita: Údolí Jihlavy, Dukovanský mlýn, na údolním svahu nad přehradou, 2 km ssv od obce (hadec)
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'31.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-31
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: listy uvnitř chlupaté;
ID: 14563215

původní jméno: orig.: *Stipa capillata*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Dukovany: horní hrana údolí Jihlavy, na okraji lesa záp. od obce, na plochem hřbetu, borový les na hadci
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'31.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-10-13
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563228

původní jméno: orig.: *Stipa capillata*; V. Grulich 1994-02-02: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata* subsp. *puberula*;
lokalita: Dukovany: horní hrana údolí Jihlavy, severozápadně od obce
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'31.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-03
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: listy svrchu i listové pochvy velmi hustě chlupaté;
ID: 14563231

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Dvořák 1974-04-27: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Fiolka u Mohelna
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'57.00"N, 16°12'20.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-05-24
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: souřadnice
ID: 14563236

původní jméno: orig.: *Stipa cf. joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata* [var. *puberula*];
lokalita: Na stráni na pravém břehu Jihlavy nad Dukovanským mlýnem
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1922-07-02
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: listy zevnitř chlupaté;
ID: 14563221

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *puberula*; J. Danihelka 2001-02-15: *Stipa joannis*;
lokalita: Okr. Třebíč, Dukovany, 14 km J od Náměště n. Osl.: SPR Dukovanský mlýn, k S exp. zčásti zalesněné stráně nad pravým
břehem řeky Jihlavy, 2,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'33.00"E
nadmořská výška: 300-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-07
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567831

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-15: !;
lokalita: Okres. Třebíč, Dukovany, 13 km J od Náměště n. Osl.: údolní k S exp. svahy nad pravým břehem řeky Jihlavy zv. "nad
Dukovanským mlýnem", asi 750 m JZ od hráze vyrovnávací nádrže, 2 km SSZ od obce
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'33.00"E
nadmořská výška: 300-360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-05-20
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567823

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: severozápadní část přírodní rezervace Dukovanský mlýn 0,9 km JZ od hráze vodní nádrže (lesnaté a křovinaté svahy a horní hrana svahů nad vodní nádrží, včetně stepního okna)
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'51.00"N, 16°10'17.00"E
nadmořská výška: 300-360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: P. Lustyk; Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
herbář: OL
projekt: FK ČBS
ID: 8833889

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: přírodní rezervace Dukovanský mlýn, step na svahu západní expozice na západním okraji chráněného území
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'50.00"N, 16°10'17.00"E
nadmořská výška: 340-370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: Bohumil Trávníček; P. Lustyk
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: 8833905

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: HBRLC/6963a011 - Skála nad tábořištěm
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'51.55"N, 16°12'7.35"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-06-20
náleze: Luděk Čech
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6619615

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Dukovanský mlýn
souřadnice: 49°5'49.97"N, 16°10'20.56"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-02
náleze: Josef Komárek; Luděk Čech
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 11152306

6963b

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Mor. Krumlov: "Vinice" proti Rokytné
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'38.00"N, 16°19'46.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1930-05-29
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojensko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713671

původní jméno: J. Suza: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokality: Flora moravica: in rup. serpentinicis "V hraničníku" pr. Jamolice supra fl. Jihlava. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°17'32.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1930-05-20
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713691

původní jméno: J. Suza: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokality: Hrubšice, serp.
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°17'23.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-04
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 009231); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713696

původní jméno: J. Suza: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokality: Serpentina u Hrubšic
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°17'23.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-04
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; 2 sheets (see BRNU 130771); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713704

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2022: *Stipa pennata*;
lokality: Česká republika: Znojemsko-brněnská pahorkatina, Znojmo. Moravský Krumlov, kopec Floriánek, NPR Krumlovsko-rokytenské slepence, S část města; xerothermní stráň
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'60.00"N, 16°18'27.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-05-28
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255366

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-12-05: *Stipa pennata*;
lokality: Moravský Krumlový, Svatý Florián
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'59.00"N, 16°19'10.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-19
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260629

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-06-14: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravský Krumlov: permokarbonské slepence u osady Rokytná na levém břehu řeky Rokytná proti Táboru a Širokému žlebu
mezi Hraneční skálou a Soukupovou zmolou
nejbližší obec: Moravský Krumlov-Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'53.00"N, 16°19'38.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-05-28
náleze: Jaromír Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364162

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Moravský Krumlov: na okraji teplomilné doubravy na vrcholu slepencové stráně, v místech zv. Pod oborou, ca 0,5 km SSZ od
kostela sv. Floriána, roztr.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'7.00"N, 16°19'2.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-08-31
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 4451;
ID: 14556900

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-06-14: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravský Krumlov: permokarbonské slepence u osady Rokytná na levém břehu řeky Rokytná proti Táboru a Širokému žlebu
mezi Hraneční skálou a Soukupovou zmolou
nejbližší obec: Moravský Krumlov-Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'53.00"N, 16°19'38.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-05-28
náleze: Jaromír Vorel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: doklad původně v BRNL;
ID: 14557174

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* f. *austriaca*; J. Martinovský 1965: *Stipa joannis puberula* & *S. pulcherrima*; J. Danihelka
2002-04-25: *Stipa joannis* & *S. pulcherrima*;
lokalita: Květena moravská. Okres Náměšť n/Osl. Na hadcové stráni naproti Templštiny
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'44.31"N, 16°15'8.14"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-06-08
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sbě *Stipa pennata* & *S. pulcherrima admixta*; číslo archu omylem nevyfotografováno;
ID: 14556929

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Biskoupky na Moravě; Skalní vegetace bez stromů, otevřená. *Hackelia deflexa* nepotvrzena.
souřadnice: 49°5'44.07"N, 16°15'12.02"E, ± 71m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-02
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.1
ID: 12961152

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Cizkova_Krumlovsko_92_Křížová hora
souřadnice: 49°3'7.74"N, 16°19'7.98"E, ± 57m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12037118

6963d

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Mor. Krumlov pr. Brno
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°19'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-05-25
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713652

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2005-06-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Moravský Krumlov – výslunná stráň nad řekou u kaple
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'57.00"N, 16°19'10.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-05-21
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Hanousek;
ID: 14255309

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-02: !;
lokalita: Mor. Krumlov: stepní stráň
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°19'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-05-24
náleze: Emil Burša
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255235

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Vémyslice: stepní kopeček Na Vartě asi 3 km jižně od Vémyslic
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'11.00"N, 16°15'20.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-05-18
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556807

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Moravský Krumlov, na stránkách u Floriánku
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°19'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-05-19
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum BRNM 013751;
ID: 14556927

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Mor. Krumlov (mezi sv. Floriánem a Křížem). S. m. cca 300 m
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'49.15"N, 16°19'12.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-05-13
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557294

původní jméno: orig.: *Stipa pennata eu-pennata* Rasse *joannis*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Mähren, Kromau
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°19'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1908-08
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556782

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-08: !; E. Klichowska 2018: *Stipa pennata* var. *pennata*;
lokalita: Flora moravica. Moravský Krumlov: stepní svahy na Křížové hoře
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°19'11.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-06-12
náleze: Josef Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567856

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Mor. Krumlov: na stepní stráni
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°19'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-05
náleze: V. Pajůrek
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573509

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2006-10-06: *Stipa pennata*;
lokalita: Mor. Krumlov: stepní stráž
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°19'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-05-24
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573544

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Cizkova_Krumlovsko_71_Buben
souřadnice: 49°2'46.77"N, 16°19'3.23"E, ± 45m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12033214

6964a

původní jméno: J. Wünschová: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Ivančice: louky u Stříbského mlýna východně od Ivančic. S. m. cca 240 m
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'38.00"N, 16°24'19.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-05-15
náleze: J. Wünschová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713734

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: Loco claro in Querceto supra viam ferream M. Bránice versus, ante pontem ferream ca 1/2 km. S. m. ca 260 m
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'17.00"N, 16°24'47.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-05-22
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713607

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: Loco petroso secundum viam cavam infra l. d. "U Šibenice". S. m. ca 340 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°22'54.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-06-14
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713614

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Brno: Ivančice: Supra ferroviam inter Mor. Bránice et Ivančice in declive apricoso graminoso. Sunstr.
diorit. Expos. austr. S. m. ca 385 m
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'17.00"N, 16°24'47.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-05-31
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713613

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Mor. Krumlov: "Baby" pr. p. Rokytná
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'56.00"N, 16°20'7.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-05
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 232430-z); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713698

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Jihozp. Morava. Ivančice: údolí Rokytné, suché stráně na skalách. Dosti hojný
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.00"N, 16°22'54.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-06-04
náleze: C. Drimlová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522466

původní jméno: orig.: kavyl; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: j. Morava, 2,5 km SV od městečka Moravský Krumlov nad pravým břehem řeky Rokytná, Moravskokrumlovská slepencová
stráň (perm), výslunný suchý svah
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'47.85"N, 16°20'19.39"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-06-02
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551367

6964b

původní jméno: J. Unar: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2012-12-12: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Flora Moraviae australis. Nad skalami s xerothermní vegetací asi 200 m JV od jezu v Dolních Kounicích
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'11.00"N, 16°28'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07-20
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713725

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: In graminosis secundum viam ferream ca 1/2 km a statione Mor. Bránice Ivančice
versus. S. m. ca 225 m
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'55.00"N, 16°25'22.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-05-26
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713616

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno: In prato sub nemore supra ferroviam e M. Bránice in Ivančice, supra pontem ferreum.
S. m. ca 225 m
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'3.00"N, 16°24'55.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-05-15
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713619

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata* var. *austriaca*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Dolní Kounice n. Jihlavkou: in rup. graniticis. S. m. 200 m
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'6.00"N, 16°27'10.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1930-05-20
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713690

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravské Bránice, suchá skalka (mez) nad želez. tratí na Znojmo – pod zahrádkami, ca 1,0 km ZJZ od žel. st. u obce, vzácně
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'57.00"N, 16°24'56.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-10-01
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 13802;
ID: 14556886

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Dolní Kounice: vrchol stráně a křovin na stepním písčitém kopci nad levým bř. Jihlavy, nad splavem, na V okraji obce, roztr.
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'21.00"N, 16°28'11.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-10-01
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 13799;
ID: 14556883

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Dolní Kounice, skalnatá strážka zarůstající akátem vedle lomu na J svahu kopce Svobodná, na Z okraji obce, u silnice, hojně
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'24.00"N, 16°27'12.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-10-01
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 13797;
ID: 14556885

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: D. Kounice, suché žulové skalky na stráni zarůst. akátem, vedle lomu na Z okraji města, roztr. spolu se *S. capillata*
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'24.00"N, 16°27'12.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-05-03
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 6800;
ID: 14556894

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Dolní Kounice, zbytek stepní strážky (mez) u asf. silničky po hřebeni kopce mezi vinicemi a sady, ca 1,2 km SSV obce, vzácně
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'53.00"N, 16°28'15.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-10-11
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 6846;
ID: 14556896

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa joannis*;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Pravlov u Dol. Kounic
nejbližší obec: Pravlov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'30.00"N, 16°29'43.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-17
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556846

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Pravlov u Dol. Kounic, stráž nad vesnicí
nejbližší obec: Pravlov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'30.00"N, 16°29'43.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-17
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556753

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, distr. Brno-venkov. Dolní Kounice: skalní step ca 190 m SV od ruin kláštera Rosa Coeli, dosti hojně; 225 m s. m.
Zem. souř.: 490412.2 N & 162823.4 E ± 10 m
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.20"N, 16°28'23.40"E, ± 10m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-05-18
náleze: Daniel Szokala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DS-811; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14584007

původní jméno: *Stipa pennata* var. *pennata*
lokalita: Dolní Kounice: skalní step, ca 190 m SV od ruin kláštera Rosa Coeli
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.19"N, 16°28'23.45"E, ± 9m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-05-18
náleze: Daniel Szokala
herbář: herb. D. Szokala
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: dosti hojně
ID: 13803223

6964c

původní jméno: J. Müller: *Stipa pennata* a. *joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Mor. Krumlov: in declivibus apricis meridional. collis Leskoun. S. m. ca 300 m
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'27.00"N, 16°21'26.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-05-11
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713635

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Mor. Krumlov, jižní úpatí Leskounu hojně
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'27.00"N, 16°21'26.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1938-05-15
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713658

původní jméno: E. Formánek: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Leskoun u Moravského Krumlova
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'27.00"N, 16°21'26.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1884-06-01
náleze: E. Formánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. V. Spitzner; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713592

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Olbramovice, stepní světliny akátin na V svahu kopce Leskoun, SZ obce, hojně na 2 místech (u vinic)
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'26.00"N, 16°22'11.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-08-27
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 6798;
ID: 14556898

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; Anonymus: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Leskoun, východní svah, na loučce
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'24.18"N, 16°22'10.73"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1948-06-13
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum BRNM 527400;
ID: 14556742

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Leskoun, východní svah kopce, asi 350 m
nejbližší obec: Olbramovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'26.00"N, 16°22'11.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-06-05
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum BRNM 527399;
ID: 14556751

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Morava jihozápadní, Leskoun, východní svah kopce, asi 300 m
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'28.73"N, 16°21'45.81"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-06-05
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557187

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Leskoun u Vedrovic
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'27.00"N, 16°21'26.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1887-06-03
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556787

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* v. *pseudopulcherrima*; O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokality: Leskoun z Vedrovic
nejbližší obec: Vedrovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'27.00"N, 16°21'26.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556850

6965a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokality: Stará hora u Syrovic
nejbližší obec: Syrovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'36.00"N, 16°33'30.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1884-06-25
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556852

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis* & *S. capillata*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa capillata* & *S. pennata*;
lokality: Kvetoucí *Stipa* vzata z kytice zbyvší od Božího těla, kořen však 9. srpna z. utržen od žáka Pelblu v Sýrovicích, oboje pochází z téhož místa
nejbližší obec: Syrovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'36.00"N, 16°33'30.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1884
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *S. capillata admixta*; ex herb. Formánek;
ID: 14556859

6965d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokality: Moravia merid.: Výhon u Židlochovic
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'5.00"N, 16°37'39.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1952-06-01
náleze: Milada Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556769

původní jméno: J. Dvořák: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: !;
lokality: Morava. Židlochovický hájek
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°1'52.67"N, 16°38'4.41"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1943
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557190

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokality: Kopec Výhon u Židenic [sic!]
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'5.00"N, 16°37'39.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1884-06-10
nálezc: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556869

