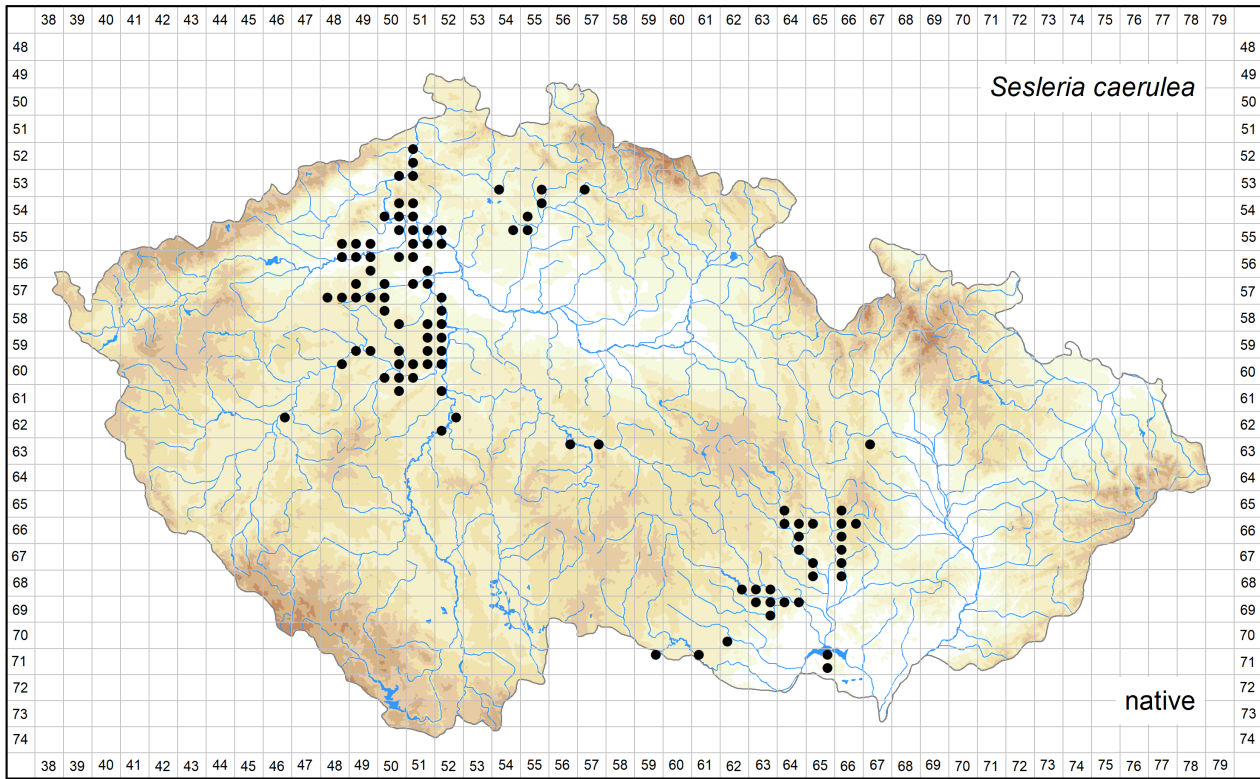


Distribution of *Sesleria caerulea* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan

Map produced on: 16-01-2023



Database records used for producing the distribution map of *Sesleria caerulea* 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)

DLT: Database of the Czech Forest Classification System (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

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

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

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

5251a

původní jméno: *Sesleria carulea*
lokalita: Flora von Tetschen [= Děčín] in Böhmen
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín
souřadnice: 50°46'51.38"N, 14°12'44.77"E, ± 1000m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1858-06
nálezce: Malinský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160903

5251c

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Sperlingstein [= Vrabinec]
nejbližší obec: Těchlovice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'41.82"N, 14°12'26.79"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887-04
nálezce: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 lokality na 1 schedě
ID: 14160904

5350b

původní jméno: *Sesleria*
lokalita: Ústí n. L.: Kozí hora, skalnatý vrch nad řekou
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'33.56"N, 14°8'13.91"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1981-04-15
nálezce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160906

původní jméno: *Sesleria*
lokalita: Neštěmice: Kozí hora, skalnatý hřbítek pod temenem na Z svahu
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'34.58"N, 14°8'3.98"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1981-04-15
nálezce: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160907

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Ziegenberg [= Kozí vrch, Neštědice] bei Aussig [= Ústí nad Labem]
nejbližší obec: Neštědice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'34.01"N, 14°8'7.92"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1936-08-29
náleze: Karl Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160908

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Ziegenberg [= Kozí vrch, Neštědice], v. a. v. Grosspriesen [= Velké Březno]
nejbližší obec: Neštědice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'33.40"N, 14°8'14.00"E, ± 400m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1902-04-18
náleze: Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160910

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Westabhang d. Ziegenberg [= Kozí vrch, Neštědice]
nejbližší obec: Neštědice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'34.01"N, 14°8'7.92"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1899-05-05
náleze: Josef Schubert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160911

původní jméno: *Sesleria coerula*
lokalita: Ziegenberg [= Kozí vrch] b. Aussig [= Ústí nad Labem]
nejbližší obec: Neštědice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'31.07"N, 14°8'8.86"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1896
náleze: Josef Anders
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160905

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Ziegenberg [= Kozí vrch, Neštědice]
nejbližší obec: Neštědice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'34.01"N, 14°8'7.92"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1887-04
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 lokality na 1 schedě
ID: 14160909

5351a

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: okres Děčín - obec Rostoky, levý břeh Labe. Znělcové skály a sutě nad žel. tratí, jv., roztroušeně.
nejbližší obec: Rostoky, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'26.92"N, 14°11'35.41"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1956-05-20
náleze: Václav Tůma
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160912

5354c

původní jméno: *Sesleria caerulea*

lokality: 39. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 39 - souřadnice S-JTSK: x = -716543.2, y = -986625.3 (viz mapa str.18 a 19).

nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'5.00"N, 14°41'23.00"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

poznámka: Rychtařík 1997

ID: 8339436

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokality: 150. Hradčany u Mimoně: Jelení vrch

nejbližší obec: Hradčany u Mimoně, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'44.00"N, 14°40'2.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1992-07-04

nálezce: Sládek

pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.

projekt: FLDOK

ID: 9433207

5355d

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokality: Stráň pod Benešovicemi v údolí Mohelky na Turnovsku.

nejbližší obec: Benešovice, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°36'17.44"N, 14°58'32.01"E, ± 300m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 1964-05-31

nálezce: Č. Novotný

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160913

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokality: Údolí Mohelky na Mnichovohradištsku. Stráň pod Benešovicemi.

nejbližší obec: Benešovice, okres Liberec

souřadnice: 50°36'26.70"N, 14°58'13.45"E, ± 600m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 1944-05-09

nálezce: Čeněk Novotný

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160914

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokality: Drahotice-Buda (MB), 550 m ZSZ od osady, L svah Mohelky

souřadnice: 50°36'15.00"N, 14°58'33.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina

datum: 2003-07-14

nálezce: T. Černý

projekt: ČNFD

ID: 3032512

5357c

původní jméno: *Sesleria caerulea* (L.) Ard.
lokalita: okres Semily, Rakousy, PR Bučiny u Rakous, vápnomilná bučina na suťovém svahu nad silnicí severně od Betléma, západoseverozápadní expozice
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°36'41.00"N, 15°11'40.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-03-31
náleze: Aleš Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160915

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokalita: Maloskalsko, Semily. Rakousy - Betlém. Mlýn, lesy na skalním ostrohu nad levým břehem Jizery, 1 km JV obce
nejbližší obec: Rakousy, okres Semily
souřadnice: 50°36'36.00"N, 15°11'45.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-05-29
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160918

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: okr. Semily: Rohliny, skály pod silnicí na levém břehu Jizery u Betlémského mlýna
nejbližší obec: Mírová pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°36'37.42"N, 15°11'44.52"E, ± 300m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2001-04-13
náleze: Jaroslav Rydlo
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160916

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Okr. Semily; Turnov. Levý břeh Jizery - skály u Betlémského mlýna asi 4 km SV Turnova
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°36'43.24"N, 15°11'43.49"E, ± 200m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1977-04-29
náleze: s. coll.
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160917

5450b

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Bílé stráně, S od Pokratic, okr. Litoměřice
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 150m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1999-03-26
náleze: L. Filipová
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136536

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: okr. Litoměřice, Litoměřice, okraj turistické cesty, která vede skrz bílé stráně k Pokratickému rybníku, 2 km S směrem od železniční stanice Litoměřice horní nádraží. 314 m n. m.

nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'34.32"N, 14°7'54.44"E, ± 600m

nadmořská výška: 314 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2016-04-02

nálezce: Tereza Bezděková

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160919

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Bohemia septentr., distr. Litoměřice, Bílá stráně u Pokratic, exp. záp., cca 330 m n. m., opuka.

nejbližší obec: Skalice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'34.35"N, 14°8'0.63"E, ± 150m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1970-04-28

nálezce: Václav Petříček

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160923

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Levý příkop silnice Litoměřice - Kamýk pod odbočkou na Knoblošku

nejbližší obec: Kamýk, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'10.05"N, 14°5'35.85"E, ± 300m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1960-04-16

nálezce: Kubát

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160921

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Čes. Středohoří, Skalice u Litoměřic: opukové stráně mezi Stampovým mlýnem u Pokratic a Skalici, cca 300 m n. m.

nejbližší obec: Skalice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'34.23"N, 14°8'1.23"E, ± 400m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1956-06-16

nálezce: J. Soják

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160924

původní jméno: *Sesleria caerulea* subsp. *calcaria*

lokalita: Skalitz [= Skalice]: weisse Leite [= Bílé stráně]

nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°33'36.52"N, 14°8'13.57"E, ± 400m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 1936-05-01

nálezce: Mittelbach

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160922

původní jméno: *Sesleria coerulea* a) *calcareo*
lokalita: Vápnitá stráň za Pokraticemi u Litoměřic.
nejbližší obec: Skalice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.35"N, 14°8'0.63"E, ± 150m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1928-05-15
náleze: J. Krauskopf
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160920

5450c

původní jméno: *Sesleria caerulea* var. *calcareo*
lokalita: Gr. Czernosek i. Böhmen [= Velké Žernoseky]: Kalkhügel
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°3'13.00"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1910-05
náleze: R. Missbach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160925

původní jméno: *Sesleria coerulea* ssp. *calcareo*
lokalita: Gr. Czernosek [= Velké Žernoseky]: Kalkhügel.
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.05"N, 14°2'55.67"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1910-05
náleze: Robert Missbach
herbář: BRNU;PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exsikat: Petrak, Fl. Bohem. Morav. Exs., no. 405
ID: 14160926

5450d

původní jméno: *Sesleria caerulea* (L.) Ard.
lokalita: Böhmen, auf Kalkhügeln um Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'30.17"N, 14°7'56.55"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1870-05
náleze: A. C. Mayer
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13989541

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Distr. Litoměřice, Knobloška západně od města Litoměřice, severní svahy tří čedičových kopců, hojně; ca 300 m n. m.
nejbližší obec: Malíč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'36.05"N, 14°5'31.09"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1980-05-31
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160927

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: České středohoří, Michalovice, v. h. opuková část, u Litoměřic
nejbližší obec: Michalovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'10.82"N, 14°5'17.80"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1969-06-07
náleze: Josef Šachl
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160933

původní jméno: *Sesleria caerulea* subsp. *calcaria*
lokalita: Leitmeritz [= Litoměřice]; Kalkbruch [= vápencový lom]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'24.86"N, 14°6'1.74"E, ± 1500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1935-05-03
náleze: Mittelbach
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160929