6966d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: distr. Vyškov: Bošovice, stepní stráně Vízgrunty 1,2 km JZ obce
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'45.00"N, 16°49'39.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-06-08
nálezc: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550648

původní jméno: orig.: *Stipa*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokality: Morava: Borkovany, k západu orientované stráně cca 2 km SV od obce
nejbližší obec: Borkovany, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'39.00"N, 16°49'32.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-07-27
nálezc: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556817

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; V. Grulich & J. Danihelka 1999: !;
lokality: Wiesgr.[und] u Bošovic
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'45.00"N, 16°49'39.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1914-05-30
nálezc: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556918

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Katastr Bošovice, Natura 2000, kód díla B0015, segment 3; Visengrunty
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°2'40.54"N, 16°49'39.03"E, ± 250m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-06-08
nálezc: Olga Rotreklová
projekt: ČNFD
ID: 2991426

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: PR Visengrunty 880
souřadnice: 49°2'44.59"N, 16°49'39.14"E, ± 402m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2014): Výsledky floristického minikurzu ZO ČSOP Hořepník 2014
projekt: NDOP
ID: 11966028

6967a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Kobeřice u Brna: suchá mez podél cesty napříč S částí Dřínového kopce, poblíž P strany silnice do Milešovic, 1,35 km ZSZ kostela v obci, u cesty vzácně 2 trsy
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'57.00"N, 16°52'21.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-05-12
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 21944;
ID: 14556888

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Kobeřice u Brna: stepní stráňky a starý sad v drobném údolíčku u S okraje Dřínového kopce, 2,1 km ZSZ kostela v obci, vzácně
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'55.00"N, 16°51'50.00"E
nadmořská výška: 250-270 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-05-12
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 21956;
ID: 14556891

6967c

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Velké Hostěrádky, JV okraj obce směrem k Bohumilicím
souřadnice: 49°1'42.00"N, 16°52'26.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-09-11
náleze: Z. Hartman
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2341427

6967d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Želetice: Homole u Násedlovic, stepní pahorek s akátím
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'9.00"N, 16°59'3.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1956-05-29
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelý;
ID: 14573102

původní jméno: orig.: -;
lokalita: Želetice: Homoly, [na] nevysunutém pahorku
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'9.00"N, 16°59'3.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-05-05
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelý;
ID: 14573100

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Želetice u Kyjova; pěkný porost, druhově pestré
souřadnice: 49°0'24.25"N, 16°59'45.34"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-07-07
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12316448

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Želetice u Kyjova; silně ruderalizované
souřadnice: 49°0'20.89"N, 16°59'46.12"E, ± 88m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-07-07
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12316555

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Želetice u Kyjova; porost s dom. kavylem na vrcholu kopce, od okrajů mírná ruderalizace, v sousedství akátina
souřadnice: 49°0'22.29"N, 16°59'45.25"E, ± 30m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-07-07
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 12316596

6968b

původní jméno: orig.: *Stipa*; R. Řepka 1989: *Stipa joannis*; J. Danihelka & V. Grulich 1999-01-19: !;
lokality: Morava: Bohuslavice u Kyjova, stráně na JZ svazích, cca 1 km SV obce
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'29.00"N, 17°7'49.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-06-02
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556912

6968c

původní jméno: orig.: *Stipa joanis* subsp. *joanis*; J. Danihelka 2016: *Stipa pennata* s. str.;
lokality: Moravia, distr. Hodonín, Želetice. J. M.: "Na Adamcích", Kyjov
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'21.00"N, 17°0'6.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-05-08
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 2044; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713628

původní jméno: Z. Strumhaus: *Stipa joannis* - pennata; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Želetice
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'22.00"N, 17°0'3.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-06-11
náleze: Z. Strumhaus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713688

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-12-05: *Stipa pennata*;
lokalita: Želetice: Adamce
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'22.00"N, 17°0'3.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1989-05-15
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260632

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Hodonín: Želetice, stepní svahy Na Adamcích 1 km JZ obce
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'22.00"N, 17°0'3.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-17
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550652

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Želetice: sm ca 240 m, SW step. stráň hřbetu NO od Homoly
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'22.00"N, 17°0'3.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1956-05-29
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé;
ID: 14573101

původní jméno: orig.: -;
lokalita: step. pastv. na stráni Adamce mezi Želeticemi a Nenkovicemi, ca 250 m, vysoká mez v horní části (strážka s několika borov.)
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'22.00"N, 17°0'3.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-06-23
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573099

původní jméno: orig.: *Stipa borysthenica* subsp. *borysthenica*; J. Danihelka 2021: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Želetice. J. M.: SPR "Na Adamcích", Kyjov
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'24.00"N, 16°59'58.00"E, ± 400m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-05-23
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6211; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14584004

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Dražůvky; biotopově málo reprezentativní fragmenty suchých trávníků se silně expandujícím ovsíkem na terasovitých svazích dřívějších sadů, výskyt vzácnějších druhů (*Astragalus austriacus*, *Muscari tenuiflorum*, *Platanthera bifolia*, *Stipa pennata*, aj.)
souřadnice: 49°1'35.85"N, 17°1'36.53"E, ± 213m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 12814771

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Želetice u Kyjova; druhově pestré porosty, nedotatečný management, expanze smlodníku, ruderalizace a hromadění stařiny
souřadnice: 49°0'25.44"N, 17°0'6.78"E, ± 255m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-07-07
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12316892

7059d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-15: !;
lokalita: Lubnice, 9 km JJV od Jemnice, na skále v lese "Grázlova díra", 1,5 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'40.00"N, 15°35'36.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-06-26
náleze: Pavel Šimek
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567827

7060a

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Znojmo – Zblovice, SW, skal. ostroh na l. břehu Želetavky, nad Peksovým mlýnem
nejbližší obec: Zblovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'26.21"N, 15°41'30.18"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1969-07-01
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 42154;
ID: 14557286

7060c

původní jméno: P. Selinger: *Stipa tirsia*; J. Danihelka 2007-01-16: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Flora moravica. J orientovaný svah PR Podhradské skály; nad říčním splavem v Podhradí. S. m. 440 m
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'15.00"N, 15°41'21.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-06-10
náleze: P. Selinger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713683

původní jméno: F. Novák: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Bítov na Dyji: na stráni nad Dyjí u Cornštýna
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'2.00"N, 15°42'55.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-06
náleze: F. Novák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713640

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo, Podhradí [nad Dyjí]: Podhradské skály proto obci
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'15.00"N, 15°41'21.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-08-28
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550662

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Chvalatice, Růžový vrch, skály 1,7 km JJZ obce
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'3.00"N, 15°44'34.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-08-28
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550669

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2017: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: distr. Znojmo, Podhradí n. Dyjí, skalky na světlině hrany údolí ř. Dyje, v PP Podhradské skály, m 480 SV kaple v obci, vzácně
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'13.74"N, 15°41'22.15"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-05-26
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557116

původní jméno: orig.: kavyl; J. J. Danihelka 2001-08-09: Stipa cf. pennata;
lokality: asi údolí Dyje pod Chvalaticemi
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'3.00"N, 15°44'34.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1946
náleze: Rostislav Kračmar
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563227

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. Danihelka 2024: Stipa pennata (s. str.);
lokality: CZE: Podyjí, Znojmo. Bítov, terásky na pravém břehu Dyje ca 1,6 km VJV od centra obce
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'45.00"N, 15°44'48.40"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-04
náleze: Ester Ekrtová
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: L. Ekrt no 4094;
ID: 14567895

7060d

lokality: Lančov, Lančovský Dvůr - skalní step nad Vranovskou přehradou ca 1,4 km SZ od Lančovského Dvora
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'7.00"N, 15°45'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-02
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: E09-07; N48°56'07,3", E015°45'33,7";
ID: 9911798

původní jméno: Stipa pennata
lokality: Lančov, rechtsufriger Felshang oberhalb des Vranov-Stausees 3 km N des Ortes
souřadnice: 48°56'10.00"N, 15°46'10.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-08
náleze: L. Tichý
pramen: Tichý L., Chytrý M., Pokorný-Strudl M., Strudl M. et Vicherek J. (1997): Wenig bekannte Trockenrasen-Gesellschaften in den Flusstälern am Südostrand der Böhmisches Masse. - Tuexenia, Göttingen, 17: 223-237.
projekt: ČNFD
ID: 1685107

7062b

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-25: Stipa pennata;
lokality: Horní Dunajovice, stepní stráně nad lomem na Šibeničním kopci pod vrcholem, nad údolím Křepičky, ZSZ obce, hojně
nejbližší obec: Horní Dunajovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'14.00"N, 16°8'49.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-08-23
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 6797;
ID: 14556893

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Horní Dunajovice: jižně orientované svahy na krystalickém vápenci nad levým břehem Křepičky 1 km ZSZ od obce; 250–275 m s. m. Zem. souř.: 485710 N & 160900 E ± 100 m
nejbližší obec: Horní Dunajovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'10.00"N, 16°8'60.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250-275 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-07-08
nálezc: Milan Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MCh20/031; 2 sheets (see BRNU 676298-a); field code: 07-08 b; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14584003

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Horní Dunajovice
souřadnice: 48°57'11.42"N, 16°8'57.56"E, ± 90m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-24
nálezc: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 10867176

7062d

původní jméno: orig.: *Stipa capillata*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Němčičky nad Jevišovkou: JV část stepních stráněk nad Mikulovickým potokem, 650 m JV kaple v obci, vzácně
nejbližší obec: Němčičky, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'20.00"N, 16°5'39.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-18
nálezc: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 23605;
ID: 14556848

7063a

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Česká republika, distr. Znojmo. Skalice: polní kazy asi 1,3 km SSV od obce. Zem. souř.: 485828 s. š., 161359 v. d.
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'28.00"N, 16°13'59.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-05-28
nálezc: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 2912; 2 sheets (see BRNU 665002-a); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14584000

7063b

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Mor. Krumlov, Hostěradice: solo amphibolitico
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'15.00"N, 16°15'49.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-05
nálezc: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713700

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-12-05: *Stipa pennata*;
lokalita: jz. M., Hostěradice: Stříbrný vrch SZ obce (vápenec)
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'4.00"N, 16°14'57.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-20
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260638

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Hostěradice, kopce nad městečkem
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'15.00"N, 16°15'49.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-05-17
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum BRNM 013752;
ID: 14556928

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Miroslav
souřadnice: 48°57'21.00"N, 16°17'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-21
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2828037

7063d

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo. Miroslav: 1,5 km Z, Paseka, stepní trávník. S. m. 280 m
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'18.00"N, 16°17'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-05-26
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA93/624; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713581

původní jméno: R. Roček: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Distr. Miroslav: J stráž pahorku JZ města (kóta 294). S. m. 285 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'12.00"N, 16°18'16.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-06-25
náleze: R. Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 554139); distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713679

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Miroslav: in stepposis m. Sv. Urban
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'26.00"N, 16°18'55.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1938-06-19
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713650

původní jméno: J. Suza: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Miroslav - Hostěradice: in colle granulitico ad cotam 291
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.00"N, 16°17'21.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1930-05-27
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713689

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Miroslav: in stepposis lapidosis, v. v. v. !
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'26.00"N, 16°18'55.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1928-05-20
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713660

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Miroslava
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'26.00"N, 16°18'55.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1924-05-25
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713662

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-03: *Stipa pennata*;
lokalita: jižní Morava, Miroslavické kopce. Miroslav: vrch Marek
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'26.00"N, 16°18'55.00"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-08
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364129

původní jméno: orig.: Stipa smirnovii, 2002-04-03: Stipa pennata;
lokalita: jižní Morava, Miroslav, vrch Pustiny J od města
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'48.00"N, 16°18'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-08-16
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364126

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-06-14: Stipa pennata;
lokalita: Morava: lesostepní rulové pahorky jihovýchodně od Hostěradic mezi Šibeničnickem a Písečným vrchem na jižní Moravě
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'57.00"N, 16°16'22.00"E
nadmořská výška: 260-280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-05-28
náleze: Jaromír Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364164

původní jméno: J. Dvořák: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-06-28: Stipa pennata;
lokalita: Jihozápadní Morava, pahorky permokarbonských slepenců jižně u Miroslavi
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'26.00"N, 16°18'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1974-05-28
náleze: Jaromír Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364161

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský: Stipa smirnovii; J. Danihelka 2002-12-20: Stipa pennata;
lokalita: Miroslav: suché svahy u akátových lesíků zv. Pustiny poblíž Hostěradic
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'48.00"N, 16°18'1.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-05-28
náleze: Josef Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522496

původní jméno: orig.: Stipa joannis, 2001-04-07: Stipa pennata;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo: Miroslav: 1,5 km Z, Paseka, stepní trávník
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.00"N, 16°17'21.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-05-26
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA93/621;
ID: 14550695

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*, 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo: Miroslav, 1,5 km Z, Paseka, na okraji akátiny u silnice
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.00"N, 16°17'21.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-05-26
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA93/636;
ID: 14550696

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Miroslav, kopec Paseka 1,5 km ZJZ města
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'23.00"N, 16°17'21.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-05-04
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550643

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia australis: In clivis stepposis Pustiny dictis prope pagum Hostěradice
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'57.00"N, 16°17'2.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-05-28
náleze: Josef Dvořák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551269

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2017: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Miroslav, 1,5 km Z, Paseka, vrcholové plató, stepní trávník
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'17.85"N, 16°17'23.14"E, ± 150m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993-05-26
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA93/635;
ID: 14557117

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Hostěradice: stepní stráňky mezi akátinami na J svahu kóty Paseka, VJV obce, roztr., kvete znovu!
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'14.00"N, 16°17'18.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-09-27
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 6816; duplum BRNM 414449;
ID: 14556897

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Hostěradice, malá stepní strážka zarůstající akátem, po levé straně silnice Host.–Miroslav, ca 2,3 km JVJ obce, hojně
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°17'18.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-07-27
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R: Řepka no 6809; JD: listy uvnitř chlupaté, pochvy řídce pýřité;
ID: 14556895

původní jméno: orig.: *Stipa*; R. Řepka 1989: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Moravia meridionalis: clivis stepposis in jugamento situ septentrionali a via publica, 2 km ad meridio-meridio-orientem a
pago Hostěradice versus
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'5.00"N, 16°16'33.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-05-15
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556910

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-06-14: *Stipa pennata*;
lokalita: Morava: lesostepní rulové pahorky jihovýchodně od Hostěradic mezi Šibeničnickem a Písečným vrchem na jižní Moravě. S.
m. 260–280 m
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'57.00"N, 16°16'22.00"E
nadmořská výška: 260-280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-05-28
náleze: Jaromír Vorel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: doklad původně v BRNL;
ID: 14557175