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Kalklehne bei Malitschen [= Malíč] unweit Leitmeritz [= Litoměřice].
nejbližší obec: Malíč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'35.83"N, 14°4'55.20"E, ± 1000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1935-04
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Datum sběru na schedě uvedeno jako "Ende April 1935"; na hranicích kvadrantů 5450c a 5450d.
ID: 14160932

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Turonmergel bei Dreihäuseln [= Třídolí] nächst Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'11.72"N, 14°5'36.86"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1934-04-14
náleze: K. Preis
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160931

původní jméno: *Sesleria caerulea* var. *calcaria*
lokalita: Leitmeritz [= Litoměřice]: Am Radobil [= Radobýl] b. Gr. Czernosek [= Velké Žernoseky].
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.31"N, 14°5'35.81"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1902-03
náleze: R. Missbach
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160928

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Bohemia centralis. Pod Radohýlem [= Radobýl]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.31"N, 14°5'35.81"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1902-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 14160930

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'0.33"N, 14°7'57.99"E, ± 1500m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: s. d.
náleze: Waage
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 4c, 4b a 5a.
ID: 14160934

5451a

původní jméno: *Sesleria uliginosa*
lokalita: Dolní Řebčice, asi 600 m JZ od železničního nadjezdu, S orientovaná stráň.
souřadnice: 50°33'2.00"N, 14°13'47.00"E, ± 100m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2005-08-09
náleze: K. Kubát
pramen: Kubát K. (2005): *Gymnadenia densiflora* (Wahlenb.) A. Dietrich v severních Čechách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 36-37: 23-29.
projekt: ČNFD
ID: 1205991

5451c

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: /5/ Zahořany okr. Litoměřice: na Z svahu opukové stráně asi 0,5 km V od obce
nejbližší obec: Zahořany u Litoměřic, okres Litoměřice
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1967
pramen: Kubát K. (1972): Doplnky k floristickému výzkumu Českého středohoří. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 32-35.
projekt: FLDOK
ID: 9268906

5455b

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: /1/ Skalní útvar mezi obcemi Buda a Sovinky: rozšíření vybraných teplomilných druhů (lesní i nelesní společen. vázané na skalní útvary).
nejbližší obec: Buda, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°35'53.00"N, 14°58'41.00"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156048

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: 31. Údolí Zábrdky mezi Mukařovem a Strážištěm
nejbližší obec: Mukařov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'53.00"N, 14°55'47.00"E
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Sýkorová
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909638

5455c

původní jméno: *Sesleria albicans* (= *Sesleria calcaria*)

lokalita: Malý Rečkov: na okraji lesa Klokočka nad tratí u objektu papírny v údolí Bělé

nejbližší obec: Nová Ves u Bakova, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°30'3.10"N, 14°52'37.00"E, ± 800m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1973-06-23

pramen: Houfek J., Petříček V. & Slavík B. (1973): Zpráva o exkurzi do údolí říčky Bělé dne 23.6.1973. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 9: 3–6.

projekt: Florlit

poznámka: na hranici kvadrantů 5455c a 5555a

ID: 13897336

5548d

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: Česká republika, distr. Louny: Raná, travnaté strážky na JV úpatí Rané 1,5 km JJZ obce, slínovce

nejbližší obec: Raná, okres Louny

souřadnice: 50°24'4.53"N, 13°46'5.41"E, ± 300m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1995-06-08

nálezce: V. Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160937

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: České Středohoří: travnaté svahy pod Brníkem, cca 350 m n. m.

nejbližší obec: Libčeves, okres Louny

souřadnice: 50°25'10.59"N, 13°49'26.40"E, ± 600m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1967-05-20

nálezce: Ladislav Pokluda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160941

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: České Středohoří: Raná (Δ 455): travnaté svahy, cca 400 m n. m.

nejbližší obec: Raná, okres Louny

souřadnice: 50°24'24.85"N, 13°46'16.45"E, ± 400m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1967-05-20

nálezce: Ladislav Pokluda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160942

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: České Středohoří: Oblík (Δ 509): na bazi kopce, cca 300 m n. m.

nejbližší obec: Raná, okres Louny

souřadnice: 50°24'38.01"N, 13°48'25.41"E, ± 1000m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: 1967-05-20

nálezce: Ladislav Pokluda

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160943

lokalita: České Středohoří: In monte Milá haud procul ab oppido Louny.
nejbližší obec: Milá, okres Most
souřadnice: 50°26'5.09"N, 13°45'26.27"E, ± 600m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1946-04-19
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160938

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Hoblík [= Oblík] bei Loun [= Louny].
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.01"N, 13°48'25.41"E, ± 1000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1939-04-14
náleze: Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160944

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Ranay [= Raná]
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'23.74"N, 13°46'15.70"E, ± 600m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1934-05-25
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160947

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Ranná u Loun.
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'23.74"N, 13°46'15.70"E, ± 600m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1926-05-07
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160939

původní jméno: *Sesleria coerulea* var. *calcaria*
lokalita: Bohemia septentr.: In declivibus margilaceis ad pedem montis Raná (České Středohoří).
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'12.78"N, 13°46'1.82"E, ± 400m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1920-04-15
náleze: František A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160940

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Na úpatí Ranné (Středohoří)
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'12.78"N, 13°46'1.82"E, ± 400m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1920-04-15
náleze: L. Vinikláš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160949

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Stráně nad Vágnerovou cihelnou pod Hoblíkem [= Oblík]
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'40.39"N, 13°48'29.98"E, ± 1000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1914-04
náleze: Vojtěch Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Sběratel na schedě uveden pod iniciálami "V. P."
ID: 14160946

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Pod Hoblíkem [= Oblík]
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.01"N, 13°48'25.41"E, ± 1000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1907-06
náleze: Vojtěch Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Sběratel na schedě uveden pod iniciálami "V. P."
ID: 14160945

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Na křídových úbočích pod "Raným" u Loun.
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'24.85"N, 13°46'16.45"E, ± 600m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1884-06-01
náleze: Velenovský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160948

5549c

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: České Středohoří, in colle Bába prope vicum Třtěno. Basalt.
nejbližší obec: Děčany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'33.66"N, 13°54'17.65"E, ± 400m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1936-05-08
náleze: Miloš Deyl
herbář: BRNU;LIT;PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160950

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Baba 305 u Děčan, čedič. skály - záp.
nejbližší obec: Děčany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'33.66"N, 13°54'17.65"E, ± 400m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1936-04-27
náleze: Jan Šimr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160951

5549d

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Koštice; asi 1 km záp. od kóty 224 (Vínice), opuka, záp. exp.
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'45.49"N, 13°56'15.08"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1942-04-22
nálezcce: Emil Šťastný
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160953

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: opuk. stráň u Koštic, Sever
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'11.01"N, 13°56'39.25"E, ± 1500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1936-06-25
nálezcce: Jan Šimr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5549d a 5649b.
ID: 14160952

5550b

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Keblice_9200011
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'5.99"N, 14°7'9.08"E, ± 92m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2008-06-04
nálezcce: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0920. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5953350

5551a

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Roudnice [nad Labem]: Rohatec apud vicum Doksany; in silva pinea, solo calcario ad occidentem spectante. 180 m.
nejbližší obec: Rohatce, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'34.44"N, 14°11'19.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1946-04-21
nálezcce: Medlinová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160955

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Na Horách u Roudnice [nad Labem]
nejbližší obec: Hrobce, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'5.29"N, 14°12'36.92"E, ± 600m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1932-06-16
nálezcce: Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160954

5551b

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Vetlá: Sovice, opukový hřbítek JV od vrcholu
nejbližší obec: Brzánky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'1.82"N, 14°18'37.90"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1984-05-17
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160957

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokality: Vetlá - opuková stráň V od Sovice
nejbližší obec: Brzánky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'1.82"N, 14°18'37.90"E, ± 500m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1964-05-06
náleze: Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160956

5551c

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Distr. Roudnice [nad Labem]: supra viam ferream apud pag. Židovice
nejbližší obec: Židovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'15.01"N, 14°14'17.67"E, ± 800m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1915-05
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160958

5551d

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokality: Stráně u Krábčic blíže ke Kalešovu
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'14.15"N, 14°18'0.03"E, ± 600m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1914-03
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160959

5552a

původní jméno: *Sesleria varia*
lokality: 100. Radouň, J a JZ orientované stráně nad tratí S od železničního viaduktu, 1,5 km JJZ obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Radouň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'21.00"N, 14°22'26.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549840

5552c

lokality: Bohemia centralis: Podřipsko: In turfosis ad tumuli Klouček (argilla schistosa cretacea) pedem austro-orientalem apud vicum Bechlín (meridiem versus a vico Předonín) in orientem versus ab oppido Roudnice supra Albim; ca 180 m s. m., tantum loco unico, sed eo loci satis frequens.

nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice

souřadnice: 50°25'44.90"N, 14°20'2.40"E, ± 300m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 1906-04

nálezce: František A. Novák

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161436

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokality: Roudnice, "Na Horách", gegen NW sanft geneigter Tonmergelhang

souřadnice: 50°26'55.00"N, 14°20'20.00"E

nadmořská výška: 198 m

fytochorion: 5b. Roudnické písky

datum: s. d.

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih.

Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.

projekt: ČNFD

ID: 1899813

5554b

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: Weisswasser i. B. [= Bělé pod Bezdězem], Kiefernwalde

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'42.99"N, 14°49'34.40"E, ± 1000m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1914-06-04

nálezce: O. Weder

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14160935

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokality: 70. Zalesněné svahy postranního údolí na P břehu Bělé od přejezdu silnice Plužná-Bělá p.Bežd. k Čistému dolu

nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°29'4.90"N, 14°49'1.80"E, ± 400m

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1982

pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.

projekt: FLDOK

ID: 8934369

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokality: Bělá pod Bezdězem, nad silnicí Plužná - Bělá, J od železniční trati

souřadnice: 50°29'1.00"N, 14°48'25.00"E, ± 30m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1974-09-12

nálezce: M. Toman

pramen: Toman M. (1991): Nachtrag zu den Analysen der Gattung Festuca Sect. Festuca in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 102: 571-578.

projekt: ČNFD

ID: 2374527

5555a

původní jméno: *Sesleria caerulea* (L.) Ard.
lokalita: Bělá pod Bezdězem, Páterovské stráně, 0,5 km SSV od železniční stanice, borový les na stráni
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'32.00"N, 14°50'25.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2010-04-16
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160970

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Bohemia centralis, Bělá pod Bezdězem-Páterov (okres Mladá Boleslav): prosvětelný bor s dominantní nepůvodní *Pinus nigra* a místy se zachovalým bohatým bylinným podrostem, přibližně 566 m SSV od budovy železniční stanice Bělá pod Bezdězem a cca 2793 m VJV od Masarykova náměstí v centru města. 50°29'34.207"N, 14°50'22.964"E; 273 m n. m.
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'34.21"N, 14°50'22.96"E, ± 10m
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2010-04-16
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: BRNU; herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160972

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Bohemia centr., distr. Ml. Boleslav, údolí Bělského potoka u Bělé - Paterova, opuková stráň nad tratí, exp. již., ca 240 m
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'32.78"N, 14°50'42.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1971-06-01
náleze: Václav Petříček
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160965

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Im Kieferwald bei Weisswasser [= Bělá pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'28.78"N, 14°50'35.48"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1953-05-01
náleze: H. Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160962

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Ml. Boleslav: okolí Bělé p. B. na písk. stráni k JZ exp. nad Podolím; ca. 270 m
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'42.05"N, 14°50'5.57"E, ± 600m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1944-04-03
náleze: Zdeněk Mejdr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160963

lokality: Ml. Boleslav: stráně a louky v okolí města na Paterově u Bělé; c. 270 m
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'33.79"N, 14°50'24.23"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1943-05
náleze: Zdeněk Mejdr
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160964

původní jméno: *Sesleria varia*
lokality: stráně u Bělé
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'28.78"N, 14°50'35.48"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1927-05-14
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160971

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: U Bělé [pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'28.78"N, 14°50'35.48"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1927
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160973

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Flora bohémica. In arenosis pr. oppidum Bělá [pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'28.78"N, 14°50'35.48"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1897-05-10
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 14160967

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokality: In declivibus ar. pr. opp. Bělá [pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'28.78"N, 14°50'35.48"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1897-05-10
náleze: Josef Podpěra
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160968

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokality: Bělá [pod Bezdězem]: Svah naproti nádraží
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'17.91"N, 14°50'9.53"E, ± 600m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1896-04-15
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU;OLM;PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160966

původní jméno: *Sesleria caerulea* v. *elongata*
lokality: Weissw. [= Weisswasser = Bělá pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'33.79"N, 14°50'24.23"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1860-04
náleze: Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160960

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokality: Wald; auf Gestein Weisswasser [= Bělá pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'33.79"N, 14°50'24.23"E, ± 1000m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1850
náleze: Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160961

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokality: Bělá [pod Bezdězem]
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'42.00"N, 14°50'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160969

5648b

původní jméno: *Sesleria varia*
lokality: Lounské Středohoří: na opukových stráních a ssutích na Chlumu u Lenešic.
nejbližší obec: Lenešice, okres Louny
souřadnice: 50°23'41.80"N, 13°45'50.03"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1920-04
náleze: Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160975

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokality: Chlum bei Rannay [= Raná]
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°23'41.80"N, 13°45'50.03"E, ± 500m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1890-05-03
náleze: František Bubák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160974

5649a

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Stráň za luhem u Obory u Loun.
nejbližší obec: Obora, okres Louny
souřadnice: 50°22'2.17"N, 13°52'50.67"E, ± 600m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1960-05-03
náleze: Josef Lorber; Toman; Houda
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160976

5649b

původní jméno: *Sesleria*
lokality: Chrastín u Stradonic: světlý bor nad posledními domky
nejbližší obec: Peruc-Chrastín, okres Louny
souřadnice: 50°22'8.71"N, 13°58'45.42"E, ± 600m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1985-06-13
náleze: K. Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160978

lokality: Bohemia centr., distr. Libochovice: in valle rivi Debeřský potok dicti inter opp. Peruc et vicum Stradonice, alt. cca 240-320 m s. m.

nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'34.26"N, 13°58'25.59"E, ± 1000m
nadmořská výška: 240-320 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1939-06-09
náleze: K. Domin; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160977

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Peruc
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'34.26"N, 13°58'25.59"E, ± 1000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1912-06
náleze: Vojtěch Prokeš
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Sběratel na schedě uveden pod iniciálami "V. P."
ID: 14160980

původní jméno: *Sesleria carulea*
lokality: Peruc Mutzenthal
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'26.15"N, 13°58'11.14"E, ± 1500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1858-06
náleze: Malinsky
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160979

5649d

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokality: Budyně, Peruc, 344 A 10y
souřadnice: 50°20'57.00"N, 13°57'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-30
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 610724

5650b

lokality: Bohemia centr.: distr. Libochovice: in declivibus cretaceis collis Holý vrch apud pag. Vrbka, cca 250 m s. m.
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'30.16"N, 14°9'37.91"E, ± 800m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1947-05-25
náleze: J. Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160981

5651a

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokality: Přestavky, Holý vrch, opuková stráň u cesty cca 1,2 km ZJZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Přestavky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'55.70"N, 14°10'46.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2017-05-03
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13216; evidenční číslo PR 895396, PR 895397; revize: Z. Kaplan 2017: *Sesleria caerulea* (L.) Ard.
ID: 13568284

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokality: Přestavky, Holý vrch, opuková stráň u cesty cca 1,2 km ZJZ od kapličky v obci. 230 m n. m.; 50°23'55.7"N, 14°10'46.1"E ± 20 m; quadr.: 5651a; distr. phyt.: 7a
nejbližší obec: Přestavky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'55.70"N, 14°10'46.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2017-05-03
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběrové číslo MD 13216; evidenční číslo PR 895396, PR 895397; revize: Z. Kaplan 2017: *Sesleria caerulea* (L.) Ard.
ID: 13603687

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokality: okres Litoměřice: Přestavky, Holý vrch, opuková stráň u cesty cca 1,2 km ZJZ od kapličky v obci. 230 m n. m.; 50°23'55.7" N, 14°10'46.1" E ± 20 m; quadr.: 5651a; distr. phyt.: 7a. Libochovická tabule
nejbližší obec: Přestavky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'55.70"N, 14°10'46.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2017-05-03
náleze: M. Ducháček; P. Kúr
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160982

5651d

lokality: Nad N. Ouhonicemi [sic!, recte: Ouholice], křoviny s *Quercus sess.* u Kralup.
nejbližší obec: Nové Ouholice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'3.79"N, 14°18'53.46"E, ± 600m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1942-07-03
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160983

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Distr. Velvary: ad declivia cretacea prope pag. Sazené, expos. septentr.
nejbližší obec: Sazená, okres Kladno
souřadnice: 50°18'11.06"N, 14°17'3.09"E, ± 800m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1915-04-17
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160984

5748c

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Distr. Louny: Domoušice: in silva sub ruinis arcis Pravda, ca. 1 km ad boreo-occid. a margine pagi. Satis copiose in clivo nemoroso austro-occid., sub ruina ipsa; 50°14'25.8" N, 13°42'39.3" E; distr. phyt.: 6. Džbán
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°14'25.80"N, 13°42'39.30"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-21
náleze: Milan Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160985

5748d

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Dolní Řenčov [sic!, recte: Ročov] u Džbánu na opukovém podkladě
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°14'54.51"N, 13°46'46.26"E, ± 1000m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1932-05-18
náleze: Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5748b a 5748d.
ID: 14160987

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Opukové stěny a stráně nad Smilovicemi a odtud podle celého kraje až naproti Pochvalovu a dále.
nejbližší obec: Smilovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'18.70"N, 13°49'6.71"E, ± 800m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1887-05-30
náleze: L. Čelakovský fil.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160986

5749a

lokalita: Bohemia occid., distr. Louny: in nemore Týnecký revír prope opp. Panenský Týnec, cca 450 m, solo cretaceo.
nejbližší obec: Panenský Týnec, okres Kladno
souřadnice: 50°16'19.24"N, 13°53'48.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1956-05-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160988

původní jméno: *Sesleria*
lokalita: hrana opukové skály na nalezišti *Arctostaphylos* u Zíchová [= Zichovec].
nejbližší obec: Zichovec, okres Kladno
souřadnice: 50°16'8.80"N, 13°54'0.10"E, ± 1500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1950-05-17
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160989

5749c

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: 688. 5749c, Bor: rezervace Malý štít (horní hrana skal a bezprostřední okolí) 1,8 km ZSZ obce cca 450-460 m, 50° 14' 45" N 13° 50' 22" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.
nejbližší obec: Bor, okres Louny
souřadnice: 50°14'45.00"N, 13°50'22.00"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: I. Bílek; 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: 8186325

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: 19. Vinařice: Z hrana plošiny proti Dřeviči, cca 2-3 km JJZ Hviždalky
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny
souřadnice: 50°14'56.00"N, 13°50'17.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Jitka Štěpánková; Jan Štěpánek
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8735127

5749d

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Srbeč (Džbán), 2 km V od obce
souřadnice: 50°13'27.00"N, 13°55'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2005-05-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631545

5750a

lokalita: distr. Kladno: ad clivum occ. usque mer.-occ. collis Řípec hauc procul ab opp. Slaný, in Pineto secundario, substr. margaceo-aren. turon. infer., alt. ca. 300-310 m. s. m.
nejbližší obec: Královice, okres Kladno
souřadnice: 50°15'19.84"N, 14°3'27.23"E, ± 150m
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1974-07-06
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160992

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Opukový vršek "Řípec" u Kralovic
nejbližší obec: Královice, okres Kladno
souřadnice: 50°15'21.64"N, 14°3'33.35"E, ± 600m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1882-04-26
náleze: František Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160991

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Opukový vršek Řípec u Kralovic (Slané)
nejbližší obec: Královice, okres Kladno
souřadnice: 50°15'21.64"N, 14°3'33.35"E, ± 300m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
náleze: Bílek
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160990

5750c

lokalita: Opukové stráně "na Hájích" u Slaného.
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°14'51.35"N, 14°4'32.07"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1944-07-04
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5750c a 5750d.
ID: 14160995

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Návrší u Lidic. Slaný
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°14'49.97"N, 14°4'28.74"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888-04
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160993

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Slaný
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°14'52.87"N, 14°4'32.36"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5750c a 5750d.
ID: 14160996

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: na opukovém návrší u Slaného
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°14'51.41"N, 14°4'32.52"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1886-04-27
náleze: František Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5750c a 5750d.
ID: 14160994

5751a

původní jméno: *Sesleria coerulea* var. *humilis*
lokalita: Boh. centr.: vápenatý svah záp. od Velvar (nedaleko "Křížku")
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'39.59"N, 14°12'47.05"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1915-03-29
náleze: František A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160997

5751b

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokalita: Dolní Povltaví, okres Kralupy n. Vlt.; údolí zv. Rokle, asi 1,4 km východně od želez. stanice Velvary, ca 210 m n. m.
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'55.99"N, 14°15'49.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1973-04-05
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Velmi hojně pouze v dolní části údolí na svahu se Z-JZ expozicí, na jílovité půdě se slínovým podkladem. Klásky in vivo slabě namodralé, listy neojíněné.
ID: 14161002

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokalita: Dolní Povltaví, okres Kralupy n. Vlt.; údolí zv. Rokle, asi 1,4 km V od žel. st. Velvary, ca 210 m n. m.
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'43.24"N, 14°15'49.82"E, ± 600m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1973-04-05
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Velmi hojně pouze v dolní části údolí na svahu exp. Z - JZ, na jílovité půdě se slínovým podkladem. Klásky in vivo slabě namodralé, listy neojíněné.
ID: 14161003

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokalita: Dolní Povltaví, okres Kralupy n. Vlt.; údolí zv. Rokle, asi 1,5 km východně od želez. stanice Velvary, ca 210 m n. m.
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'55.99"N, 14°15'49.44"E, ± 500m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1973-04-30
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Velmi hojně pouze v dolní části údolí na svahu se Z-JZ expozicí, na jílovité půdě se slínovým podkladem. Klásky in vivo slabě namodralé. Prodloužené lodyhy po odkvětu.
ID: 14161004

lokalita: Kladno: in pomario ad clivum sept. usque sept.-sept.-occ. spectantem ca. 1,3 km situ mer. usque mer.-mer.-occ., a pago Uhy, alt. ca. 250-260 m. s. m.; n marga turon. infer. arena ex strato superiori pleistocenico mixta.
nejbližší obec: Uhy, okres Kladno
souřadnice: 50°16'29.53"N, 14°15'58.48"E, ± 300m
nadmořská výška: 250-260 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1973-05-09
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161006