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Znojemsko – Miroslav. Na stepním kopečku Pustiny cca 2 km jižně Miroslavi dosti hojně na silikátu, v. cca
280 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'48.00"N, 16°18'1.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-05-28
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556828

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Znojemsko – Miroslav. Na stepním kopečku Pustiny cca 2 km jižně Miroslavi ve velkém Stipetu, ve velkém
Stipetu, podklad granitit, v. cca 280 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'48.00"N, 16°18'1.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-05-28
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557189

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Mor. Krumlov, pag. Miroslav, S collis
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'26.00"N, 16°18'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1963-06-06
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 30304;
ID: 14556814

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Jižní Morava, Znojemsko, na kopci zv. Šibeničník u Miroslavi, travnatá step, sklon vých., permský slepenec, ojediněle
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'27.00"N, 16°18'9.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1955-06-14
náleze: Jiří Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556802

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: distr. Znojmo, Hostěradice: Paseka, kopec s xerothermní vegetací cca 2,6 km JV kostela v obci, kóta 289 m, JV-J svah
nejbližší obec: Hostěradice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'21.00"N, 16°17'22.00"E
nadmořská výška: 270-289 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-30
náleze: Anna Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573494

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Dlouhé
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'52.46"N, 16°18'12.47"E, ± 80m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-16
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6502558

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: U letiště
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'50.16"N, 16°18'5.05"E, ± 204m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-16
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6510410

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Miroslav
souřadnice: 48°55'53.83"N, 16°18'7.19"E, ± 166m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-05-28
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 10642239

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Miroslav
souřadnice: 48°55'53.88"N, 16°18'9.26"E, ± 34m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-05-28
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 10642217

7065b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Vranovice, suchý travnatý příkop u cesty podél pravé strany žel. trati Žabčice–Vranovice, ca 1,5 km S-SSZ od žel. st. v obci, vzácně, ca 10 ex.
nejbližší obec: Vranovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'36.00"N, 16°35'57.00"E
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-06-10
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 13788;
ID: 14556884

7065d

původní jméno: K. Fajmon: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2014: *Stipa pennata* var. *puberula*;
lokalita: Moravia, Hustopečsko, distr. Břeclav, Pouzdřany: Pouzdřanská step, vrcholová plošina (asi 900 m vsv. od železniční zastávky Pouzdřany); stepní porost
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'39.75"N, 16°38'31.91"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-05-31
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: K. Fajmon no 1729; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; pole síť. mapování 7065-42;
ID: 13713590

původní jméno: M. Smejkal: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-26: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: Moravia merid., distr. Břeclav: in arenosis loco aperto graminoso ad casam venatoriam silvaticam Komárka dictam ca 2 km cursu septentr.-occid. a pago Dolní Věstonice. S. m. cca 170 m
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'13.00"N, 16°37'17.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-06-02
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 450119); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13713684

původní jméno: J. Vicherek: *Stipa pulcherrima*; V. Grulich 1994-05-03: *Stipa cf. borysthenica*; J. Danihelka 2007-01-26: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: jižní Morava, písčiny ostrůvek v lužním lese ca 2,5 km severozápadně obce Dolní Věstonice v prostoru
lovecké chaty "Komárka". S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'13.00"N, 16°37'17.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1970-05-16
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13713729

původní jméno: J. Vicherek: *Stipa pulcherrima*; V. Grulich 1994-05-03: *Stipa cf. borysthenica*; J. Danihelka 2007-01-26: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: jižní Morava, písčiny ostrůvek v lužním lese ca 2,5 km severozápadně obce Dolní Věstonice v okolí lovecké
chaty "Komárka". S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'13.00"N, 16°37'17.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1970-06-20
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 448608); distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13713731

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče: step u Pouzdřan
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-05-24
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713648

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Kopce u Pouzdřan. S. m. 250 m
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713668

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2020: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Pouzdřanská step, Pouzdřany u Brna
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-06-05
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254533

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-03-24: !;
lokalita: JM: o. Břeclav, Pouzdřany: Pouzdřanská step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-06-10
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255279

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*; J. Danihelka 2003-03-24: *Stipa joannis*;
lokalita: Moravia meridionalis: Hustopeče, in declivibus stepposis Pouzdřanské kopce, ca 250–300 m, solo arenaceo
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-05-18
náleze: Josef Podpěra
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 166. *Stipa pennata* var. *joannis* (směsný sběr!);
ID: 14255378

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: Pouzdřanská step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-05-30
náleze: Martin Dančák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260652

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis* var. *joannis* f. *joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Moravia austr.: Pouzdřanská step SV od obce Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-05-11
náleze: Alois Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364183

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* & *S. pulcherrima*;
lokalita: Okr. Břeclav, v. svahy Pouzdřanské stepi
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'42.89"N, 16°38'36.07"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-05-22
náleze: Josef Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* & *S. pulcherrima*;
ID: 14440486

původní jméno: orig.: Stipa; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis* & *S. pulcherrima*;
lokalita: jižní Morava - Pouzdřanská step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-05-22
náleze: Petr Pyšek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* & *S. pulcherrima admixta*;
ID: 14440360

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2004-06-17: *Stipa joannis*;
lokalita: j. M., okr. Břeclav, Pouzdřany, rez. Pouzdřanská step, cca 300 m n. m.; výslunná stepní stráň s převážně J expozicí
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-06-05
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440477

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava. Mikulovská vrchovina, Pouzdřanská step
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.57"N, 16°38'33.74"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-06-09
náleze: D. Jalovičiarová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522609

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis* vel *S. borysthenea*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa borysthenea*;
lokalita: Jižní Morava: písčité louka na okraji luhu mezi Dolními Věstonicemi a Pouzdřanami [tři herbářové listy; nezralé plody
poměrně dlouhé, pochvy horních listů mírně drsné; snad dokonce *S. borysthenea*]
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'13.00"N, 16°37'17.00"E
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-05-25
náleze: Josef Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původně omylem jako *S. borysthenea*; mladé plody, ale dlouhé
ID: 14522105

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Hustopeče: stepní stráně u Pouzdřan
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-05
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber; ohořelý;
ID: 14522463

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia merid.: in collibus Pouzdřanské kopce dictis apud opp. Hustopeč, in locis stepposis
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-05-15
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty tamtéž; ohořelé;
ID: 14522457

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* var. *austriaca*; J. O. Martinovský 1964: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia meridionalis: in declivibus stepposis prope p. Pouzdřany, ca 250–300 m, solo arenaceo
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-06-06
náleze: Josef Podpěra; František Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 164. *Stipa pulcherrima* var. *austriaca*;
ID: 14522592

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia merid. In stepposis ad declivia Pouzdřanské kopce dicta supra pagum Branovice
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-05-26
náleze: František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522375

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia merid.: in collibus apud pag. Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-05
náleze: Ladislav Vinikláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. L. Vinikláš; duplikát tamtéž;
ID: 14522655

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia mer., distr. Břeclav, pagus Pouzdřany: in pratis stepposis in decl. mer. collis Pouzdřanská step 860 m situ or. a
compito viarum publicarum in margo bor. pagi
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'27.50"N, 16°38'37.10"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-05-18
náleze: Otakar Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. O. Šída no 8005;
ID: 14549981

původní jméno: orig.: -; J. Dvořák: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Distr. Břeclav. Kolby u vesnice Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'56.00"N, 16°38'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-06-02
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549789

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-04-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia australis, in collibus Pouzdřanské kopce dictis prope vicum Pouzdřany haud procul ab oppido Hustopeče
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-03
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549793

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Moravia merid.: distr. Židlochovice: ad proclivit. merid. supra pag. Pouzdřany, solo argilloso, cca 250 m, in locis
graminoso-stepposis
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'56.00"N, 16°38'21.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1959-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 13917; *Stipa pulcherrima* et *S. capillata* separated; ohořelé;
ID: 14549755

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav, Dolní Věstonice, písčiny u Komárkovy chaty
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'13.00"N, 16°37'17.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1980-07-02
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikáty B-815/10, B-815/11;
ID: 14550628

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Pouzdřany, distr. Břeclav, in clivo ad meridiem verso ad localitatem protectam quam Pouzdřanská step app. ca 250 m s. m.
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'30.28"N, 16°38'34.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1991-05-31
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551353

původní jméno: orig.: kavyl; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: vrchol kopce (Pouzďřanská step), dále od obce, okraj kavylové louky
nejbližší obec: Pouzďřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.57"N, 16°38'33.74"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-05-30
náleze: Pavel Kusák
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551368

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: Moravia austr.: Pouzďřanská step SV od obce Pouzďřany
nejbližší obec: Pouzďřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'42.92"N, 16°38'34.97"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-05-11
náleze: Alois Čvančara
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557258

původní jméno: J. Dvořák: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: u chaty Komárka poblíž Dolních Věstonic
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'13.00"N, 16°37'17.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1971-06-01
náleze: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556489

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: Morava: Břeclav – Pouzďřany, step
nejbližší obec: Pouzďřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-05-04
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 24171d (sic!);
ID: 14557281

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: J. Morava: Dolní Věstonice: písčité stepní louka u chaty Komárka, cca 170 m n. m.
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'13.00"N, 16°37'17.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-05-09
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum BRNM 527390;
ID: 14556490

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* subsp. *grafiana*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pulcherrima* & *S. pennata*;
lokalita: J. Morava: Pouzdřany: viniční pahorek SV obce, cca 250 m n. m.
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'41.00"N, 16°38'56.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1956-06-07
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* & *S. pulcherrima* (BRNM 527346);
ID: 14556933

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* subsp. *grafiana*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pulcherrima* & *S. pennata*;
lokalita: J. Morava: Pouzdřany: Strážná (kóta 270), stepní svahy JV exp., cca 260 m n. m.
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.00"N, 16°38'34.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1956-06-07
náleze: Ladislav Pokluda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* & *S. pulcherrima* (BRNM 527347); ohořelý;
ID: 14556934

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Hustopeče: stepní stráně na pouzdřanské stepi nad obcí Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-05-17
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černoch no 6174;
ID: 14556793

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-05-18
náleze: Julius Bílý jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556765

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-05
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556785

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* eu-pennata Rasse joannis; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Mähren: Pausram
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1908-05
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556780

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* A. joannis; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Mähren: auf der dürrer, sonnigen Hügelhängen zu Pausram b. Auspitz
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1901-06-01
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Teuber;
ID: 14556745

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. eu-pennata B. joannis; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa joannis*;
lokalita: Mähren: Sonnige Grashügel des pannonischen Pflanzenbereiches, häufig; Pausramer Hügel b. Auspitz
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1898-05-22
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Teuber;
ID: 14556744

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Kolby apud Uherčic
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'56.00"N, 16°38'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1890-05-23
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556788

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Kolben
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'56.00"N, 16°38'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1886-05-23
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556864

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* (S. joannis); J. Dvořák 1968-12-08: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokality: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-06-07
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé trsy;
ID: 14563213

původní jméno: orig.: *Stipa cf. joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokality: Pouzdřanské kopce
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-05-18
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563222

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*; J. Danihelka 2001-03-08: *Stipa joannis* & *S. pulcherrima*; E. Klichowska 2018: *Stipa pennata* var. *pennata*;
lokality: Moravia meridionalis: Hustopeče, in declivibus stepposis Pouzdřanské kopce, ca 250–300 m, solo arenaceo
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-05-18
náleze: Josef Podpěra
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 166. *Stipa pennata* var. *joannis* Čelak.; ohořelé pochvy prýtlů u *S. joannis* (Pouzdrány 1926); *S. pulcherrima admixta*;
ID: 14567880

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* var. *austriaca*;
lokality: Moravia meridionalis: in declivibus stepposis prope p. Pouzdřany, ca 250–300 m, solo arenaceo
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.00"N, 16°38'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1926-06-06
náleze: Josef Podpěra; František Jirásek
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov. no 164. *Stipa pulcherrima* var. *austriaca* Beck; Martinovský revidoval jako *S. pulcherrima*
ID: 14569636

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokality: Pouzdřany: stepní stráž na Kolbách
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'56.00"N, 16°38'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-22
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé;
ID: 14573096

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Pouzdřany: stepní stráň na Kolbách blíž cihelny
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'56.00"N, 16°38'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-22
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé;
ID: 14573097

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Pouzdřany: stepní stráň na Kolbách směrem k Popicím
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'56.00"N, 16°38'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-22
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé;
ID: 14573098

7066a

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Kurdějov: 2,1 km SZ kostela v centru obce, za Zadním rybníkem, stepní sprašové JZ exp. stráně v závěru údolí v místě se
Stipa capillata, malá kolonie
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'17.00"N, 16°44'40.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-06-06
náleze: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: SM96/36;
ID: 14563287

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: /CZ 0626323/ Přední kopaniny: postagrární stepní lada na S a Z svahu Hustopečského starého vrchu, 1 km S od města
Hustopeče na Břeclavsku, rozloha 7,22ha,
nejbližší obec: Hustopeče u Břeclavy, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'11.00"N, 16°44'34.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Slavík P. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Jihomoravský kraj. -
Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 32-47.
projekt: FLDOK
ID: 8101952

7066b

původní jméno: Z. Šišáková: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2007-01-16: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Flora moravica. Klobouky u Brna (okr. Břeclav), stráň ve střední části lesa mezi Plunary a Klobouckými Novými Horami, cca
700 m JZ od vrcholu kopce Plunary (335,8 m n. m.), 2,4 km JZ obce. S. m. 250 m
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'7.00"N, 16°49'36.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-08
náleze: Z. Šišáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713710

původní jméno: H. Černá: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2008-08-01: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Flora moravica; distr. Hustopeče u Brna. Přední Podhájky - stráž na V od Nikolčic. S. m. 310-325 m
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'28.00"N, 16°45'37.00"E
nadmořská výška: 310-325 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-06-05
náleze: H. Černá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713574

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa pulcherrima* subsp. *gallica*; V. Grulich 1992-03-10: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Kurdějov, distr. Hustopeče: In graminosis apricis collis Kamenný vrch, sat. copiose. S. m. ca 350 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°45'9.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-06-10
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713618

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa pulcherrima* subsp. *grafiana*; V. Grulich 1992-03-10: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001: !;
lokalita: Kurdějov: in colle stepposo subpetroso Kamenný vrch supra vicum Kurdějov, ca 340 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°45'9.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-05-15
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713615

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa pulcherrima* subsp. *gallica*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora moravica: Moravia australis: Hustopeče: In steppo gramineo collis Kamenný vrch supra pag. Kurdějov. S. m. 320 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°45'9.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-05-27
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713609

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa pulcherrima* subsp. *gallica*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora moravica: Moravia australis: Hustopeče: prato stepposo collis Holý vrch supra pag. Kurdějov. SW. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'10.00"N, 16°46'24.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-05-27
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713612

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče: In stepposis collis Holý vrch supra vicum Kurdějov. S. m. 340 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'10.00"N, 16°46'24.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1958-06-08
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713610

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2014-05-29: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče: In prato stepposo subsilvano supra Kurdějov (exp. austro-ociid.). S. m. 250 m
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'20.00"N, 16°45'56.00"E, ± 2000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-06-26
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713608

původní jméno: F. Šmarda: *Stipa stenophylla*; V. Grulich 1993-11-30: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Kurdějov: Kamenný kopec
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°45'9.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-06-23
náleze: František Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Šmarda; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713711

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa pulcherrima* subsp. *grafiana*; V. Grulich 1992-03-10: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče: travnatý svah nad lesem Kamenného vrchu
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°45'9.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-13
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713611

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Moravia merid., distr. Břeclav, pagus Kurdějov: in pratis stepposis in summo cota Holý vrch (401 m) 1.6 km situ bor. a templo in pago
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'19.40"N, 16°46'0.80"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-05-19
náleze: Otakar Šída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. O. Šída no 8017;
ID: 14549979

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.) & *S. pulcherrima*;
lokalita: Hustopečsko, Břeclav. Kamenný vrch u Kurdějova
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'54.80"N, 16°45'14.14"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-06-18
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dikce schedy zmatená, upraveno;
ID: 14550714

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*, 2001-04-07: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Suchý trávník, někdejší sady a pastviny západně Kamenného vrchu, 100 m sz. obce Kurdějov
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'54.80"N, 16°45'14.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000-06-17
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: scheda poněkud zmatená;
ID: 14550701

původní jméno: J. Danihelka: *Stipa joannis*, 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Břeclav: Kurdějov, Lipiny, stepní svah nad bažantnicí, stepní svahy uvnitř dubohabrového lesa
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'7.87"N, 16°46'11.62"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996-04-06
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: chybné datum nálezu (měsíc);
ID: 14550636

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Kurdějov. Holý vrch, step 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'10.00"N, 16°46'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-05-18
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/13_87/84;
ID: 14550653

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Kurdějov, stepní stráň v závěru údolíčka na JZ svahu Kurdějov. starého vrchu, v Z části trati Haraska, ca 1,1 km VSV obce,
velmi hojně
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'38.00"N, 16°46'42.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-06-10
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 0395; duplikát tamtéž, BRNM 502779;
ID: 14556882

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Kamenný vrch u Kurdějova
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°45'9.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-02
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556799

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: Hustopeče – Kurdějov: Holý vrch
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'10.00"N, 16°46'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-06-23
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 12528;
ID: 14556772

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: Hustopeče – Kurdějov: Kamenný vrch
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°45'9.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-06-23
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 12507;
ID: 14556773

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Flora moravica. Klobouky u Brna: in declivibus stepposis prope pagum Nikolčice
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'35.37"N, 16°45'15.05"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-05-28
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557287

původní jméno: orig.: -; O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Nikolčice. Darovaný exemplář, velice neúplný
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'57.00"N, 16°45'45.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1877
náleze: František Šebesta
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556854

původní jméno: J. Dvořák: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokality: Kamenný vrch u Kurdějova
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'57.00"N, 16°45'9.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum k BRNM 527387?;
ID: 14556798

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Kurdějov, rezervace Kamenný vrch sz. obce
souřadnice: 48°57'59.10"N, 16°45'11.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 339 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-13
náleze: D. Dvořák
projekt: ČNFD
ID: 1184363

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Kurdějov
souřadnice: 48°57'28.48"N, 16°46'42.63"E, ± 44m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10582296

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Kamenný vrch u Kurdějova
souřadnice: 48°57'59.00"N, 16°45'20.29"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2010-06-03
náleze: Jana Pekárová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4C
ID: 11170251

7066c

původní jméno: V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokality: Morava, okr. Břeclav: Popice, stepní fragment na tvrzšti nad s okrajem obce
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'47.00"N, 16°40'15.00"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1991-05-23
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 617545-a); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713601

původní jméno: V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava, okr. Břeclav: Popice, Žlutý kopec, stepní svah 1,2 km s obce
nejbližší obec: Uherčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'24.00"N, 16°40'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1991-05-23
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713603

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Popice, Žlutý kopec, stepní kotel 1,2 km S obce
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'14.00"N, 16°40'14.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-06
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550638

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Popice, step pod mohylou nad SV okrajem obce
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'41.00"N, 16°40'15.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-06
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550639

původní jméno: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-08: !;
lokalita: Flora moravica. Jižní Mrava. Šakvice: travnatý násep nedaleko nádraží
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'49.00"N, 16°42'8.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-05-22
náleze: Josef Dvořák
herbář: OP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567858

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: EVL Hochberk
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'25.33"N, 16°40'24.49"E, ± 694m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Daniel Dvořák; Jan Běťák
pramen: AQ - Service, s.r.o. (Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ):
Zpráva o výsledcích k provedenímu botanickému průzkumu na EVL CZ0620005 - Hochberk. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6960312

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hochberg
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'26.70"N, 16°40'14.50"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6962366

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hochberg
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'24.13"N, 16°40'13.35"E, ± 273m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-08-05
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6457363

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Hochberk
souřadnice: 48°56'25.80"N, 16°40'13.76"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2010-05-28
náleze: Petr Slavík; Martina Brodská
pramen: Slavík Petr (2013): Monitoring druhů 2008-2013 - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
ID: 10232914

7066d

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Hustopeč vers. Bořetice
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'23.00"N, 16°47'6.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1922-05-14
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713657

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Hodonín: In collinis supra Vel. Pavlovice
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'38.00"N, 16°47'52.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1930-05-28
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14549497

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Uncultivierete Hügel bei Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'23.00"N, 16°47'6.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1887-06-10
náleze: Adalbert Schierl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. v. Cypers;
ID: 14549780

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Hustopečsko – Němčická stráž
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'13.98"N, 16°49'0.94"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-05-23
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplikát tamtéž, BRNM 013736;
ID: 14556748

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Dvořák 1969-02-15: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Hügel b. Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'23.00"N, 16°47'6.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1894-06
náleze: Adalbert Schierl
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima admixta* (fruct.);
ID: 14563209

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: CZE: Jihomoravský kraj, Břeclav. Velké Pavlovice: kavylová step na svahu ca 1,6 km S od kostela v obci
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'7.00"N, 16°49'2.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-06-05
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567890

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Puclety
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'41.02"N, 16°48'44.78"E, ± 84m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-05-03
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6400507

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Velké Pavlovice
souřadnice: 48°55'12.08"N, 16°49'25.51"E, ± 415m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 10811983

7067a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Břeclav: Boleradice, CHPV Velký Kuntínov, stepní a lesostepní palouky JV od Boleradic, travnatá step
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'10.00"N, 16°50'4.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-08-24
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550507

7067b

původní jméno: sine coll.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Klobouk bei Auspitz, Wiesen bei Grumwier
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°55'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1871-07
náleze: s. coll.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713682

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Hodonín: Hovorany, stepní stráně 1,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'50.00"N, 16°58'19.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1985-04-22
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550656

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Hodonín: Hovorany, stepní stráně 0,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'35.00"N, 16°58'47.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-05
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550667

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Hovorany, stepní stráně 1,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'50.00"N, 16°58'19.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-05
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550677

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Čejč – Hovorany, distr. Hodonín, ad aream graminosam in localitate protecta quam Jezovítky app., ca 2 km ad
septentrionem a pago Hovorany, ca 230 m s. m.
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'54.14"N, 16°58'25.75"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-07-10
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551351

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Čejč – Hovorany, stepní stráně Jezovítky
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'50.00"N, 16°58'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1956-05-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 14068;
ID: 14551263

původní jméno: orig.: *Stipa*; R. Řepka 1989: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Morava, Krumvíř, rezervace Louky pod Kumstátem, na svazích cca 1 km SV obce
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°55'16.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-01
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556916

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Krumvíř
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°55'16.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum BRNM 527384;
ID: 14556795

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Čejč: stepní strážka již. od obce Hovorany
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'59.00"N, 16°59'29.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1959-05-09
náleze: František Černochoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Černochoch no 11046;
ID: 14556840

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: Čejč – Hovorany, stepní stráž Jezovítky
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'50.00"N, 16°58'19.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1956-05-25
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 14068;
ID: 14556774

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-28: *Stipa pennata*;
lokalita: Krumvíř u Klobouk
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°55'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1884-06-02
náleze: Hájek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: leg. disc. Hájek;
ID: 14556860

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-28: !;
lokalita: Grumvíř
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°55'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556861

původní jméno: orig.: -;
lokalita: Zadní lúky u Hovorany, 220 m, Stipetum na SW svahu, přiSilniční (NO) strana kotliny
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'40.00"N, 16°57'39.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-09
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé;
ID: 14573103

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Přední lúky u Hovorán, 240 m, luka na SO svahu v horní části údolí
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.00"N, 16°58'19.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-09
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé;
ID: 14573104

původní jméno: orig.: -;
lokalita: Prostřední lúky u Hovorán, 200 m, NW svah, step. lúka, dolní část
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.00"N, 16°58'19.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1954-06-09
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé;
ID: 14573105

původní jméno: orig.: -;
lokalita: Karlín: step. břehy
nejbližší obec: Karlín, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'38.00"N, 16°58'14.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-07-26
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573092

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Krumvíř: stepní "luka"
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°55'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-29
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573093

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: EVL Louky pod Kumstátem
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'42.13"N, 16°55'15.45"E, ± 197m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622017 Louky pod Kumstátem. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6861292

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Hovorany; přechodný druhově pestrý porost na prudším svahu
souřadnice: 48°57'59.60"N, 16°58'32.34"E, ± 38m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2013-06-15
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 12316842

7067c

původní jméno: J. Reitmayer: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokality: Kobylí na Moravě - Láčary
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-02
nálezc: J. Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713676

původní jméno: J. Reitmayer: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokality: Hustopečsko: Němčičky, stráž
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.00"N, 16°50'48.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-05-23
nálezc: J. Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713677

původní jméno: G. Širjaev: *Stipa pennata* b. *joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokality: Flora moravica. Kobylí: in declivio stepposo
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-05-18
nálezc: G. I. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 056291-a); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713708

původní jméno: orig. *Stipa stenophylla*; K. Kubát 2002-01-25: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokality: V. Pavlovice, Němčičky. Střední část stepní stráně Nosperky
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.00"N, 16°50'48.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-05-24
nálezc: František Červený
herbář: CHOM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254162

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-02-02: !;
lokality: Již. Morava, Kobylí, sprašová stráž, asi 210 m
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-01
náleze: Jan Reitmayer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. Horák;
ID: 14255233

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-02-02: !;
lokality: Kobylí na Moravě, Láčary
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-02
náleze: Jan Reitmayer
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255246

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-12-05: Stipa pennata;
lokality: Výsl. str. asi 2,5 km S Bořetic
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'4.00"N, 16°51'22.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992-05-20
náleze: Bohumil Trávníček; Viktor Pluhař
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260639

původní jméno: orig.: Stipa; J. Dvořák: Stipa pennata; J. Danihelka 1992-11-05: Stipa joannis, 2002-04-03: Stipa pennata;
lokality: Morava, Ždánický les, Kobylí: výslunné svahy SZ obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-06-15
náleze: Jaroslav Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364132

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-06-14: Stipa pennata;
lokality: Morava: lesostepní svahy severozápadně od Kobylí na jižní Moravě
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-04-29
náleze: Jaromír Vorel
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364163

původní jméno: J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Jižní Morava: Kobylí, stepní stráně nad novou továrnou
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-04-29
náleze: Josef Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522372

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Kobylí na Moravě – Lácary
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-02
náleze: Jan Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. J. Dostál no 21756;
ID: 14549753

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Stráň nad vinicemi u Bořetic
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'4.00"N, 16°51'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-06-05
náleze: Jaromír Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Klika;
ID: 14549736

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Táhlý jižně orientovaný hřeben sv. obce Němčičky, na okraji rozsáhlého teplomilného dubohabrového lesa
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.57"N, 16°50'22.83"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-06-28
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dikce schedy zmatená, upraveno;
ID: 14550713

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 1997-12-10: *Stipa joannis* (*S. pulcherrima admixta*), 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. Břeclav: Bořetice, CHPV Zázmoníky, stepní svahy a úhory S Bořetic, lesostep
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'1.00"N, 16°51'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994-06-28
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550673

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Bořetice, stepní stráň Zázmoníky 2 km S obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'50.00"N, 16°51'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-05-25
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/8_77/82;
ID: 14550660

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Bořetice, stepní stráně na okraji lesa (Zázmoníky) 2 km SV od obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'50.00"N, 16°51'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-08
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550657

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Němčičky, stepní stráně ve výřezu lesa Ochozy 2,5 km V od obce
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'5.00"N, 16°51'18.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-07-15
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550658

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia meridionalis. In decl. stepposis Zazmonika dicti supra pag. Bořetice (Vel. Pavlovice)
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'1.00"N, 16°51'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1965-05-28
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551265

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Vel. Pavlovice: in declivi Zázmoníka supra pag. Bořetice
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'1.00"N, 16°51'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1927-05-29
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551257

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2017: *Stipa pennata*;
lokalita: Bořetice, 2 km SSZ žel. stanice, stráně mezi vinohrady u lesa exp. JZ
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'56.19"N, 16°50'17.52"E, ± 400m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-05-20
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557114

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Bořetice: stepní stráň na západ. svazích do údolí cca 2 km S obce (JJZ kóty 355 m), cca 250 m
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'50.00"N, 16°51'24.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-05-25
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556832

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-06-14: *Stipa pennata*;
lokalita: Morava: lesostepní svahy severozápadně od Kobylí na jižní Moravě
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1974-04-29
náleze: Jaromír Vorel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: doklad původně v BRNL;
ID: 14557176

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Hodonín: In stepp. supra pag. Kobylí
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'28.27"N, 16°52'26.97"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-06-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557261

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Hodonín: Bořetice: In declivi Zazmonica
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'9.60"N, 16°51'10.84"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-06-07
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557262

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Kobylí na Moravě, Lácary, cca 230 m
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'27.60"N, 16°52'33.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-02
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556813

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Nosperky u Vel. Němčic [recte: Němčiček]
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.00"N, 16°50'48.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-02
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556797