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokalita: Dolní Povltaví, okres Kralupy n. Vlt., obec Uhy; travnatý úklon s jílovito-slínovým podkladem, asi 1 km jižně od obce, ca 220 m.
nejbližší obec: Uhy, okres Kladno
souřadnice: 50°16'22.22"N, 14°16'39.27"E, ± 500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1972-06-03
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Hojně nedaleko Schulmanovy osamocené vily v ovocném sadu. Listy in vivo trávově zelené, žlábkovité.
ID: 14161001

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Bohemia centralis: In silvis prope vicum Podbořany [sic], recte: Podbořany] procul oppidum Veltrusy
nejbližší obec: Podbořany, okres Mělník
souřadnice: 50°17'18.96"N, 14°18'22.59"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1939-07-14
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160998

původní jméno: *Sesleria coerulea* b) *calcaria*
lokalita: Opuková stráň u Hleděsebe proti Veltrusům
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'51.34"N, 14°18'11.50"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1925-05
náleze: Rohlena
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161005

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Bílé stráně u Veltrus.
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'51.34"N, 14°18'11.50"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1923-05-06
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161000

původní jméno: *Sesleria calcaria* a *coerulea* a. *ovata*
lokalita: Travnatý, opukový svah na sever obrácený mezi Radovicemi [sic!, recte: vrch Radovič] a Ovčínem u Velvar; 50°16'31" s. š., 31°56'12" v. d. od Ferra.
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'27.42"N, 14°15'9.03"E, ± 400m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1915-04-28
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou chybné.
ID: 14161007

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Opukový průhon nedaleko Radoviče u Velvar.
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'23.13"N, 14°15'4.32"E, ± 400m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-04-25
náleze: J. E. Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14160999

5752c

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Libčice nad Vltavou, skály na P břehu řeky proti nádraží
souřadnice: 50°12'10.00"N, 14°22'12.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977-05-12
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiaca v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2107949

5850a

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: distr. Kladno: ad clivum formationis cretaceae occ. spectantem in silvaticis ca. 1,5 km situ mer.-mer.-occ. ab ecclesia opp. Libušín, alt. ca. 390 m. s. m.; substr. marga aren. solidata turon. inf.
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'30.62"N, 14°2'21.28"E, ± 400m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1961-05-20
náleze: A. Roubal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161009

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: U elektr. vedení před Libušínem
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'6.89"N, 14°3'14.90"E, ± 1500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1952-04-24
náleze: Josef Švejda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161010

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Okolí Kladna. Skály křídového útvaru (opuka) na vrchu Škrabláku nedaleko Libušína, asi 380 m n. m.
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'6.89"N, 14°3'14.90"E, ± 1500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-05-02
náleze: Josef Švejda; Josef Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161011

původní jméno: *Sesleria uliginosa*
lokalita: Skály křídového útvaru (opuka) na vrchu Škrabláku nedaleko Libušína, asi 380 m n. m.
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'6.89"N, 14°3'14.90"E, ± 1500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1942-05-02
náleze: Josef Švejda; Josef Šindelář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161012

lokalita: distr. Kladno: ad declivia fructicosa loco Pašiová draha supra vallem Škrablák prope opp. Libušín, 400 m
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'21.12"N, 14°2'28.35"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1940-06-16
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161008

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Sv. Jiří u Libušína.
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°9'42.34"N, 14°2'12.69"E, ± 500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1889-06
náleze: K. Vandas
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161013

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Böhmen: Liboschin [= Libušín] bei Kladno
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno
souřadnice: 50°10'6.89"N, 14°3'14.90"E, ± 1500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1886-05
náleze: A. Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161014

5850d

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Böhmen: Kladno.
nejbližší obec: Kladno, okres Kladno
souřadnice: 50°8'47.77"N, 14°6'10.47"E, ± 1500m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1883-06
náleze: Wildt
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 6 a 7d.
ID: 14161015

5851d

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Údolí u Před. Kopaniny
nejbližší obec: Praha-Přední Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'42.55"N, 14°18'26.33"E, ± 1500m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1908-03-14
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161016

5852a

původní jméno: *Sesleria caerulea*
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: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 03/33
ID: 13685385

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Stráně na pravém břehu Vltavy u Libčic n/Vlt.
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'38.83"N, 14°22'42.87"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1961-04-07
náleze: Josef Měsíček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161021

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Bohemia centralis; Větrušice u Libčic n/ Vlt., spilitová skála
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'29.53"N, 14°22'41.94"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1947-05-11
náleze: Metzellová-Ondráková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161022

lokalita: in rupibus phylliticis (cum CaCO₃) ad fl. Vltava contra opp. Libčice, alt. ca 200 m s. m.
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'29.53"N, 14°22'41.94"E, ± 1200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1935-05-11
náleze: J. Dostál; F. A Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161019

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Bohemia centralis: In valle fluminis Vltava versus vicum Libšice [= Libčice nad Vltavou] solo calcareo, alt. ca 200 m s. m.
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'36.36"N, 14°22'42.41"E, ± 1500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1934-05
náleze: Miloš Deyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161017

lokalita: Bohemia centr.: in rupibus phylliticis supra fl. Vltava versus opp. Libčice, alt. 200-250 m s. m.
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'29.53"N, 14°22'41.94"E, ± 1200m
nadmořská výška: 200-250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1932-04-30
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161020

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Údolí Vltavské: Skály u Libšic
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'29.53"N, 14°22'41.94"E, ± 1200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1904-04
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161018

původní jméno: *Sesleria calcaria* v. *angustifolia*
lokalita: Bohemia. Libčice u Prahy
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'36.36"N, 14°22'42.41"E, ± 1500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1902-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 14161023

5852c

lokality: Bohemia centr.: distr. Praha: in rupibus porphyriticis in valle fl. Vltava ad ripam dextram loco Šrámovka prope opp. Bohnice, cca 180 m.
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'51.65"N, 14°24'30.41"E, ± 600m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1957-04-27
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161025

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Praha-Podbaba. 250 m n. m.
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'5.22"N, 14°23'26.73"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1942-05-10
náleze: Julius Hantschel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161026

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: distr. Praha (septentr.): in rupibus porphyriticis supra fl. Vltava inter loca Dynamitka et Šrámovka ad pag. Bohnice, versus pag. Selc, 250 m s. m.
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'17.83"N, 14°23'50.08"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1920-06
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161024

5949c

původní jméno: *Sesleria varia*
lokality: Křivoklátsko: PR Baba - dolní step
nejbližší obec: Rostoky, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'42.20"N, 13°52'34.04"E, ± 800m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-05-01
náleze: V. Mannová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161030

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokality: Křivoklátsko: skála u železnič. tratě nad jezem u Račic n. Berounkou
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'31.55"N, 13°54'43.10"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-04-17
náleze: J. Kostková
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161029

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: za strážním domečkem pod Dubinou 250 m se Sax. aiz. u Zbečna
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'35.39"N, 13°54'29.23"E, ± 600m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-06-05
náleze: Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161028

5949d

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Svah na pravé straně potoka Žloukavy, 300 m JZ od koty 419 (Hůrka). Z - 350 m n. m. Křivoklát - Polesí Pustá Seč
nejbližší obec: Žloukovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'24.17"N, 13°55'28.79"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-04-20
náleze: Jitka Havlíčková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161031

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Křivoklát, skály při sev. břehu Berounky u převozu Račice, 280 m n. v. J., velmi hojná
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'37.97"N, 13°55'31.92"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-05-04
náleze: Jaroslav Netušil
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161032

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Křivoklát, skály při sev. břehu Berounky proti Račicům, 250 m n. v. J.
nejbližší obec: Račice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'37.97"N, 13°55'31.92"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-05-04
náleze: Jaroslav Netušil
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161033

5950d

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Kačáku údolí skály u dol. Rejmanova mlýna pod Dol. Rymař. vrchem
nejbližší obec: Nenačovice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°2'26.10"N, 14°8'10.00"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1933-05-10
náleze: Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161034

5951b

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokality: buližníková skála v Motole
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'58.18"N, 14°19'44.04"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1993-04-23
náleze: Milan Řezáč
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161037

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokality: Motol (skála v lesích u kříže)
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'58.18"N, 14°19'44.04"E, ± 400m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949-04-14
náleze: J. Švec
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161039

původní jméno: *Sesleria calcaria* I. *Eucalcaria*
lokality: Čechy stř.: okr. Praha: skála v Motole.
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'58.18"N, 14°19'44.04"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1941-05-25
náleze: Jaroslav Veselý
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5951b a 5952a.
ID: 14161040

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokality: Motoly u sv. Prokop u Prahy
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'57.79"N, 14°19'39.47"E, ± 1500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1931-04
náleze: K. Krčan
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5951b a 5952a.
ID: 14161036

původní jméno: *Sesleria varia*
lokality: Praha: na diabasových skalách u Motol.
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'58.18"N, 14°19'44.04"E, ± 200m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1914-03-31
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5951b a 5952a.
ID: 14161038

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Motoly [Praha]
nejbližší obec: Praha-Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'57.79"N, 14°19'39.47"E, ± 1500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1911-04-01
náleze: Karel Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5951b a 5952a.
ID: 14161035

5951d

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Praha-Zadní Kopanina: PR Radotínské údolí, vápencová skalní step na jižně exponovaném svahu nad levým břehem Radotínského potoka, cca 340 m SSV – 480 m SV od Taslarova Mlýna
souřadnice: 49°59'59.63"N, 14°18'46.62"E, ± 80m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2021-10-12
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14110185

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Radotínské údolí - jižní svahy lesostepního pahorku nad Tazlerovým mlýnem, ca 290 m n. m.
nejbližší obec: Praha-Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'49.81"N, 14°18'30.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1967-05-24
náleze: J. Toman
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5951d a 6051b.
ID: 14161044

původní jméno: *Sesleria calcaria* ssp. *eucalcaria*
lokalita: Český Kras: Radotínské údolí, příkrá stráň nad Zemanovým mlýnem, Z svah. Výška 270 m. Vápenec, suť.
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'49.20"N, 14°20'1.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-03-28
náleze: Miroslav Protiva
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 5951d a 6051b.
ID: 14161043

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Bohemia centralis: in saxosis et lapidosis calcareis vallis Radotínské údolí prope urbem Praha
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'59.79"N, 14°18'53.72"E, ± 1000m
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1929-04
náleze: V. Krajina
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranici kvadrantů 6051b a 5951d
ID: 14161042

původní jméno: *Sesleria cerulea*
lokalita: Na stráni nad Řeporyjemi proti nádraží
nejbližší obec: Praha-Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'56.10"N, 14°18'35.22"E, ± 600m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1912-06-01
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161041

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Praha-Zadní Kopanina: PR Radotínské údolí, východní část vápencového skalního útvaru Vějíř, asi 50 m SV od křižovatky ulic K Zadní Kopanině a Kavylová
souřadnice: 50°0'1.60"N, 14°18'56.10"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2022-09-12
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14183385

5952a

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Bohemia centralis: In declivibus prope Praha-Jinonice.
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'32.73"N, 14°21'19.63"E, ± 800m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1957-04-06
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161045

5952c

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Stodůlky: nízký květnatý trávník na horní hraně vysoké vápencové stěny nad údolím Dalejského potoka 0,5 km J od čtvrti Velká Ohrada. 317 m n. m.
nejbližší obec: Praha-Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'47.20"N, 14°20'9.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 317 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2021-06-02
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14088805

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Okr. Hlavní město Praha: Praha-Stodůlky: nízký květnatý trávník na horní hraně vápencové stěny v dávno opuštěné části lomu nad údolím Dalejského potoka 0,55 km J od čtvrti Velká Ohrada. 300 m n. m.
nejbližší obec: Praha-Stodůlky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'45.50"N, 14°20'6.80"E, ± 5m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2021-06-02
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14088825

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: Okr. Praha, Prokopské údolí, na skalním povrchu u cesty, u žlutě značené cesty, 1,7 km západně od Hlubočep, vzácně

nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'21.90"N, 14°21'40.70"E, ± 100m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2010-04-18

nálezce: Veronika Kunclová

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161074

původní jméno: *Sesleria calcarea*

lokalita: Praha-Braník, Dobeška, u lomů

nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'35.18"N, 14°24'49.05"E, ± 150m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2000-05-04

nálezce: Jaroslav Rydlo

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161087

původní jméno: *Sesleria*

lokalita: severní stěna Špičáku v Prokopském údolí, Praha 5

nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'20.13"N, 14°21'40.58"E, ± 100m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1997-04-17

nálezce: Milan Řezáč

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161088

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: na západní části Branické skály (CHÚ), Praha 4

nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'28.60"N, 14°24'43.71"E, ± 300m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1997-04-21

nálezce: Milan Řezáč

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161089

původní jméno: *Sesleria varia* (Jacq.) Wettst.

lokalita: Praha. Diabasové skály na JZ okraji Prahy (Jinonice).