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* subsp. *gallica*; J. Dvořák: !; V. Grulich & J. Danihelka 199-01-19: *Stipa joannis* & *S. pulcherrima*;
lokalita: Flora moravica: Nosperky u Němčiček
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'34.00"N, 16°50'48.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-06-12
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* & *S. pulcherrima*;
ID: 14556932

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2204: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Vrbice (spec. Hodonín). Okraj (meze) lesa Ochozy
nejbližší obec: Vrbice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'38.10"N, 16°54'51.82"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-05-11
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557293

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia merid.: Hodonín: loco Zázmoníka supra pag. Bořetice
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'1.00"N, 16°51'25.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1932-06-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556811

původní jméno: V. Skalický: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-16: !;
lokalita: Flora moravica. Kobylí na Moravě: stepní stráň "Lácaly" [recte: Lácary] ca 1 km SZ od obce. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-05-16
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14565578

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-16: !;
lokalita: Bořetice u Kobylí: na suchých svazích nad Bořeticemi
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'50.00"N, 16°51'24.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-06-01
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14565582

původní jméno: orig.: -;
lokalita: Bořetice: 1,4 km NNO, Žleby, břehy a meze vinic na S stráni v údolí Trkmanky ke Kobylí
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'47.00"N, 16°51'51.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1956-06-10
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé;
ID: 14573106

původní jméno: orig.: -;
lokalita: Bořetice: 1,9 km NNO supra Bořetice, Zázmoníky, na W exp. břehu, v N bočním údolí Trkmanky
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'1.00"N, 16°51'25.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1956-06-14
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé;
ID: 14573107

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Kobylí: step. stráň nad nádražím
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'29.00"N, 16°52'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-06-24
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573095

původní jméno: orig.: *Stipa borysthena* subsp. *borysthena*; J. Danihelka 2021: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Bořetice. J. M.: Zázmoníky u Bořetic
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.00"N, 16°51'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-04-30
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6212; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14584005

původní jméno: orig.: *Stipa borysthenica* subsp. *borysthenica*; J. Danihelka 2021: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Bořetice. J. Mor.: Zázmoníky u Bořetic
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.00"N, 16°51'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-05-05
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 6213; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14584006

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Kuntínov. PP Jesličky
souřadnice: 48°56'32.83"N, 16°50'24.07"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2010-06-08
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4C
ID: 11169620

7067d

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. Danihelka 2016: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Moravia, distr. Hodonín, Čejkovice. J. Mor.: SPR Čejkovické špidlák, HO
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'0.00"N, 16°57'31.00"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-06-16
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 2062; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713629

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa pulcherrima* subsp. *gallica*; V. Grulich 1992-03-10: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Čejč, distr. Hodonín: In clivo stepposo contra "špidlák"
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'40.00"N, 16°58'41.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971-05-16
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713620

původní jméno: A. Komenderová: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín, na stepních svazích rozprostírajících se vlevo od silnice Čejč–Čejkovice. S. m. cca 230 m
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'43.00"N, 16°56'34.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-06-10
náleze: Aziza Komenderová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713622

původní jméno: J. Reitmayer: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: J Morava, Čejč, Špidlák
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-05-31
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713675

původní jméno: L. Reitmayerová: *Stipa joannis*; V. Grulich 1992-03-05: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2014-05-29: *Stipa pennata*;
lokalita: Již. Morava, Čejč, svah Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'42.00"N, 16°58'17.00"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-08
náleze: L. Reitmayerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina; *Stipa pulcherrima admixta*;
ID: 13713678

původní jméno: J. Reitmayer: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Hustopečsko: Kobylí, Žleby u Čejče
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°56'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-05-03
náleze: J. Reitmayer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713674

původní jméno: V. Krist: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-03-30: !;
lokalita: Flora moravica: Hodonín: in nemorosis inter pag. Čejč et Mutěnice, solo arenoso
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'9.00"N, 16°59'33.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1940-06-23
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 304851); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713623

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa pennata* a. *joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Čejč: in stepposis
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1940-06-23
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 373992); distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713654

původní jméno: V. Krist: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Čejč: in stepposis l. d. Luka. S. m. 200 m
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°56'32.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1938-05
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713625

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-05: *Stipa pennata*;
lokalita: Čejč, úvoz polní cesty asi 2,5 km J od nádraží (při červené turist. značce)
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'19.00"N, 16°57'35.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1990-05-24
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260625

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Flora moravica. Čejč, na stepi dosti hojně
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-05-29
náleze: Vlastimil Tlusták
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364184

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Kobylí, Velký vrch, o. Břeclav
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'31.00"N, 16°55'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-06-13
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440442

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-23: *Stipa pennata*;
lokalita: Již. Morava, Čejč, svahy Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-08
náleze: Ludmila Reitmayerová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522374

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-06
náleze: Hubert Franěk
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. M. Pulchart;
ID: 14522459

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Czeitzter Umgebung
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1821
náleze: Alois Carl
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., původně připsáno R. Rohrerovi, ale sběratel je A. Carl (připsáno podle písma);
ID: 14522464

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia merid.: In decl. stepp. ad Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-05-17
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14549464

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: In decl. supra opp. Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1970-05-19
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14549499

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Již. Morava, Čejč, svah Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-07-20
náleze: Jan Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549496

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata* & *S. pulcherrima*;
lokalita: J Morava, Čejč, svah Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-06-08
náleze: Jan Reitmayer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima admixta* (větší část dokladu);
ID: 14549466

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa joannis*;
lokalita: In collibus stepposis Špidlák dictis, prope oppidum Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1939-06-30
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549741

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: *Stipa pennata*;
lokalita: Hügel s. von Čeič
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1878-06-11
náleze: Bruno Ansorge
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549725

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Brumovice. Velký vrch, step 2,7 km JV obce
nejbližší obec: Brumovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'31.00"N, 16°55'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dupla B-815/17_87/84, B-815/18_87/84, B-815/19_87/84;
ID: 14550645

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Hodonín: Čejkovice, Čejkovický špidlák 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'22.00"N, 16°57'23.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-05
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/61_87/84;
ID: 14550665

původní jméno: orig.: *Stipa cf. pulcherrima*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Hodonín: Čejč, stepní kotel 2,6 km JZ obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'43.00"N, 16°56'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: srov. B-815/38_87/84;
ID: 14550678

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Hodonín: Čejč, stepní kotel 2,6 km JZ obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'43.00"N, 16°56'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: srov. B-815/40_87/84;
ID: 14550702

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav, Kobylí, meze v sadu Luka 3,5 km V obce
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°56'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-06
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/2_89/83;
ID: 14550625

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Hodonín: Čejč. Špidlák, step 1,7 km JJV obce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-06
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550651

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Hodonín: collis Čejčský vrch [= Kobylská skála, 264 m] prope Terezov
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'31.00"N, 16°55'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976-06-13
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551254

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: J Morava, Čejč, svah Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1968-09-14
náleze: Jan Reitmayer
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551256

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia meridionalis: in collinis ad opp. Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-06-03
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551259

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Flora moravica: Terezín (HO), Kobylská skála (263,6 m), 2,0 km JZ žel. zast. Terezín u Čejče, stepní stráně
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'36.81"N, 16°55'25.89"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-06-12
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. P. Lustyk no 3713;
ID: 14557206

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Již. Morava, Čejč, svah Špidláku
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-05-01
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556806

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Hodonín, pag. Kobylí – Čejč, W, Velký vrch
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'37.15"N, 16°55'23.87"E, ± 300m
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-06-07
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 30421; duplum BRNM 500556;
ID: 14557278

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Čejkovický špidlák
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'22.00"N, 16°57'23.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556801

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Flora moravica. Čejč: in declivibus stepposis supra oppidum
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'12.82"N, 16°59'0.31"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1959-05-09
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557266

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa joannis*;
lokalita: Špidlák u Čejkovic, v trati Kobylská luka
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°56'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1956-05-29
náleze: František Šmarda; K. Hlinecký
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556939

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Moravia merid.: stepní stráňky mezi Čejčí a Čejkovicemi
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'20.00"N, 16°57'23.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-06-01
náleze: Milada Součková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556754

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2204: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Čejkovice: špidlák v trati Kobylská luka
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°56'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1955-06-01
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ohořelé;
ID: 14557285

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Kobylí: Žleby u Čejče
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°56'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-05-03
náleze: Jan Reitmayer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556749

původní jméno: orig.: Stipa; R. Řepka 1989: Stipa joannis; J. Danihelka 2024: Stipa pennata (s. str.);
lokalita: Kobylský kopec mezi Kobylím a Čejčí
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'37.15"N, 16°55'23.87"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1943-05
náleze: Richard Picbauer
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557260

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. Danihelka 2024: Stipa pennata (s. str.);
lokalita: Čejč
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'47.51"N, 16°57'54.39"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1924-06
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557292

původní jméno: orig.: Stipa pennata A. joannis; J. O. Martinovský 1965: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Mähren: Hügel der pannonischen Flora zw. Tscheitsch u. Tscheikowitz; pol. Bez. Goding
nejbližší obec: Čejkovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'20.00"N, 16°57'23.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1899-06-04
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Teuber;
ID: 14556746

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. O. Martinovský 1965: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-28: !;
lokalita: Tscheitsch
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: coll. E. Formánek;
ID: 14556863

původní jméno: orig.: Stipa pennata; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Hügel beym Tscheitscher See, und Lateiner Berg
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'13.93"N, 16°59'2.11"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr Stipa pennata & S. pulcherrima;
ID: 14557143

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2001-02-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Čejč: na jižním sklonu rezervace Špidláku u Čejče
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-05-31
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14565585

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-16: !;
lokalita: Čejč: na jižním sklonu rezervace Špidláku u Čejče s *Lathyrus pannonicus* etc.
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°58'29.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Josef Jedlička
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14565579

původní jméno: orig.: -;
lokalita: Čejč: stepní kopce Valy
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'8.00"N, 16°59'33.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944-08-04
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573108

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Čejč: stepní stráně k Hovoránům
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'49.00"N, 16°58'39.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1920-05-30
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573094

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Čejčský Špidlák
souřadnice: 48°55'46.57"N, 16°58'4.59"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009-05-07
náleze: Petr Slavík
pramen: Mgr. Slavík Petr (2009): Monitoring cévnatých rostlin - Monitoring druhů ČR
projekt: NDOP
poznámka: *Serratula lycopifolia* - 62 květenství; populace se vlivem zarůstání travníků přesouvá do mladé lesní výsadby v severní části lokality, kde nachází na obnažené půdě vhodné podmínky pro klíčení, vlivem zástinu však zůstává většina rostlin sterilních
ID: 12062128

7068c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: J Morava: stráně J od silnice Mutěnice–Čejkovice
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'59.00"N, 17°0'34.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-21
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254522

7068d

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2020: Stipa pennata s. str.;
lokalita: Milotice okr. Hodonín. CHÚ Horky. Luční amfiteátr jz. kóty Náкло; 1,5 km od vesnice
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'40.00"N, 17°8'1.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1980-06-03
nálezce: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254534

původní jméno: J. Danihelka: Stipa joannis, 2001-04-07: Stipa pennata;
lokalita: distr. Hodonín, Milotice. Horky, stepní svahy 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'40.00"N, 17°8'1.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-06-05
nálezce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/3;
ID: 14550632

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-04-07: Stipa pennata;
lokalita: distr. Hodonín, Milotice. Náкло, stepní svah 1,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'40.00"N, 17°8'1.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-06-01
nálezce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dupla B-815/36_89/83, B-815/32_89/83;
ID: 14550624

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-21: Stipa pennata;
lokalita: Flora moravica: okr. Hodonín, Milotice, na stepních svazích v rez. Horky, ca 1,5 km JJZ od obce, hojně
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.42"N, 17°8'3.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982-05-28
nálezce: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556825

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Milotice u Kyjova: na stepních svazích rezervace Horky, J od obce, hojně
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.42"N, 17°8'3.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982-05-28
nálezce: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 2648;
ID: 14556899

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokality: Okr. Hodonín, Milotice u Kyjova, stepní kopce jižně od městečka
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.42"N, 17°8'3.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1980-06-04
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 0957;
ID: 14556903

původní jméno: orig.: Stipa pulcherrima; J. Danihelka 2002-04-25: Stipa joannis;
lokality: Milotice: Horky
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.42"N, 17°8'3.07"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1949-05-27
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: arch bez čísla; ohořelý;
ID: 14556935

původní jméno: orig.: Stipa pulcherrima; J. Danihelka 2002-04-25: Stipa joannis;
lokality: Milotice: Horky
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.42"N, 17°8'3.07"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1949-04-17
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: arch bez čísla; ohořelý;
ID: 14556936

původní jméno: V. Skalický: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-02-16: !;
lokality: Flora moravica. Milotice u Hodonína: stepní stráň ca 1,5 km JZ od obce. S. m. ca 220 m
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'40.00"N, 17°8'1.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-05-29
náleze: Marie Elsnerová
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14565577

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-03-02: !;
lokality: CHÚ Horky (vrch Náklo, 265 m), kavylová step; o. Milotice, distr. Hodonín, Hustopečská pahorkatina
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'40.00"N, 17°8'1.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-06-08
náleze: Rudolf Hlaváček
herbář: HOMP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567806

původní jméno: orig.: -;
lokalita: Milotice: step. luka Horky, Kopcoví
nejbližší obec: Milotice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'40.00"N, 17°8'1.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944-08-14
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stia tirsae* & *S. capillata admixtae*!
ID: 14573110

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: Horky u Milotic
souřadnice: 48°56'38.00"N, 17°8'1.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07-03
náleze: Irena Opršalová
pramen: Skácelová I. (2003): Ekobiologie a populační biologie hadince červeného (*Echium maculatum*) v České republice. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Kat. Bot., PŘF, Univerzita Palackého, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1190040

7071c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-01-22: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora Carpatorum Moraviae. Uh. Ostroh: Blatnička: horní zakončení svah. luk Milejovy
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'38.00"N, 17°30'54.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1936-06-11
náleze: Božena Dufková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557083

původní jméno: V. Skalický: *Stipa joannis* J. Danihelka 2001-02-16: !;
lokalita: Flora moravica. Blatnička: Milejovy lúky, vzácně. S. m. ca 320 m
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'38.00"N, 17°30'54.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1965-06-08
náleze: Marie Vondráčková
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14565575

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Blatnička: svahová luka Milejovy, hore
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'38.00"N, 17°30'54.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1927-06-09
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573091

7072a

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Nivnice, Králov, vých. part.
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'34.58"N, 17°41'10.97"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926-05-30
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573090

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Nivnice, Králov – luka
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'53.00"N, 17°40'54.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-06-20
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573089

7159b

původní jméno: V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Uherčice, skála nad Dyjí 2,3 km j obce, vápenec
nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'35.00"N, 15°38'21.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-26
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713602

původní jméno: V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Stálky, skalka nad Dyjí 3,8 km sz obce
nejbližší obec: Uherčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'31.00"N, 15°38'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-26
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713605

7160b

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* v. *joannis*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Weinberg bei Frain
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'41.00"N, 15°49'20.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1881-06-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522469

7161a

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Čížov: výslunné stráně na vápenci nad silničkou k Hardeggu, asi 2,7 km J-JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.00"N, 15°52'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Koutecký
herbář: CBFS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372302

původní jméno: V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-01-17: *Stipa pennata*;
lokalita: Morava, distr. Znojmo: Lukov, skalnatý svah nad Klaperovým potokem 2,3 km z obce
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'50.00"N, 15°52'44.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-05-27
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713596

původní jméno: P. Bureš & V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Čížov, skály proti Hardeggu 2,7 km jz obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'24.00"N, 15°51'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-13
náleze: P. Bureš; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 617533); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713569

původní jméno: P. Bureš & V. Grulich: *Stipa pulcherrima*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Čížov, skály proti Hardeggu 2,7 km jz obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'24.00"N, 15°51'37.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-13
náleze: P. Bureš; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets (see BRNU 617537); distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713570

původní jméno: P. Bureš & V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Lukov, Vraní skála, terasy 2 km jz obce
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'1.00"N, 15°53'43.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-12
náleze: P. Bureš; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713571

původní jméno: V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Čížov, Kozí stezka, 2 km j obce, skály
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'39.00"N, 15°52'28.00"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-16
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713597

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-03-24: !;
lokalita: o. Znojmo, Čížov, Hardecká stráž, ca 3 km J obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.00"N, 15°52'2.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-06-04
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255274

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Čížov, lesostep nad silnicí 2,7 km J obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.00"N, 15°52'1.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/24_88/85;
ID: 14550649

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Čížov, skála proti Hardeggu 2,5 km JJZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.00"N, 15°52'1.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/26_88/85;
ID: 14550650

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Čížov, Kozí stezka, skály nad Dyjí 2 km J obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'42.00"N, 15°52'23.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-11
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/29_88/85;
ID: 14550668

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Lukov, Vraní skála, terásky 2 km JZ obce
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'5.00"N, 15°53'45.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-16
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550642

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Čížov, skály proti Hardeggu 2,7 km JJZ obce
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.00"N, 15°52'1.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-05-16
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/34_87/84;
ID: 14550644

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: okr. ZN, Čížov, světliny teplomilné doubravy nad silničkou k hraničnímu přechodu Hardegg, ca 2,8 km JJZ obce, velmi hojně
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.00"N, 15°52'1.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-12
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 17366;
ID: 14556819

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Lukov, skalní ostrožna na levém břehu Dyje zv. Vraní skála, 1,7 km JZ obce, dosti hojně
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'5.00"N, 15°53'45.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-05-15
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 17339;
ID: 14556818

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*;
lokalita: Weinberg bei Zaisa (Hardegg)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.00"N, 15°52'1.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1884-06-12
náleze: Adolf Oborny
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569612

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *joannis*;
lokalita: Weinberg bei Zaisa, gegenüber von Hardegg
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.00"N, 15°52'1.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1884-06-12
náleze: Adolf Oborny
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569565

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 0044_111111
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.60"N, 15°51'39.65"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Lenka Reiterová
pramen: Reiterová L. závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd: Čížovsko-západ (B0070pd).
2002.
projekt: NDOP
ID: 6347025

7161c

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-05: *Stipa pennata*;
lokalita: CHKO Podyjí, Nový Hrádek
nejbližší obec: Lukov, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'19.00"N, 15°54'27.00"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-20
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260628

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Znojmo: [Podmolí] Nový Hrádek
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'19.00"N, 15°54'27.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1921-06-08
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549735

7161d

původní jméno: P. Bureš & V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Havraníky, světlina v lese na hraně údolí Dyje nad Papírnou 2 km sz obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'11.00"N, 15°59'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-14
náleze: P. Bureš; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713567

původní jméno: P. Bureš & V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Hnanice, okraj lesa 1 km zsz obce
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'22.00"N, 15°58'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-10
náleze: P. Bureš; V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713568

původní jméno: V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Morava, okr. Znojmo: Podmolí, stráž nad Dyjí 2 km jz obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'3.00"N, 15°55'56.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-25
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 68 Moravské podhůří Vysočiny;
ID: 13713604

původní jméno: F. Švestka: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, step u Havraníků
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'25.00"N, 15°59'31.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-06-06
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713717

původní jméno: F. Švestka: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, stepní úklon u Hnanic
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'30.00"N, 15°59'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-02
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713718

původní jméno: F. Švestka: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: okres Znojmo, stepní mez u Havraníků. S. m. 270 m
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'25.00"N, 15°59'31.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-01
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713719

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2003-03-24: !;
lokalita: J. Morava, o. Zhojmo, Havraníky: vřesoviště Z obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'42.00"N, 15°59'49.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986-06-03
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 archy (arch 2 bez schedy);
ID: 14255275

původní jméno: orig.: *Stipa capillata*; J. Danihelka 2003-03-24: *Stipa joannis*;
lokalita: o. Znojmo, Havraníky: stepní stráně 2 km Z obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'46.00"N, 15°58'41.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1977-06-21
náleze: Jiřina Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255288

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Podmolí, hřeben nad ústím Žlebského potoka 2 km JZ obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'10.67"N, 15°55'24.42"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-12
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-815/18_88/85;
ID: 14550663

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2004-09-04: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Podmolí, skála nad Dyjí 2,2 km JZ obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'12.25"N, 15°55'16.08"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-12
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: listové pochvy na stéble drsné jako u *Stipa borysthenica*;
ID: 14550670

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Podmolí, skála nad Dyjí 2,2 km JZ obce
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'16.00"N, 15°55'16.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985-06-12
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550681

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-04-07: Stipa pennata;
lokalita: distr. Znojmo: Hnanice, vřesovisko 1,2 km S obce
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'30.00"N, 15°59'11.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-20
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550661

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2024: Stipa pennata (s. str.);
lokalita: ZN: Havraníky, 6 km JJZ od Znojma: CHÚ Havranické vřesoviště, xerothermní vřesovištní porosty mezi obcí a kótou Staré
vinice (339 m), 500–m Z obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'35.00"N, 15°59'46.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-01
náleze: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551355

původní jméno: orig.: Stipa cf. joannis; J. Danihelka 2002-12-04: Stipa pennata;
lokalita: mezi Neuwegberg a Granen Berg, Popice, Znojmo
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'33.00"N, 15°59'3.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-06-07
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: scheda špatně čitelná;
ID: 14551264

původní jméno: orig.: Stipa; R. Řepka 1989: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Flora moravica: Havraníky: vyprahlý J svah kóty 339 Staré vinohrady, v xerothermní-vřesovištní partzii, 1,4 km ZJZ obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'25.00"N, 15°59'31.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-05-15
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 17437;
ID: 14556913

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2001-02-15: !;
lokalita: okres Znojmo: NP Podyjí: Havraníky, 6 km JJZ od Znojma: xerothermní vřesovištní porosty v CHÚ Havranické vřesoviště mezi
obcí a kótou Staré vinice (339 m), 0,5–1 km Z obce
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'35.00"N, 15°59'46.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-05-28
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14567829

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Havraníky, Nad papírnou
souřadnice: 48°48'58.00"N, 15°58'59.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-05-31
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2827712

7162a

původní jméno: A. Oborny: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Moravia: Znaim
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.00"N, 16°2'2.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1886-05
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713643

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2001-02-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Znojmo: vrch Hradisko [recte: Hradiště u Znojma]
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.00"N, 16°2'2.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-05-19
náleze: Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255249

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-03-09: !;
lokalita: Morava: Znojmo: Hradištské valy (nad levým břehem Dyje)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'20.72"N, 16°2'15.86"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-05-18
náleze: Jaromír Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255345

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* v. *joannis*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Znaim, Mähren
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.00"N, 16°2'2.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1874-06
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522468

7162c

původní jméno: A. Hrabětová: *Stipa pulcherrima* subsp. *gallica*; V. Grulich 1977-11-04: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: distr. Znojmo: In caespitosis inter pagos Havraníky et Popice, inter silvas (raro). S. m. ca 310 m
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'3.00"N, 16°0'37.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1976-05-12
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713617

původní jméno: A. Oborny: *Stipa pennata* var. *joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Moravia: Znaim, Poppitzer Schlucht
nejbližší obec: Znojmo-Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'6.00"N, 16°0'36.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1884-06-22
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713642

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Havraníky: PP Skalky, střední část, asi 0,6 - 1,1 km JJV od kostela
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'13.11"N, 16°0'37.43"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Koutecký
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14517875

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* subsp. *grafiana*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Poppitzer Schlucht bei Znaim
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'6.00"N, 16°0'36.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1898-05-18
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. A. Oborny;
ID: 14522462

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* v. *joannis*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: Znaim, Poppitzer Schlucht
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'6.00"N, 16°0'36.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1884-06-22
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522472

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo: Havraníky, vřesovisko 0,6 km SZ obce
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'57.00"N, 16°0'7.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-05-20
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550640

původní jméno: orig.: *Stipa dasyphylla*;
lokalita: Znojmo, Konice
nejbližší obec: Konice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'40.00"N, 16°1'9.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-05-14
náleze: Jiří Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573499

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Česká republika, distr. Znojmo. Popice: vřesoviště Z od obce. Zem. souř.: 484913 s. š., 160042 v. d.
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'13.00"N, 16°0'42.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-05-28
náleze: Petr Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 2913; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14583999

7162d

původní jméno: orig.: *Stipa smirnovii*; J. Danihelka 2016: *Stipa pennata* s. str.;
lokalita: Moravia, distr. Znojmo, Načeratice. J. Mor.: Načeratický kopec u Znojma
nejbližší obec: Načeratice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'45.00"N, 16°5'48.00"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-06-16
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 2068; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 13713631

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: distr. Znojmo, Tasovice: Nad Splavem, xerothermní travnatá stráž na levém břehu řeky Dyje, asi 800 m SSZ od splavu
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'10.00"N, 16°7'42.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-05-23
náleze: Anna Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573489

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Tasovice
souřadnice: 48°50'5.00"N, 16°7'48.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000-06-01
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2827740

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: EVL Načeratický kopec
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'54.81"N, 16°5'53.89"E, ± 803m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedení botanického průzkumu na EVL CZ0620154 Načeratický kopec. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862001

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Tasovicke svahy
souřadnice: 48°50'4.46"N, 16°8'7.36"E, ± 108m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Radomír Němec
pramen: Křivan V., Jelínek A., Němec R., Reiter A. (2013): Závěrečná zpráva k provedení průzkumu vybraných lokalit v oblasti Znojemska - Projekt Greenet podpořený Evropskou unií z programu Central Europe, kofinancovaný ERDF
projekt: NDOP
ID: 11265493

7163c

původní jméno: J. Danihelka: *Stipa joannis*, 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Znojmo, Hodonice, písčina u trati 1 km V nádraží
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'16.00"N, 16°10'41.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1983-06-07
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550629

7165a

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, Dunajovické vrchy, distr. Mikulov. Dolní Dunajovice: západní svah Jánské hory, ca 3,1 km Z od kostela; stará křovinami zarůstající lada po opuštěných vinohradech. S. m. 220-240 m. Q. 7166a24
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'23.00"N, 16°33'7.00"E
nadmořská výška: 220-240 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002-05-21
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA02/891; 5 sheets (BRNU 631042 through 631042-d); distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 13713580

původní jméno: P. Šmarda: *Stipa cf. joannis*; J. Danihelka 2007-01-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia; Dunajovické vrchy, distr. Břeclav. Brod nad Dyjí: 110 m VJV kóty Kraví hora, 1,5 km VJV od kostela obce - betonem zpevněná navážka kamene na místním ruderalu s kalcifilními skalními druhy, ojediněle. S. m. 215 m
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'20.00"N, 16°33'28.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002-07-17
náleze: Petr Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no SM02/4; 2 sheets (see BRNU 567428); distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 13713714

původní jméno: J. Vicherek: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-26: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: dolní Podyjí, písčité aluvium mezi Pasohlávkami a Mušovem. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'35.00"N, 16°33'33.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957-06-02
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13713728

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Dolní Dunajovice, Jánská hora, vrchol, step, 2,5 km Z obce
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°33'10.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1982-05-21
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550655

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Brod n. Dyjí, Jánská hora, ca 0,42 km SZ od vrcholu, ca uprostřed spojnice horní a dolní vinice
souřadnice: 48°51'23.40"N, 16°33'9.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2009-07-27
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih.
Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2900078

7165b

původní jméno: J. Vicherek: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-26: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: dolní Podyjí, písčiny u Dol. Věstonic. S. m. ca 175 m
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°38'12.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957-06-01
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13713727

původní jméno: A. Fröhlich: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Poll. Berge
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'5.00"N, 16°39'17.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1943
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13713594

původní jméno: Thenius: *Stipa pennata* subsp. *eu-pennata*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Pollauer Berge, auf Bergwiesen an der Ruine
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.00"N, 16°39'42.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1931-05-31
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Thenius; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13713721

původní jméno: R. Picbauer: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Palavské vrchy
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°39'29.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1921-05-29
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13713644

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis* f. *puberula*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora moravica. Pálavské kopce: Soutěska
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°38'35.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1914-05-24
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13713651

původní jméno: orig.: *Stipa sabulosa*; J. Danihelka 2019: *Stipa* cf. *pennata*;
lokalita: J Morava: Dol. Věstonice, Na Pískách asi 1,5 km od obce – písčina
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'44.28"N, 16°37'52.41"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1979-05-20
náleze: Karel Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254566

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-01: *Stipa joannis*;
lokalita: Pollauer Berge. Maidenberg
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°39'29.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1938-06
náleze: Rudolf Leidolf
herbář: NJM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden jako "L.";
ID: 14260666

původní jméno: J. Dvořák: *Stipa pulcherrima*, next: *Stipa pennata*; J. Danihelka 1992-11-05: *Stipa joannis*, 2002-04-03: *Stipa pennata*;
lokalita: Pavlovské kopce, Klaus
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°38'35.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-06-08
náleze: s. coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364133

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Pálavské vrchy, luční step na V úbočí Děvína na na začátku Soutěšky
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'45.80"N, 16°38'40.09"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1969-06-14
náleze: Roman Businský
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440483