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'28.34"N, 14°22'8.92"E, ± 800m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1988-04-19

nálezce: J. Hanousek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161060

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: JV svahy nad Hlubočepy - Praha 5

nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'41.76"N, 14°23'42.83"E, ± 800m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1978-03-31

nálezce: Mir. Šrůtek

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161094

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Distr. Praha: in declivibus vallis Prokopské údolí
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.57"N, 14°22'8.20"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1975-04-04
náleze: Kirschner
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161067

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Praha: in rupe Černá skála, in valle Prokopské údolí, ca 1 km situ mer.-occ. a periphēria partis orbis Praha-Jinonice
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.44"N, 14°21'16.05"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-04-20
náleze: J. Havlíčková
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161061

původní jméno: *Sesleria calcarea* (Pers.) Opiz
lokalita: Jinonice u Prahy. [sic!, recte: Jinonice; nejspíš z Prokopského údolí]
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'26.95"N, 14°22'8.61"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1973-04-18
náleze: Nováková
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161076

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Praha 5, Prokopské údolí - strmé, S, SZ svahy u Jinonic
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'20.80"N, 14°21'59.49"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1972-03
náleze: Jarmila Kubíková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161073

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokalita: Praha-Hlubočepy: vápencové skály (na pokraji borového lesa)
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'26.12"N, 14°22'6.27"E, ± 800m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1954-05-12
náleze: L. Mühlstein
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161075

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Bohemia centralis: Praha; in declivibus prope vicum Velká Chuchle.
nejbližší obec: Praha-Slivenec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'56.95"N, 14°22'13.84"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1954-04-06
náleze: A. Žertová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161101

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz

lokalita: Okolí Prahy, obec Butovice, diabasový skalnatý ostroh asi 1 km JZ od obce, ca 310 m n. m.

nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'20.78"N, 14°21'21.51"E, ± 200m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1953-05-01

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: Na úklonech obrácených k S a SZ hojně. Diabas zde obsahuje četné žilky krystalického vápence. Ve spol. *Helianthemum canum*.

ID: 14161079

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Prokopské údolí u Prahy, na vápencových skalách, sev. exp.

nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1951-04-28

nálezce: Skalický

herbář: PRC

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14161093

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Střední Čechy. Diabasová stráž u Nové Vsi u Prahy. 310 m

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'35.50"N, 14°21'17.40"E, ± 150m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1950-04-15

nálezce: Čábera

herbář: CB

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14161050

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Radotínské údolí, asi 240 m, vápencová skála u silnice

nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'43.55"N, 14°20'28.01"E, ± 1500m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1949-04-10

nálezce: Jan Bubník

herbář: PR

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14161049

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Praha, údolí Sv. Prokopa

nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1948

nálezce: Č. Deyl

herbář: OLM

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14161053

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Střední Čechy - Prokopské údolí u Prahy. Na vápencových skalách u sv. Prokopa, velmi hojná (trsy). Exp. j., ca 300 m n. m.

nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'29.08"N, 14°22'33.81"E, ± 300m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1943-03-31

nálezce: V. Kočmíd

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161068

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Praha. Vápencová stepní stráň pod Slivencem při silnici do Chuchle. Expozice jižní.

nejbližší obec: Praha-Slivenec, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'3.80"N, 14°22'45.51"E, ± 800m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1941-05-18

nálezce: Miroslav Pulchart

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161082

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Prokop. údolí za Hlubočepy

nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1940-04-21

nálezce: Jaroslav Polívka

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161081

původní jméno: *Sesleria calcaria* ssp. *eucalcaria*

lokalita: Na vápencových skalách u lomu mezi Bráníkem a Dvorci v Praze. Expozice severozápadní.

nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'27.31"N, 14°24'46.33"E, ± 300m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1940-05-02

nálezce: Miroslav Pulchart

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161083

původní jméno: *Sesleria coerulea*

lokalita: Klukovice, stepnatý pahorek západně od obce.

nejbližší obec: Praha-Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'9.44"N, 14°21'8.81"E, ± 500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1940-04-24

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161090

původní jméno: *Sesleria calcaria* Opiz.

lokalita: Čechy střední, okolí Prahy, prokopské údolí.

nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'26.95"N, 14°22'8.61"E, ± 1000m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1939-04-21

nálezce: Kroulík

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161072

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Vápencové skály u Velké Chuchle
nejbližší obec: Praha-Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'54.00"N, 14°22'29.00"E, ± 400m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1936-04
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161098

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: in rupibus calcareis apud opp. Velká Chuchle prope urb. Praha, alt. 280 m s. m.
nejbližší obec: Praha-Slivenec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'56.95"N, 14°22'13.84"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1933-05
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161057

lokalita: in rupibus calcareis in valle apud urbem Velká Chuchle, alt. 280 m s. m.
nejbližší obec: Praha-Slivenec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'56.95"N, 14°22'13.84"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1933
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161058

původní jméno: *Sesleria calcaria* Opiz.
lokalita: Skály u Sv. Prokopa v okolí pražském.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.08"N, 14°22'33.81"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-04
náleze: K. Krčan
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161071

lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha: in rupibus calcareis in valle inter pag. Slivenec et Vel. Chuchle, 300 m s. m.
nejbližší obec: Praha-Slivenec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'56.95"N, 14°22'13.84"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1930-05
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161056

lokalita: Bohemia centr.: distr. Praha: in rupibus calcareis supra fl. Vltava inter opp. Dvorce et Braník, 260 m s. m.
nejbližší obec: Praha-Braník, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.31"N, 14°24'46.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1928-05
náleze: J. Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161055

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: In vatee "Prokopské údolí" ad Hlubočepy pr. Praha
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1926-04-25
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161070

původní jméno: *Sesleria calcaria* ssp. *varia*
lokalita: Stepní stráně v Radotínském údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'43.55"N, 14°20'28.01"E, ± 1500m
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-04-29
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161100

původní jméno: *Sesleria coerulea* b) *calcaria*
lokalita: Hlubočepy u Prahy.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'42.69"N, 14°23'29.55"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1918-06
náleze: Rohlena
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161084

původní jméno: *Sesleria coerulea* b) *calcaria*
lokalita: Na stráních nad Hlubočepy u Prahy.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'42.69"N, 14°23'29.55"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1918-06
náleze: Rohlena
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161085

původní jméno: *Sesleria coerulea* Ards.
lokalita: Stráň vápenitá, v údolí Sv. Prokopa u Prahy.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.23"N, 14°22'15.43"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-04-23
náleze: Kavina
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161065

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Stráň vápenitá, v údolí sv. Prokopa, u Prahy.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-04-23
náleze: K. Kavina
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161066

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Údolí sv. Prokopa.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1911-03-19
náleze: Josef Schönfeld
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161092

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Na vápenných skalách za Butovicemi u Prahy.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'58.05"N, 14°21'58.63"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1909-05-02
náleze: E. Baudyš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161046

původní jméno: *Sesleria coerulea* a) *calcareo*
lokalita: V údolí Butovickém u Prahy na diabas.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'58.05"N, 14°21'58.63"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1907-06
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161052

původní jméno: *Sesleria coerulea* a) *calcareo*
lokalita: Na skalách u sv. Prokopa u Prahy.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1902-05
náleze: Ladislav Fiala
herbář: BRNU;HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161059

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Stráň u Slivence
nejbližší obec: Praha-Slivenec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'56.95"N, 14°22'13.84"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-04-27
náleze: K. Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161054

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Praha: stráně u Sv. Prokopa.
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.08"N, 14°22'33.81"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-04
náleze: K. Točl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161096

původní jméno: *Sesleria coerulea* a) *calcarea*
lokalita: Sv. Prokop u Prahy.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1894-04
náleze: K. Točl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161097

původní jméno: *Sesleria caerulea* (L.) Ard.
lokalita: Pahorky u sv. Prokopa.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.00"N, 14°22'34.00"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1892-04-18
náleze: Emil Binder
herbář: HR;BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161047

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Praha: Stráně údolí sv. Prokopa
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-05
náleze: Jaroslav Košťál
herbář: MP;PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161069

původní jméno: *Sesleria coerulea* a) *calcarea*
lokalita: Hlubočep [= Hlubočepy] b. Prag [= Praha]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'42.69"N, 14°23'29.55"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1890-04
náleze: Watzel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161099

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Údolí sv. Prokopa u Prahy: na skalách.
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1877-05
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161051

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Sv. Prokop [= Prokopské údolí, Praha]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1861-04-09
náleze: B. Jiruš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161063

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: St. Procop [= Prokopské údolí, Praha]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1858-05-18
náleze: Petřina
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161080

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: St. Prokop [= Prokopské údolí] bei Prag [= Praha]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-04-05
náleze: F. Hennevogl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161062

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Auf Kalkfelsen zu St. Procop [= Prokopské údolí] bei Prag [= Praha]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1854-04
náleze: J. Kalmus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161064

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: St. Prokopi bei Prag [= Prokopské údolí]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.57"N, 14°22'8.20"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1854-06
náleze: A. Roth
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161086

původní jméno: *Sesleria calcaria* α *caerulea* b *elongata*
lokalita: S. Prokop [= Prokopské údolí, Praha]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1852-11-28
náleze: Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161077

původní jméno: *Sesleria calcaria* α *carulea* b *elongata*
lokalita: S. Prokop [= Prokopské údolí, Praha]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1852-04-11
náleze: Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161078

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokality: S. Prokop [= Prokopské údolí, Praha]
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.76"N, 14°22'17.61"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: F. Bozděch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. F. Berchtold;
ID: 14161048

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokality: Feldern bei Kuchelbad [= Chuchle, Praha].
nejbližší obec: Praha-Slivenec, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'56.95"N, 14°22'13.84"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161091

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokality: v. Felsen bei St. Prokop [= Prokopské údolí, Praha].
nejbližší obec: Praha-Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'29.08"N, 14°22'33.81"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: I. F. Tausch
herbář: PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exsikat: Tausch, Herb. Fl. Bohem., 1711
ID: 14161095

6048b

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Křivoklátsko: skalky proti zřícenině Týřova, SZ
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'25.22"N, 13°47'38.99"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: J. Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161102

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokality: 108. Týřovice: svahy nad Úpořským potokem 0,7 km JV od zříceniny Týřova
nejbližší obec: Týřovice
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. (1986): Příspěvek ke květeně Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. - Bohem. Centr. 15: 29-52.
projekt: FLDOK
ID: 8943632

6050b

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokality: CHKO Český kras, SPR Karlštejn, skála s křížem nad obcí Sv. Jan pod Skalou
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'13.48"N, 14°8'14.34"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-08-24
náleze: Josefusová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161106

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Karlštejnsko – Sv. Jan
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'8.10"N, 14°7'59.40"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962-07-04
náleze: J. Vaněček
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161109

lokality: Bohemia, regio Praha, distr. Beroun: ad decl. SW collis Herinky supra pag. Hostím in locis saxoso-stepposis, solo calcareo, alt. 430 m.
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'54.99"N, 14°6'44.06"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1955-05-08
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161104

původní jméno: *Sesleria*
lokality: suť. háj, Vel. hora (Okr. Beroun, Český kras, Srbsko, Velká hora)
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'52.01"N, 14°9'22.68"E, ± 150m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1951-05-12
náleze: J. Moravec
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161107

původní jméno: *Sesleria calcaria* Opiz.
lokality: Západočeský Kras. Sv. Jan, na skále, asi 430 m n. m.
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'7.70"N, 14°7'56.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1939-07-17
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161105

původní jméno: *Sesleria varia*
lokality: Karlův Týn [= Karlštejn]: skalnaté a kamenité chlomy na Dřínové hoře.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°57'29.00"N, 14°9'3.00"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1921-04-03
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161108

6050c

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: CHKO Český kras, okres Beroun, Na čihadle
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.10"N, 14°3'48.91"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-05-19
náleze: Josefusová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161111

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Bohemia centr.: in rupibus calcareis montis Zlatý kůň supra pag. Koněprusy prope opp. Beroun, alt. 450 m s. m.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'58.72"N, 14°3'57.62"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1932-04-17
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161110

lokalita: Zlatý kůň u Koněprus
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'58.72"N, 14°3'57.62"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1920-05-01
náleze: F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161112

6050d

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Okr. Beroun: Český kras: Srbsko: xerothermní trávníky v opuštěném vápencovém lomu na Chlumu 0,6 km S od obce. ca 350 m n. m.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'46.00"N, 14°8'3.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-05-06
náleze: Z. Kaplan
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 06/14
ID: 13685400

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Střední Čechy, Karlštejnsko, JV svah Velké hory, šípáková lesostep
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'53.73"N, 14°9'30.99"E, ± 120m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993-03-21
náleze: Z. Palice
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161122

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Bohemia, distr. Beroun. Srbsko: Krkavčí skály, škrapové pole
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'3.20"N, 14°7'21.05"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1984-05-01
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG84/058
ID: 14161133

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Bohemia, distr. Beroun. Srbsko: suchá stráň
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'14.11"N, 14°8'17.10"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1983-05-28
náleze: A. Vydrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no VG83/013
ID: 14161132

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Regio Český kras, distr. Beroun: in rupibus calcar. in decl. bor.-occid. collis Mramor (466 m.), ca 2,0 km situ occ.-mer.-occ. a centro pagu Liteň
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'1.21"N, 14°7'12.30"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981-05-02
náleze: Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranici kvadrantů 6050d a 6150b
ID: 14161128

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: CHKO Český kras, okres Beroun, skála severozápadně od Srbska
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'36.91"N, 14°7'52.43"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-04-30
náleze: Josefusová
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161116

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Karlštejn, j. svahy nad Srbskem, Český kras, okr. Beroun
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°55'56.83"N, 14°9'30.81"E, ± 1200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978-05-11
náleze: J. Smažík
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6050d a 6051c.
ID: 14161124

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: CHKO Český kras, SPR Koda u obce Srbsko, okres Beroun, vrchol skal na západním okraji rezervace, severně od Tobolského vrchu. 380 m n. m.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°55'53.82"N, 14°5'16.81"E, ± 400m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1977-06-18

nálezce: D. Haščynová

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161115

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Regio Český kras: in silva ad viam (turisticam rebre signatam) ca. 2 km situ or.-bor.-or. a pag. Srbsko

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'46.32"N, 14°9'32.81"E, ± 500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1975-05-11

nálezce: J. Štěpánek

herbář: LIT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161129

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz

lokalita: Český kras, okres Beroun, vrch Mramor 464 m; vápencové skalky na svahu obráceném k SZ (proti vrchu Bacín), asi 0,5 km ZJZ od kóty 464 m.

nejbližší obec: Liteň, okres Beroun

souřadnice: 49°53'59.48"N, 14°7'38.36"E, ± 500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1973-04-20

nálezce: Ladislav Palek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Hojně ve spol. *Pulsatilla pratensis*. Klásky in vivo namodralé.

ID: 14161121

původní jméno: *Sesleria coerulea*

lokalita: 08 Český kras, Beroun, Srbsko u Karlštejna; N 49°58', E 14°07'; quadr.: 6050

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'12.84"N, 14°8'4.53"E, ± 1500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1967-07

nálezce: Vladimír Čejka

herbář: PL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné.

ID: 14161113

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Český kras: Velká hora u Karlštejna, v rozvolněné šipákové doubravě na Z svahu; 350 m n. m.

nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun

souřadnice: 49°56'56.96"N, 14°9'18.67"E, ± 200m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1965-04-10

nálezce: Vladimír Tolman

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161130

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: skály nad Berouňkou (Okr. Beroun, Český kras, skály u Berouňky poblíž ústí Kačáku nad Srbskem)
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°56'57.74"N, 14°7'40.78"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1949-05-05
náleze: J. Moravec
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161120

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: In rupibus calcareis supra viam ferream ad vicum Krupná inter stationibus viae ferreae Budňany et Srbsko.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°55'59.23"N, 14°9'38.47"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05-14
náleze: Ivan Klášterský
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6050d a 6051c.
ID: 14161117

lokalita: In silvis Koda ad vicum Srbsko, haud procul ab oppido Beroun; solo calcareo.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'53.17"N, 14°7'20.86"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-04-23
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161118

lokalita: In valle calcareo Královská rokle dicto ad vicum Srbsko.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'42.18"N, 14°7'51.85"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-05-14
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161119

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Čechy střední - Praha: na kras. skal. stepi v Malé Kodě u Srbska - 350 m
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'1.60"N, 14°7'20.57"E, ± 1000m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-05-09
náleze: Šourek
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161125

původní jméno: *Sesleria calcaria* ssp. *eucalcaria*
lokalita: Čechy střední - Praha, na váp. stráni v Malé Kodě u Srbska - 350 m.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'59.18"N, 14°7'29.14"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-05-09
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161126

původní jméno: *Sesleria calcaria* Opiz
lokality: Malá Koda u Berouna.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°55'43.27"N, 14°7'53.76"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1940-05
náleze: J. Šourek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161127

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: okr. Beroun: stráž nad Beroučkou u Srbska
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'12.00"N, 14°7'55.00"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1937-05-15
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161131

lokality: Bohemia centr.: in rupibus calcareis supra fl. Beroučka apud opp. Srbsko, alt. 270 m s. m.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'11.12"N, 14°7'57.33"E, ± 1500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1932-04-23
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161114

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokality: Liteň: na sev. úbočí Mramoru na skalkách v hájích pořídku.
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'4.53"N, 14°7'39.40"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1915-05-11
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6050d a 6150b.
ID: 14161123

6051a

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Stř. Čechy - Karlické údolí u Dobřichovic. Na vápencovém ostrohu u Dolního Roblína, velmi hojná. Exp. JZ, ca 350 m n. m.
nejbližší obec: Roblín, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.55"N, 14°14'24.93"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1943-04-06
náleze: V. Kočmíd
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161136

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: in rupibus calcareis vallis rivuli Karlický potok pr. opp. Dobřichovice, alt. 270 m s. m.
nejbližší obec: Karlík, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.86"N, 14°14'51.60"E, ± 1500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1934-04-28
náleze: Josef Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6051a a 6051d.
ID: 14161134

lokalita: Bohemia centr.; in rupibus calcareis in valle rivuli Karlický potok apud opp. Dobřichovice, alt. 270 m s. m., exp. septentr.
nejbližší obec: Karlík, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.86"N, 14°14'51.60"E, ± 1500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1934-04-28
náleze: Josef Dostál; F. A. Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6051a a 6051d.
ID: 14161135

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Karlické údolí.
nejbližší obec: Karlík, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.86"N, 14°14'51.60"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1927-05-10
náleze: Vladimír Krajina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6051a a 6051d.
ID: 14161137

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: U Roblína
nejbližší obec: Roblín, okres Beroun
souřadnice: 49°57'22.55"N, 14°14'24.93"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1922-05
náleze: S. Trapl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161138

6051b

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Praha-Zadní Kopanina, PR Radotínské údolí, okraje skal a skalní stepi cca 80 m SZ nad Taslarovým mlýnem
souřadnice: 49°59'50.06"N, 14°18'29.66"E, ± 50m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2020-04-10
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13917391

původní jméno: *Sesleria caerulea*

lokalita: Praha-Zadní Kopanina, PR Radotínské údolí, strmý vápencový hřbítok s lesostepní vegetací nad Radotínským potokem, cca

300 m JZ od křižovatky ulic Kavylová a K Zadní Kopanině

souřadnice: 49°59'53.48"N, 14°18'43.33"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2020-06-05

nálezce: Jan Prančíl; Martin Čertner

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13950731

původní jméno: *Sesleria caerulea*

lokalita: Střední Čechy: okolí Prahy: V údolí Cikánek u Slivence na vápenatých stráních - asi 355 m n. m.

nejbližší obec: Praha-Slivenec, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'53.06"N, 14°19'15.99"E, ± 1000m

nadmořská výška: 355 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1942-05-26

nálezce: E. Güttler

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 5951d a 6051b.