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* agg.; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: jižní Morava, Pálavské vrchy, u hradu Děvíčky
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.00"N, 16°39'42.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1964-06
náleze: Vladimír Faltys
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr *Stipa pennata* & *S. pulcherrima* admixta;
ID: 14440432

původní jméno: orig.: *Stipa*; Anonymus: *Stipa joannis* vel *S. borysthena*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa borysthena*;
lokalita: Jižní Morava: Dolní Věstonice: písečné dny v trati Na Pískách na levém břehu Dyje
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°38'12.00"E
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-05-16
náleze: Josef Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: původně omylem jako *S. borysthena*
ID: 14522106

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1978-04-24: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-08: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia merid.: in collibus Pálavské kopce
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°39'29.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1921-05
náleze: Ladislav Vinikláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Vinikláš; duplikát tamtéž;
ID: 14522458

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokality: Mikulov: In saxis calcareis collis Kotelná supra pag. Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°38'31.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-05-11
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Weber;
ID: 14549494

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokality: Pavlovské vrchy, Kotelná, Morava
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°38'31.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1921-05-25
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549479

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: distr. Břeclav: Perná. Kotel, vrchol
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'53.00"N, 16°38'15.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1983-06-21
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550671

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: Pavlovské vrchy, Kotel
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°38'31.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1976-05-20
náleze: Petr Macháček
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550627

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokality: Pálava, na jižní světlině s porostem db, lp, js, hb hojný
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'30.00"N, 16°38'30.00"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-07-06
náleze: František Hynšt
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551270

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokality: Moravia: Klentnice, Soutěska
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°38'35.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1946-06-01
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 3687;
ID: 14551261

původní jméno: J. O. Martinovský: *Stipa sabulosa*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa borysthenica*;
lokalita: Jižní Morava: Dolní Věstonice, písečné duny v trati Na pískách
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'31.00"N, 16°38'12.00"E
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973-05-16
nálezce: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: omylem revidováno jako *Stipa borysthenica*;
ID: 14556492

původní jméno: J. Dvořák: *Stipa pulcherrima* subsp. *grafiana*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Palava – jižní exp.
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'30.00"N, 16°38'30.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1970-06-15
nálezce: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556920

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Dvořák: *Stipa pulcherrima* subsp. *grafiana*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Palava – J exp.
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'30.00"N, 16°38'30.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1969-05-28
nálezce: Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556921

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima* subsp. *grafiana*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa joannis*;
lokalita: Pavlovské vrchy, Kotel
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'53.00"N, 16°38'15.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1962-05-15
nálezce: Jan Šmarda; Ludmila Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556931

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Palava
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'2.23"N, 16°39'6.19"E, ± 1500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1950-05-03
nálezce: Dušan Novák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557275

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: Klentnice: Soutěska
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'50.00"N, 16°38'35.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1946-06-01
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 3687; ohořelé;
ID: 14556776

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* b. *tirsa*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis* (non *stenophylla*); J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa joannis*;
lokalita: Mähren: trockene sonnige Hügel des pannonischen Pflanzenbeschniches, zerstreut; süd-östlicher ...hang der Pollauer Bge b. Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°39'29.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1931-05-31
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Teuber;
ID: 14556752

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*, next: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata* [var. *puberula*];
lokalita: Kotelná (Kesselberg) nad studánkou u silnice, Pálavské kopce
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°38'31.00"E, ± 1000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1924-06-08
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563218

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* agg.;
lokalita: Pollauer Berge
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'15.00"N, 16°39'29.00"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1939-05-28
náleze: Hans Neumayer
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: až 1939-05-29;
ID: 14569567

původní jméno: orig.: -;
lokalita: Kesselb. supra Bergen, SW 480 m, step na úbočí
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'53.00"N, 16°38'15.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-07-06
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573112

původní jméno: orig.: *Stipa dasyphylla*;
lokalita: Palava, Děvičky
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.00"N, 16°39'42.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1949-06-20
náleze: Jiří Komárek
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573500

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 7165-b19
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°38'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-27
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6320798

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: 7165-b24
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.08"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-26
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6320701

7165c

původní jméno: V. Krist: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Mikulov: in colle Steinheide prope pag. Drnholec. S. m. 270 m
nejbližší obec: Novosedly, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'48.00"N, 16°31'17.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1937-05-27
náleze: V. Krist
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17a Dunajovické kopce;
ID: 13713624

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Dolní Dunajovice: Dunajovické kopce, Liščí kopec, 2,9 km JZ od kostela
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'17.00"N, 16°33'55.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2020-08-14
náleze: Jiří Danihelka; alii
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Geobotanický projekt 2020: Halofytní flóra a vegetace jižní Moravy a přilehlé části Dolních Rakous
ID: 14000462

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: distr. Břeclav: Nový Přerov, Přerovský vrch východně od obce, 2,2 km jihozápadně od kostela v Dobrém Poli, suchý trávník na vrcholu
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'42.00"N, 16°30'57.00"E
nadmořská výška: 230-237 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2001-08-06
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA_01/138; Q 7165c;
ID: 14550690

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; R. Řepka 1997: !; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Dunajovické vrchy: Dolní Dunajovice, stepní svahy nad viniční tratí Danielsberge, ca 0,3 km SZ kóty 285,8, ca 3 km ZJZ–Z kostela ve vsi
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'47.00"N, 16°33'19.00"E
nadmořská výška: 230-280 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1997-07-01
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA97/452; Q 7165a;
ID: 14550637

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: Nový Přerov, Lange Wart. Stepní stráň na JV kopce
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'60.00"N, 16°31'8.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1991-06-26
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550508

původní jméno: J. Danihelka: *Stipa joannis*, 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Březí, stepní kopec 2,3 km S obce
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'20.00"N, 16°33'54.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1988-06-10
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550630

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Nový Přerov, Přerovský vrch, step 1,5 km V obce
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'42.00"N, 16°30'57.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1984-05-31
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550664

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: distr. Břeclav: Nový Přerov, Lange Wart, step na hranici 2 km VJV obce
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'60.00"N, 16°31'8.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1983-06-20
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: dupla B-815/14_89/83, B-815/16_89/83;
ID: 14550621

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: distr. Břeclav, Nový Přerov. Přerovský vrch, step 1,5 km V obce
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'42.00"N, 16°30'57.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1983-06-14
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550626

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: distr. Břeclav: Březí. Liščí vrch 1,5 km S obce
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'20.00"N, 16°33'54.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1982-05-21
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550675

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokality: Dunajovické kopce, polostinná travina pod akáty na Liščím kopci severně obce Březí
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'20.00"N, 16°33'54.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1982-06-16
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551253

původní jméno: orig.: *Stipa*; R. Řepka 1989-01-19: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokality: Mikulov, pag. Dobré Pole, NO, collis Sluneční vrch
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'46.00"N, 16°33'51.00"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1963-05-27
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556812

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Nový Přerov: step na Lange Wart
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'60.00"N, 16°31'8.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1923-06-20
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573114

7165d

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, Pavlovské vrchy, distr. Břeclav. Klentnice: Stolová hora, jižní svah 0,7 km JZ od kostela; suchý trávník u červeně
značené turistické cesty. S. m. 430 m
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'20.00"N, 16°38'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2008-05-16
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA08/299; grid reference: 7165d09; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13713585

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, Pavlovské vrchy, distr. Břeclav. Mikulov: Svatý kopeček, temeno vrchu poblíž Božího hrobu 0,85 km V od kostela u
náměstí; stepní trávník u cesty, spolu se *S. pulcherrima*. S. m. 355 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'28.00"N, 16°38'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2006-06-01
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA06/001; 3 sheets (BRNU 605707 through 605707-b); měřeno do květeny, na schedě omylem 7165b25;
grid reference: 7165d25; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13713583

původní jméno: orig.: *Stipa cf. joannis*; K. Kubát: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2019: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia australis: montes Pavlovské kopce: in monte Stolová hora haud procul ab oppido Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'16.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1976-06-02
náleze: J. Kirschner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14254529

původní jméno: orig.: *Stipa pennata f. subpuberula*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata (var. puberula)*;
lokalita: Moravia austr.: Pavlovské vrchy, distr. Mikulov, vrcholové partie Tabulové hory
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'16.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1972-05-11
náleze: Alois Čvančara
herbář: LIM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364182

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2001-03-02: *Stipa joannis*;
lokalita: Pálava, Tabulová hora, jižní svah nad lomem, o. Břeclav
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'16.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1976-06-20
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14440441

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2002-12-19: *Stipa pennata*;
lokalita: Pavlovské kopce: stepka na JV svahu Tabulové hory (459 m) u Klentnic, severně od Mikulova
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'16.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1959-05-31
náleze: Anna Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549485

původní jméno: orig.: *Stipa pulcherrima*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis* & *S. pulcherrima*; J. Danihelka 2002-04-08: !;
lokalita: Moravia australis, montes Pálavské kopce in monte Turoid locis stepposis solo calcareo
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.00"N, 16°38'26.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-05
náleze: Theodor Martinec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *Stipa pulcherrima* separated;
ID: 14549826

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Moravia australis, montes Pálavské kopce: in monte Turoid locis stepposis solo calcareo
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.00"N, 16°38'26.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-05
náleze: Theodor Martinec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549719

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: distr. Břeclav, Pavlovské vrchy: Mikulov, jižně orientovaný svah nad bývalou skládkou jižně od Bavor, 2,25 km SSV od kostela ve vsi [Bavory], suchý trávník zarůstající křovinami
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'3.00"N, 16°37'59.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-05-22
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA02/63; Q 7165d13;
ID: 14550685

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokality: distr. Břeclav, Pavlovské vrchy: Mikulov, Zámecký vrch, koruna zdi podél cesty z náměstí na zámek mezi kostelem a budovou
zámku na východním svahu Zámeckého vrchu
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'25.00"N, 16°38'12.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-06-14
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA_01/307; Q 7165d19;
ID: 14550691

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: distr. Břeclav: Klentnice, Pálava, Stolová hora, 2 km J obce, travnatá step
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'16.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1992-05-28
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550646

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: Mikulov: Svatý kopeček
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'22.00"N, 16°38'44.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1964-06-28
náleze: Miloslav Zbořil
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550647

původní jméno: orig.: *Stipa tirsia*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokality: Klentnice, distr. Břeclav, ad pratulum siccum sub ruina quam Siroťčí hrádek app., ca 350 m s. m.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.08"N, 16°38'26.02"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-05-31
náleze: Tomáš Homola
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551356

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2002-12-04: !;
lokality: stepi u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'22.00"N, 16°38'44.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1934-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: schedováno dodatečně (J. Otruba?);
ID: 14551248

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Pavlovské vrchy: jižní stepní stráž na vápenci při výstupu na vrchol Tabulové hory, roztr.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'16.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1981-05-10
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: R. Řepka no 0367;
ID: 14556906

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* f. *subpuberula*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Moravia austr.: Pavlovské vrchy, distr. Mikulov, vrcholové partie Tabulové hory
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'20.80"N, 16°38'15.55"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1972-05-11
náleze: Alois Čvančara
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14557259

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Turold b. Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.00"N, 16°38'26.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1908-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14556857

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský 1965: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: !;
lokalita: Kalkhügel um Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'22.00"N, 16°38'44.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1855-07-07
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14556747

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Dvořák: !; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Tabulová (Tafelberg) na Pavlovských kopcích
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'16.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1925-06-07
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14563214

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !;
lokalita: Nikolsburg, Mh.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'22.00"N, 16°38'44.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1913-05-22
náleze: Josef Schneider
herbář: W
projekt: Excerptce Atlas
ID: 14569609

původní jméno: orig.: -;
lokality: Mikulov: Turold, 1,4 km NNO supra Mikulov, ca 380 m, step v severní části při temeni vrchu
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'15.00"N, 16°38'27.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-05-18
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573113

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2023: *Stipa pennata*;
lokality: Moravia mer., distr. phyt. 17 Mikulovská pahorkatina, pagus Bavory, ad viam turisticam rubre signatam in steppa in declivi
mer. 250 m situ mer. a caucumine collis Stolová hora
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°38'16.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1993-05-18
náleze: Otakar Sída
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573554

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokality: Mikulov: ve světlém smíšeném lese nad lomem i na Pavlovských kopcích, nehojně
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'10.00"N, 16°38'27.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1970-07
náleze: Emil Burša
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573508

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2006-10-06: *Stipa pennata*;
lokality: Mikulov na Moravě: nehojně ve smíš. lesíku (nad vápencovým lomem)
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'10.00"N, 16°38'27.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1970-07-06
náleze: Emil Burša
herbář: FMM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573542

původní jméno: *Stipa pennata*
lokality: Čertův kámen
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'44.90"N, 16°38'14.36"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2011-04-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7291025

7166a

původní jméno: J. Vicherek: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-26: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: dolní Podyjí, stepní písčité pahorek v aluviu Dyje JZ od osady Šakvice. S. m. ca 170 m
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'16.00"N, 16°41'34.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1958-07-01
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13713730

7166b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Morava, Zaječí, kóta Kalvárie (265 m), 1,3 km ZJZ obce
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'11.00"N, 16°45'1.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1983-06-01
náleze: K. Sutorý; E. Uhlířová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556915

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: *Stipa pennata*;
lokalita: Zaječí: na stepní stráni mezi vinicemi u silnice Zaječí–N. Mlýny (SZ svahy Přebitlucské hory), ca 1 km JZ od obce, hojně
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'1.00"N, 16°45'42.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982-05-22
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: R. Řepka no 2637; duplum BRNM 292716;
ID: 14556827

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Morava: Zaječí, Přebitlucská hora, SZ svah k silnici, cca 250 m n. m.
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'1.00"N, 16°45'42.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-05-16
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herbářové číslo obtížně čitelné;
ID: 14556831

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Flora moravica. Hustopeč: coll. Přebitling supra Přebitluky
nejbližší obec: Přebitluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'44.38"N, 16°46'32.19"E, ± 800m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1961-05-18
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557264

7166c

původní jméno: J. Danihelka: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, Milovicko-valtická pahorkatina, distr. Břeclav, Mikulov: na svazích severovýchodně od bývalého zemědělského družstva, 3,1 km VSV-V od kostela; mez mezi vinohrady. S. m. 267 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'46.00"N, 16°40'44.00"E
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2004-09-28
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA04/247; Q. 7166c16; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13713579

původní jméno: J. Danihelka: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Milovická pahorkatina: Mikulov: světlina na jižně orientovaném svahu nad Pískovou cestou, 4,5-4,7 km VSV od kostela sv. Václava u náměstí. S. m. 270 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'23.00"N, 16°41'52.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-05
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA02/337 ; Q. 7166c12; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13713582

původní jméno: H. Pluháčková: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Milovice: výslunné stráně jižně od obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°41'33.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1969-06-16
náleze: H. Pluháčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13713646