ID: 14161140

původní jméno: *Sesleria caerulea* subsp. *calcareia*

lokalita: Bohemia centr.: in rupibus calcareis in valle Švarcava supra opp. Horní Černošice (ad Pekárkův mlýn), alt. ca 350 m s. m.

nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ

souřadnice: 49°57'55.87"N, 14°16'56.69"E, ± 1000m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1937-06-06

nálezce: Dostál

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161139

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opitz subsp. *eucalcaria* Dom.

lokalita: Čechy Střední: Radotínské údolí u skalky.

nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'57.02"N, 14°18'52.08"E, ± 1500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1937-04-10

nálezce: E. Hadač

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161141

původní jméno: *Sesleria caerulea*

lokalita: Radotínské údolí u Prahy.

nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'57.10"N, 14°18'49.60"E, ± 750m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1937-04-10

nálezce: Jindřich Houfek

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: na hranici kvadrantů 6051b a 5951d

ID: 14161142

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Bohemia centralis: in saxosis et lapidosis calcareis vallis Radotínské údolí prope urbem Praha, alt. circa 250–300 m. s. m.

nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'57.10"N, 14°18'49.60"E, ± 750m

nadmořská výška: 250-300 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1929-04

nálezce: V. Krajina

herbář: BRNM;BRNU;CB;HR;OLM;PR

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: exsikát: Domin et Krajina, Fl. Českoslov. Exs. no. 24; na hranici kvadrantů 6051b a 5951d

ID: 14161143

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz

lokalita: Radotínské údolí u Prahy.

nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'57.02"N, 14°18'52.08"E, ± 1500m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1929-06

nálezce: V. Krajina

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161144

původní jméno: *Sesleria coerulea*

lokalita: Černošice: vápencové skaliny coby 377 za Solopisky.

nejbližší obec: Solopisky, okres Praha-západ

souřadnice: 49°57'43.23"N, 14°16'53.68"E, ± 600m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1916-04-25

nálezce: František Schustler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161145

původní jméno: *Sesleria caerulea*

lokalita: Praha-Zadní Kopanina: PR Radotínské údolí, okraj skalní stepi nad levým břehem Radotínského potoka asi 85 m SSZ od Maškova Mlýna, asi 140 m VJV od křižovatky ulic K Zadní Kopanině a Kavyllová

souřadnice: 49°59'57.90"N, 14°18'60.00"E

nadmořská výška: 277 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2022-09-12

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14183358

6051c

původní jméno: *Sesleria caerulea*

lokalita: Karlštejn: suchý trávník ve světlině listnatého lesa na Z svahu vrchu Haknová (402 m) 330 km VJV od hradu nad obcí. 340 m.

nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun

souřadnice: 49°56'16.60"N, 14°11'35.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2019-04-06

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13778050

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Bohemia, Český kras, distr. Beroun. Karlštejn: skály v okolí hradu. Zem. souř.: 49°56'35" s. š., 14°11'13" v. d.; fytochorion: 8
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'35.00"N, 14°11'13.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997-08-13
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 443
ID: 14161147

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Karlův Týn: křovinatá stráň vrchu Haknovec substr. vápen.
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'16.73"N, 14°11'55.29"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-05-20
náleze: K. Pavlík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161149

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Skalky nad silnicí za Karlovým Týnem [= Karlštejn].
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.82"N, 14°11'17.85"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1927-05-08
náleze: Ivan Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161148

původní jméno: *Sesleria coerulea* var. *calcareo*
lokalita: Zadní Třebáň u Karlštejna: skály za nádražím.
nejbližší obec: Zadní Třebáň, okres Beroun
souřadnice: 49°55'6.52"N, 14°11'6.75"E, ± 800m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1914-05-24
náleze: L. F. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161146

původní jméno: *Sesleria coerulea* a.) *calcareo*
lokalita: Berounsko: na vápencových skalínách ve světlých hájích na Javorce u Karl. Týna [= Karlštejn].
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'15.59"N, 14°10'59.33"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1912-04-28
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161151

původní jméno: *Sesleria coerulea* a) *calcareo*
lokalita: K. Týn [= Karlštejn] stráně
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'21.32"N, 14°11'18.75"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1901-05
náleze: J. Židlický
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161153

původní jméno: *Sesleria coerulea* a) *calcareo*
lokality: Karlův Týn [= Karlštejn]
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'21.32"N, 14°11'18.75"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1900-05
náleze: J. Židlický
herbář: ROZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161152

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokality: na skále pod hradem Karlštejnským
nejbližší obec: Karlštejn, okres Beroun
souřadnice: 49°56'20.82"N, 14°11'17.85"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1882-05-07
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161150

6052a

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokality: Praha-Zbraslav: skála na prudkém Z svahu vrchu Hradiště 350 m J–JIV od hlavní budovy železniční stanice
nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'2.50"N, 14°24'2.60"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2020-04-26
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13921528

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokality: Okolí Prahy, Radotínské údolí; postranní údolíčko po levé straně Radotínského potoka, od lomů na slivenecký mramor směrem SV, ca 310 m n. m.
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'55.57"N, 14°19'35.45"E, ± 600m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1972-03-09
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: U vápencových skalek na travnatých úklonech obrácených k SZ, při cestě pod borovým lesíkem hojně ve spol. *Helianthemum canum*.
ID: 14161159

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: okr. Praha-západ: Radotínské údolí
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'42.00"N, 14°20'26.00"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1936-04-10
náleze: B. Válek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161162

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Bohemia centralis: In valle Radotínské údolí prope oppidum Radotín solo calcareo, alt. ca 300 m s. m.

nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'20.11"N, 14°21'2.31"E, ± 1500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1934-05

nálezce: Miloš Deyl

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161157

původní jméno: *Sesleria*

lokalita: Felsige Stellen. Böhm. Berge bei Závist [= Závist, Praha-Zbraslav]

nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha-západ

souřadnice: 49°57'59.48"N, 14°23'57.87"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1918-05-11

nálezce: Beck

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161154

původní jméno: *Sesleria coerulea* a.) *calcareo*

lokalita: Zbraslav: břidličné skály Závistského vrchu.

nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha-západ

souřadnice: 49°58'0.16"N, 14°23'58.57"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1916-05-14

nálezce: František Schustler

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161161

lokalita: Závist u Prahy

nejbližší obec: Praha-Zbraslav, okres Praha-západ

souřadnice: 49°58'0.32"N, 14°23'58.18"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1916-05-14

nálezce: K. Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161158

původní jméno: *Sesleria coerulea* a.) *calcareo*

lokalita: Radotín: skaliny v hájích proti Kosoři.

nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ

souřadnice: 49°59'23.99"N, 14°20'19.27"E, ± 600m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1914-04-20

nálezce: František Schustler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161160

původní jméno: *Sesleria coerulea* a) *calcareo*

lokalita: Radotínské údolí u Prahy: stráně u Drnového mlýna.

nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 49°59'45.40"N, 14°20'19.90"E, ± 600m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1907-06

nálezce: L. F. Čelakovský

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161156

původní jméno: *Sesleria coerulea* forma non *coerulea*
lokalita: U Kosoře za Radotínem na skalách vedle obyčejné.
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'20.07"N, 14°20'5.36"E, ± 600m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1883-05-06
náleze: Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161163

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Údolí Radotínské, na skalách.
nejbližší obec: Praha-Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'50.38"N, 14°20'11.35"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1880-05-02
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161155

6150b

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokalita: Český kras, okres Beroun, vrch Mramor 464 m, vápencové skalky na svahu exp. SZ (proti vrchu Bacín), asi 0,5 km ZJZ od kóty 464 m.
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°53'50.71"N, 14°7'6.21"E, ± 600m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1973-03-20
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Dosti hojně. In vivo klásky fialově modré.
ID: 14161166

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokalita: Český kras, okres Beroun, vrch Mramor 464 m, vápencové skalky na svahu obráceném k SZ (proti vrchu Bacín), asi 0,5 km ZJZ od kóty 464 m.
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°53'50.71"N, 14°7'6.21"E, ± 600m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1972-05-12
náleze: Ladislav Palek
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Dosti hojně ve spol. *Potentilla arenaria*, *Asperula glauca*, *Thlaspi perfoliatum*, *Anemone silvestris*, *Ajuga genevensis*, *Myosotis alpestris* aj.
ID: 14161165

6152a

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: na skále pod Štěchovicemi na l. břehu, ca 330 m s. m.
nejbližší obec: Štěchovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'38.60"N, 14°23'45.61"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1927-06-03
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161167

6246b

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Plzeňsko - Háj - Malochova skalka na levém břehu Mže
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'3.50"N, 13°26'6.71"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1971-05-12
náleze: M. Šandová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161181

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: 32 Křivoklátsko, Plzeň-sever, Druztová: přírodní památka Malochova skalka; N 49°46', E 13°27'; quadr.: 6246
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'3.50"N, 13°26'6.71"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1970-07-30
náleze: Jaroslava Nesvadbová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné.
ID: 14161178

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: 32 Křivoklátsko, Plzeň-sever, Druztová. Malochova skála u Plzně; N 49°46', E 13°27'; quadr.: 6246
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'3.50"N, 13°26'6.71"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1968-05-19
náleze: Helena Marková
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné.
ID: 14161176

lokalita: Plzeň-Senec. Skalnatá stráž lesní. Háje přímo pod ústím Senec. potoka
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'6.40"N, 13°26'6.81"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1938-05
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161177

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Na levém břehu "Mže" v "Háji" tvoří na třech větších skaliskách, celé porosty. Západně pod kotou 339.
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'58.64"N, 13°26'27.99"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1937-04-11
náleze: Antonín Sobota
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Poznámka na schedě: "ve společnosti violky srstnaté, jaterníku trojlaločného, penízku horním, sasanky hajní a kokoříku"
ID: 14161180

lokalita: V Háji, na skalce na levém břehu Berounky, asi 100 kroků pod ústím potůčku tekoucím od Sence.
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'6.40"N, 13°26'6.81"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1937-04-11
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161182

původní jméno: *Sesleria caerulea* v. *calcareo*
lokality: Plzeň: Skalnatý břeh v Háji
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'51.81"N, 13°26'21.01"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1926-04-01
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (see BRNU 179412 & 179414);
ID: 14161172

původní jméno: *Sesleria coerulea calcarea*
lokality: Plzeň – les Hájek
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'59.40"N, 13°26'29.20"E, ± 1200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-04-08
náleze: E. Jirášek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161168

původní jméno: *Sesleria coerulea calcarea*
lokality: Plzeň – les Hájek
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'59.40"N, 13°26'29.20"E, ± 1200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1909-05-08
náleze: E. Jirášek
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161169

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokality: Plzeň: Afanytová skála v Háji
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'3.50"N, 13°26'6.71"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1901-04-24
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161173

původní jméno: *Sesleria coerulea* a) *calcareo*
lokality: Skála v Háji.
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'3.50"N, 13°26'6.71"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1898-05-14
náleze: Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161171

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokality: Háj.
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'58.64"N, 13°26'27.99"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-04-26
náleze: Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161170

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Plzeň: Skála v Háji opodál ústí pramínku v Studeném dole.
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'3.50"N, 13°26'6.71"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-04-26
náleze: F. Maloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161174

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Plzeň: Afanitová skála na I. bř. Berounky v Háji
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'3.50"N, 13°26'6.71"E, ± 600m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1896-04-26
náleze: F. Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J. Podpěra;
ID: 14161175

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Skály v Háji (Kupka, Zábělá) za vtokem Seneckého potoka.
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'58.64"N, 13°26'27.99"E, ± 1000m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161179

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: 3. PP Malochova skalka: nachází se S obce Plzeň-Bukovec, na strmých stráních k břehu řeky Berounky,
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'60.00"N, 13°26'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-05-08
pramen: Kučera T. Č. (2002): Exkurze západočeské pobočky ČBS na Věžku a Malochovu skalku. - Calluna 7: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7956556

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: /1/ Plzeň: "Malochovy skalky", nacházejí se nad řekou Berounkou, S obce Plzeň-Bukovec, exp.JZ
nejbližší obec: Plzeň-Bukovec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'60.00"N, 13°26'5.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Charvát P. (2005): Naučná stezka "Po stopách Františka Malocha". - Calluna 10: 19-20.
projekt: FLDOK
ID: 7959184

6252b

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Měřín (vých. břeh Vltavy) asi 8 km nad Slapskou přehradou, amfibolické horniny jílovského pásma
nejbližší obec: Měřín, okres Benešov
souřadnice: 49°47'38.59"N, 14°26'3.40"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-04-24
náleze: Ložek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161183