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Hocheck u Mikulova. S. m. 300 m
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'24.00"N, 16°41'36.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1912-05-28
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13713666

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-02-09: *Stipa joannis* f. *subpuberula*;
lokalita: Flora moravica. Nad Milovicemi u Mikulova. S. m. 200 m
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°41'33.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1912-05-28
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina; listy svrchu chlupaté, pochvy lysé, f. *subpuberula*;
ID: 13713673

původní jméno: orig.: *Stipa stenophylla*; J. Danihelka 2005-06-16: *Stipa joannis*;
lokalita: Flora moravica. Milovice – 1 km J od obce, na výslunné zalesněné stráňce, o. Břeclav
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'34.00"N, 16°41'40.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1977-04-30
náleze: Jindřich Hanousek
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14255316

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Mikulov, světlina na jižně orientovaném svahu nad Pískovou cestou, 4,5–4,7 km VSV od kostela sv. Václava na náměstí
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'23.00"N, 16°41'52.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-05
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA02/337; Q 7166c12;
ID: 14550694

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; R. Řepka 1997: !; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Milovická pahorkatina: Mikulov, vojenské cvičiště na západně orientovaných svazích severně od města, křovinatá stepní lada, ca 2,8 km SV od kostela, ca 0,35 km SZ od kóty 347
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'20.00"N, 16°40'22.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-09-07
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA97/67;
ID: 14550634

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Milovice, stepní stráň 1,2 km J obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'31.00"N, 16°41'44.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1982-05-27
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550654

původní jméno: orig.: *Stipa*; V. Grulich & J. Danihelka 1999-01-19: *Stipa joannis*;
lokalita: Morava, Milovice: stráňky na západních svazích 0,5 km JZ obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°41'33.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1983-06-01
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556914

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Maehren: Hocheck u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'24.00"N, 16°41'36.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1912-05-28
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556783

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Nad Milovicemi u Mikulova
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°41'33.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1912-05-28
náleze: Josef Podpěra
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556786

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: distr. Břeclav. Milovice: výslunná stráž asi 500 m jz. od obce
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°41'33.00"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1972-04-29
náleze: Josef Palík
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563211

7166d

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2007-01-26: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče: písečná vlna mezi Rakvicemi a Pulgary
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'56.00"N, 16°45'55.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1934-05-31
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 18a Dyjsko-svratecký úval;
ID: 13713649

7167a

původní jméno: J. Suza: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica. Hradištěk nad Bilovicemi u Břeclavy
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.00"N, 16°53'13.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-05
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 13713693

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Hodonín: Collis Zimárky prope Vel. Bílovice
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.00"N, 16°53'13.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972-06-20
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551255

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Flora moravica. Velké Bílovice: stepní svahy vrchu Hradištěk
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.00"N, 16°53'13.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962-05-23
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556808

7167b

původní jméno: orig.: *Stipa*; R. Řepka 1989: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-04-25: !;
lokalita: Starý Podvorov, les Horní Kopánsko
nejbližší obec: Starý Poddvorov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'11.85"N, 16°59'22.46"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-06-12
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14556911

7170c

původní jméno: F. Čouka: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2014-05-29: *Stipa pennata* agg.;
lokalita: Moravia. Strážnice: Lesní louka "Kůtek" u Rozsocháče
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'37.00"N, 17°22'51.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1905-08
náleze: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Čouka; distr. phytogeogr. 19 Bílé Karpaty stepní;
ID: 13713575

7261b

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*, 2002-04-03: *Stipa pennata*;
lokalita: jižní Morava, Podyjí, okraj lesa 2 km Z od Hnanic
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'55.14"N, 15°57'59.73"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-06-10
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14364128

7262b

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Ječmeniště; silně degradovaný a ruderalizovaný porost, zarůstá křovinami a akátem
souřadnice: 48°45'10.30"N, 16°8'33.48"E, ± 145m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-07-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 12315210

7265a

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: 318. Nový Přerov: Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6)
nejbližší obec: Nový Přerov
souřadnice: 48°46'28.65"N, 16°32'23.77"E, ± 2500m
nadmořská výška: 220-255 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057690

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Lange Wart
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'56.43"N, 16°31'7.79"E, ± 113m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2002
pramen: Berka Petr. PP Lange Wart - plán péče na období 2002 - 2011.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6579022

7265b

původní jméno: J. Podpěra: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !; J. Danihelka 2001-02-09: !;
lokalita: Flora moravica: Mikulov: in stepposis m. Šibeničnick
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1948-05-15
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 13713655

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-12-05: *Stipa pennata*;
lokalita: Mikulov, vrch Šibeničnick
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-05-27
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14260627

původní jméno: orig.: Stipa; J. O. Martinovský 1978-04-24: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-04-08: Stipa pennata;
lokalita: Galgenberg (238) u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1949-05-09
náleze: Zdeněk Kropáč
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14522465

původní jméno: orig.: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Moravia austr.: distr. Mikulov: in colle Šibeničnický ad limes merid. Moraviae in locis stepposo-graminosis, solo calcareo, cca 230 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1948-05-16
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Dostál no 13918;
ID: 14549754

původní jméno: orig.: -; J. O. Martinovský: Stipa joannis; J. Danihelka 2002-03-16: !;
lokalita: Moravia australis, montes Pavlovské vrchy, in fruticetis montis Galgenberg prope oppidum Mikulov, solo calcareo
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1935-05
náleze: Ivan Klášterský; Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549740

původní jméno: J. Danihelka: Stipa joannis, 2001-04-07: Stipa pennata;
lokalita: Mikulov: Šibeničnický, J kopec, JV stráň, travnatá step
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°37'48.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1991-06-12
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550633

původní jméno: J. Danihelka: Stipa joannis, 2001-04-07: Stipa pennata & S. pulcherrima;
lokalita: distr. Břeclav, Mikulov. Šibeničnický, S vrchol
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1988-06-07
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: směsný sběr: Stipa joannis (plody) + S. pennata (stéblo);
ID: 14550631

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2002-12-04: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: Mikulov, Šibeník
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1946-05-01
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14551262

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-02-21: !;
lokalita: BV, Mikulov na Moravě, stepní vegetace ve vrcholové partii kopce Šibeničnick. S. m. 235–400 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.22"N, 16°37'48.86"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1998-05-25
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557102

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský 1965: !; J. Danihelka 2002-03-21: *Stipa pennata*;
lokalita: Moravia: Mikulov: Šibeník
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1946-05-01
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Pospíšil no 3550; J. O. Martinovský: Neobvykle krátké osiny!;
ID: 14556777

původní jméno: orig.: *Stipa grafiana*, next: *Stipa cf. joannis*; J. Danihelka 2001-08-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Šibeničnick (Galgenberg) u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1924-05-18
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14563224

lokalita: Mähren: Galgenberg b. Nikolsburg (Mikulov)
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1913-05-22
náleze: Karl Ronniger
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569602

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. O. Martinovský: !;
lokalita: Mähren: auf sterilen Abhängen des Galgenberges bei Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1913-05-22
náleze: Johann Vetter
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569608

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. O. Martinovský: *Stipa joannis*;
lokalita: Mähren. Am Galgenberg bei Nicolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1913-05-22
nálezce: Ernst Korb
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569611

původní jméno: orig.: -;
lokalita: Mikulov: Šibeničnick (Galgenberg), step
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1920-05-24
nálezce: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573111

původní jméno: orig.: *Stipa joannis* subsp. *puberula*;
lokalita: Nikolsburg: Steppe des Galgenberges
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'49.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1931-06
nálezce: Heinrich Laus
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573511

lokalita: Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.22"N, 16°37'48.86"E, ± 3000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
nálezce: s. coll.
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573521

lokalita: Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.22"N, 16°37'48.86"E, ± 3000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
nálezce: s. coll.
herbář: SUM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573522

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Moravia, distr. Břeclav. Mikulov: řídký porost stromů na východním svahu Šibeničnického vrchu 1,5 km JJV od železniční
stanice; 225 m s. m. Zem. souř.: 484722 N & 163751 E
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'51.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2022-06-27
nálezce: Petr Hubatka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no PH22/075; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14584001

původní jméno: *Stipa pennata*
lokalita: Šibeničnick
souřadnice: 48°47'23.44"N, 16°37'44.28"E, ± 52m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2013-05-28
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11300758

7266a

původní jméno: orig.: *Stipa pennata* var. *pennata*;
lokalita: Moravia, Milovicko-valtická pahorkatina, distr. Břeclav. Mikulov: Mušlov, lada nad silnicí do Sedlce, 1,6 km ZSZ od kostela v Sedlci; sveřepový trávník. S. m. 200-230 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'10.00"N, 16°40'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200-230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2004-06-29
náleze: J. Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA04/150; grid reference: 7266a06; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13713584

původní jméno: A. Fröhlich: *Stipa pennata*; J. Danihelka & V. Grulich 1999-01-07: *Stipa joannis*;
lokalita: Kähler Heide, von Schülern
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'57.00"N, 16°40'44.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1937
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Fröhlich; distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13713593

původní jméno: *Stipa joannis*
lokalita: Břeclav: Sedlec: xerothermní trávníky na vrcholové partii kóty 257,1 Skalky, 1,3 km JZ od obce. 250 m n. m.
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'20.00"N, 16°40'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-06-16
náleze: Z. Kaplan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 97/376
ID: 14265362

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka 2002-04-09: *Stipa pennata*;
lokalita: Distr. Břeclav. Stará hora u rybn. Nesytu
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'26.00"N, 16°44'42.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1970-05-22
náleze: Štěpán Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14549790

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav. Sedlec: strážka nad levým břehem Úvalského odpadu ca 2,25 km J od železniční zastávky Sedlec u Mikulova;
suchý trávník zarůstající křovinami
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'16.00"N, 16°41'57.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA03/307; Q 7366a23;
ID: 14550688

původní jméno: J. Danihelka: *Stipa joannis*, 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: Sedlec: Skalky. Travnatá step na JZ
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'26.00"N, 16°40'28.00"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-06-20
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550635

původní jméno: orig.: -; J. Danihelka: *Stipa borysthenica*, 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Sedlec. Nesyt, louka na Z břehu zátoky U černých borovic 2,7 km ZJZ obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'59.00"N, 16°43'33.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984-06-09
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550679

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav, Sedlec, vápencový hřeben Skalky 1,5 km ZJZ obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'26.00"N, 16°40'28.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1983-05-15
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: duplum B-1812/30;
ID: 14550623

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Sedlec, vápencový hřeben Skalky 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'26.00"N, 16°40'28.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1982-06-24
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550674

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokality: distr. Břeclav: Sedlec, stepní loučka v lesíku 2 km JJV obce
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'47.00"N, 16°41'33.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1982-05-28
náleze: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550676

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; J. Danihelka 2017: *Stipa pennata* s. str.;
lokality: Distr. Břeclav, Sedlec u Mikulova, PP Skalky u Sedlece, xerothermní vegetace na temeni S svahu prvního kopce lokality, 1,9 km ZJZ od kostela v obci, hojně
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'29.86"N, 16°40'22.54"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2000-05-06
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. R. Řepka;
ID: 14557120

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokality: Břeclav: PR Skalky u Sedlece, vysokostébelné trávníky na vápencových podkladech Mikulovské pahorkatiny, při státní hranici s Rakouskem
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'26.00"N, 16°40'28.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-06-05
náleze: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573515

7266c

původní jméno: V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011-01-06: *Stipa pennata* s str.;
lokality: Morava, okr. Břeclav: Úvaly, opuštěný lůmek na hranici 1,5 km zsz obce, vápenec
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'45.00"N, 16°40'43.00"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-06-27
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13713595

původní jméno: V. Grulich: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2011: *Stipa pennata* s str.;
lokality: Morava, okr. Břeclav: Kameníky, stepní stráň 1,5 km jz obce
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'17.00"N, 16°40'44.00"E, ± 200m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-06-27
náleze: V. Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: distr. phytogeogr. 17c Milovicko-valtická pahorkatina;
ID: 13713598

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Stepní květnatý trávník jv. [recte: JZ?] nad obcí Úvaly (část Valtic) na hranici s Dolními Rakousy
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'17.58"N, 16°40'43.82"E, ± 500m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2005-05-20
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550711

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav. Valtice: viniční terasy 0,7 km ZJZ od železniční zastávky Valtice-město; svah terasy
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.00"N, 16°44'1.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA03/319; Q 7266c05;
ID: 14550689

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2001-04-07: *Stipa pennata*;
lokalita: Rajsna – Valtice, stepní lokalita na vrcholu kopce u vyhlídky
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'3.00"N, 16°44'8.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1991-07-03
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550509

původní jméno: orig.: *Stipa*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Česká republika: Břeclav. Valtice, Rajsna (Kolonáda), cca 2 km JZ obce, okraje křovin na státní hranici, cca 230 m n. m.
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'2.51"N, 16°44'0.23"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-05-13
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557217

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*; J. Danihelka 2024: *Stipa pennata* (s. str.);
lokalita: Flora moravica. Úvaly, okr. Břeclav, opuštěné lomy při rakouské hranici 1,8 km JZ obce, loco Kameníky
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'17.58"N, 16°40'43.82"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1994-06-22
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14557213

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*;
lokalita: Břeclav: Valtice, rez. Reistna (Homole), kolonáda na Rajstně, Lednicko-valtický areál, stepní palouk uzavřený do
teplomilného lesa s dubem pýřitým (*Quercus pubescens*)
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'3.00"N, 16°44'8.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-06-06
nálezce: Zdenka Prymusová
herbář: OSM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573516

původní jméno: orig.: *Stipa pennata*; R. Gonzalo 2008-11-28: *Stipa pennata* subsp. *pennata*;
lokalita: Niederdonau. Feldsberg. Auf Waldwiesen auf dem Reistenberg [= Rajsna]
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'7.37"N, 16°44'3.32"E, ± 300m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1942-06-17
nálezce: Ernst Korb
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14573565

7267a

původní jméno: orig.: *Stipa joannis*, 1992-01-29: *Stipa borysthenica*; J. Danihelka 2004-04-09: *Stipa pennata*;
lokalita: distr. Břeclav: Břeclav, louka u přednádraží proti měníně
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'13.72"N, 16°54'32.44"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1980-06-30
nálezce: Vít Grulich
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14550680