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Rabyně_520240
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov
souřadnice: 49°47'47.08"N, 14°26'8.02"E, ± 79m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-30
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097743

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Blaženice_520202
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'34.58"N, 14°26'0.49"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-05
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097448

6252c

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Střední Povltaví - Albertovy skály 3,5 km SV od obce Křepeň, skalní výchozy nad vyhl. č. 8, 350 m n. m.
nejbližší obec: Křepeň, okres Příbram
souřadnice: 49°43'39.73"N, 14°22'2.43"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-03-18
náleze: J. Jiráková
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161186

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Střední Čechy, Sedlčany, Křepeň, Albertovy skály nad Vltavou (nevápencové)
nejbližší obec: Křepeň, okres Příbram
souřadnice: 49°43'18.79"N, 14°22'1.15"E, ± 1200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-08
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161185

lokalita: Selčany [= Sedlčany]. Posud jen u Vltavy na jediném místě málo trsů, totiž: proti Obozu (nad hospodou zvanou "Trenčín" na kraji stráně, po které roste hojně *Anthericum liliago*.)
nejbližší obec: Oboz, okres Příbram
souřadnice: 49°43'40.68"N, 14°21'7.41"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Dědina
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161184

původní jméno: *Sesleria caerulea*

lokality: 8. Čelina: Smilovické skály, komplex kyselých až mírně bazických vyvěřelých skal Z od osady Smilovice, 49°43'39"N, 14°21'07"E, 270–280 m n. m.

nejbližší obec: Křepeň, okres Příbram

souřadnice: 49°43'39.00"N, 14°21'7.00"E

nadmořská výška: 270–280 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

pramen: Malíček J., Hlaváček R. & Marek M. (2017): Vzácné rostliny skalních komplexů ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 19–36.

projekt: Florlit

poznámka: 2012-2016

ID: 13856720

6356b

původní jméno: *Sesleria caerulea* (L.) Ard.

lokality: Zruč nad Sázavou: v řídkém borovém lese nad pravým břehem sedlického zálivu dolnokralovické přehrady ca 1,5 km SV od obce Sedlice, serpentin

nejbližší obec: Borovsko, okres Benešov

souřadnice: 49°41'12.69"N, 15°6'11.86"E, ± 200m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1976-06-18

nálezce: Miroslav Smejkal

herbář: MJ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13989542

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz

lokality: Benešov, Hulice, Hadce u Želivky NPP, 300 m S od dálničního mostu, 1 km SV od osady Sedlice, hadcové bory

nejbližší obec: Hulice, okres Benešov

souřadnice: 49°41'26.00"N, 15°6'2.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2011-06-15

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161196

původní jméno: *Sesleria caerulea*

lokality: Bohemia, distr. Benešov. Bernartice: hadcové svahy nad Sedlickým potokem S od dálničního mostu, 2,1 km SZ od obce

nejbližší obec: Borovsko, okres Benešov

souřadnice: 49°41'17.76"N, 15°6'22.24"E, ± 500m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-05-17

nálezce: V. Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: collection no VG01/295

ID: 14161191

původní jméno: *Sesleria albicans* Kit. ex Schultes

lokality: okr. Benešov: Sedlice, 1 km V obce, u dálnice, hadcová lesostep. 380 m n. m.

nejbližší obec: Sedlice, okres Benešov

souřadnice: 49°41'12.16"N, 15°6'15.35"E, ± 200m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1997-07-02

nálezce: Věra Samková

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161195

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: distr. Benešov: in declivibus vallis supra ripam dextram fluminis Sedlický potok ca 1,5 km cursu merid.-orient. a pago

Borovsko; Pinetum lucidum in substr. serpentini.

nejbližší obec: Borovsko, okres Benešov

souřadnice: 49°41'17.76"N, 15°6'22.23"E, ± 500m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1976-06-18

nálezce: M. Smejkal

herbář: BRNM;BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161197

lokality: Svah k. 419 mezi Želivkou a pot. nad Franclovým mlýnem, 370-390 m n. m., LZ Ledec n. Sáz., pol. Němčice

nejbližší obec: Borovsko, okres Benešov

souřadnice: 49°41'16.43"N, 15°6'19.90"E, ± 1000m

nadmořská výška: 370-390 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1969-06-16

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161198

lokality: Bohemia centralis, in valle rivuli Sedlický potok prope vicum Sedlice solo serpentino.

nejbližší obec: Sedlice, okres Benešov

souřadnice: 49°41'20.33"N, 15°6'4.42"E, ± 600m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1968-05-29

nálezce: M. Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161188

původní jméno: *Sesleria calcarea*

lokality: Dol. Kralovice, hadce, př. údolí u Sedlického potoka.

nejbližší obec: Bernartice, okres Benešov

souřadnice: 49°41'17.00"N, 15°6'19.40"E, ± 650m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1961-06-09

nálezce: Blažková

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161187

původní jméno: *Sesleria*

lokality: hadce u Sedlického potoka (Okr. Benešov, Borovsko - Sedlice, hadce u Sedlického potoka)

nejbližší obec: Bernartice, okres Benešov

souřadnice: 49°41'17.25"N, 15°6'18.85"E, ± 500m

nadmořská výška: 388 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1961-06-09

nálezce: J. Holub

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161193

původní jméno: *Sesleria*

lokality: Sedlický potok (Okr. Benešov, Sedlice, Sedlický potok)

nejbližší obec: Keblov, okres Benešov

souřadnice: 49°41'10.96"N, 15°6'4.44"E, ± 500m

nadmořská výška: 394 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 1960-05-31

nálezce: J. Holub

herbář: PRA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161192

lokality: Bohemia orientalis: in valle rivuli Sedlický potok prope vicum Dolní Kralovice, solo serpentinico.
nejbližší obec: Sedlice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'20.33"N, 15°6'4.42"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-04
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161189

lokality: Bohemia orientalis: In Pinetis inter vicos Borovsko et Sedlice, haud procul ab oppido Zruč nad Sázavou. Solo serpentinico.
nejbližší obec: Sedlice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'20.33"N, 15°6'4.42"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-16
náleze: Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161190

původní jméno: *Sesleria calcaria* Opiz.
lokality: V souvislých porostech v pěchavovém boru hadcové oblasti u Dolních Kralovic.
nejbližší obec: Sedlice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'16.90"N, 15°6'20.52"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953-05-20
náleze: Alfréd Kobrle
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161194

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Dolní Kralovice: in rupibus serpentin.
nejbližší obec: Dolní Kralovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'14.09"N, 15°6'17.12"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1946-09-22
náleze: J. Suza
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161200

6357b

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokality: Východočeský kraj, Ledec nad Sázavou: vápencové svahy nad řekou ve V části města.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'10.05"N, 15°17'24.45"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-05
náleze: Jaroslava Krátká
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161199

6367a

lokality: Javoříčko – Zkamenělý zámek
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.43"N, 16°54'13.36"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1988-05-24
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V době excerptce dat sběr v oddělené kolekci, zatím pouze s provizorní schedou, bez uvedeného jména náleze.
ID: 14136532

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Morava, Bouzovská pahorkatina, "Zkamenělý zámek" u obce Javoříčko, ca 500 m n. m.
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.43"N, 16°54'13.36"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1933-05
náleze: M. A. Lysák
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136534

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: okr. Olomouc: Javoříčko, na skále "Zkamenělý zámek", cca 1,5 km JZ obce; 480 m s. m.; na zastíněné vápencové skále
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.39"N, 16°54'12.79"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1990-06-27
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161211

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Javoříčský Kras, Kamenný zámek, vápencové skalky
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.43"N, 16°54'13.36"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1966-05-15
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161205

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Javoříčko - Špraněk
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.43"N, 16°54'13.36"E, ± 600m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1966-05-15
náleze: Rztomilý
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161210

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Litovel - Zkamenělé Zámky, roztroušeně, místně
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.43"N, 16°54'13.36"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-06-01
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161204

lokalita: Javoříčko: Zkamenělý zámek
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.43"N, 16°54'13.36"E, ± 600m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1955-05-11
náleze: Šula
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161212

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Březina, okres Litovel: na vrchole "Zkamenělého zámku", vápencová skaliska (535 m n. m.); hojně.

nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'2.43"N, 16°54'13.36"E, ± 600m

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1944-05-28

nálezce: Jaroslav Němec

herbář: OLM;PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161209

lokalita: distr. Olomouc: in rupibus calcareis apud ruinam Zkamenělý zámek prope vic. Javoříčko apud opp. Bouzov, 530 m

nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'2.39"N, 16°54'12.79"E, ± 200m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1941-07-13

nálezce: Josef Dostál

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161206

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Sev. Morava: váp. skalky na "Zkamenělém zámku" u Bouzova, přes 500 m n. m.

nejbližší obec: Luká, okres Olomouc

souřadnice: 49°39'59.73"N, 16°54'25.25"E, ± 800m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1940-06-23

nálezce: Eduard Hejný

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161207

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Sev. Morava: Zkamenělý zámek, váp. skalky a stráně asi 530 m, u Litovle.

nejbližší obec: Svatka, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'2.39"N, 16°54'12.79"E, ± 200m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1940-06-23

nálezce: Eduard Hejný

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161208

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: Moravia. Loštice: "Zkamenělé zámky" u Bouzova.

nejbližší obec: Luká, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'2.44"N, 16°54'13.36"E, ± 300m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1905-05-27

nálezce: F. Čouka; J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: ex herb. F. Čouka;

ID: 14161201

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: "Zkamenělé zámky" pr. Bousov.
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.44"N, 16°54'13.36"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1905-05
náleze: František Čouka
herbář: BRNM;BRNU;PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161202

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Moravia. Loštice: "Zkamenělé zámky" u Bouzova.
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.44"N, 16°54'13.36"E, ± 300m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1905-05-27
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161203

6564c

původní jméno: *Sesleria caerulea* (L.) Ard.
lokalita: Doubravník (12 km JJV od Bystřice nad Pernštejnem), PR Sokolí skála, nad železničním tunelem u želez. zastávky Prudká, 1 km JV od obce
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'15.00"N, 16°22'3.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-03-07
náleze: Jiří Juříčka
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13989537

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Flora moravica. Distr. Tišnov, Sokolí skála prope Borač
nejbližší obec: Borač, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'52.00"N, 16°22'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-05-05
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161215

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: Sokolí skála u Doubravníka severozápadně od města Tišnov; ca 400 m s. m.
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'37.66"N, 16°22'44.50"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-06-27
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161214

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: pag. Tišnov: In abruptis supra ripam dextram fl. Svatka I. d. Prudká inter Boraie et Doubravník (cum Cotoneaster melanoc.)
nejbližší obec: Borač, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'52.00"N, 16°22'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-04-26
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161216

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Skály u tunelu mezi Doubravníkem a Boračí
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'14.17"N, 16°21'59.73"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1926
náleze: Alois Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161217

6566c

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Flora moravica. Hřebenáč ad Sloup
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
souřadnice: 49°24'37.17"N, 16°44'16.44"E, ± 400m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1912-04
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161218

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Moravský kras, Sloup, úpatí Z orient. svahu asi 50m J od vchodu do Sloupsko-Šošůvských jeskyní
souřadnice: 49°24'33.00"N, 16°44'20.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1974-08-22
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1975): Xerothermní a subxerothermní vegetace Moravského krasu. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ ČSAV Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2066728

6664a

lokalita: distr. Tišnov: in rupibus calcareis sub summo collis Květnica, alt. 460 m, exp. N
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'34.44"N, 16°24'53.16"E, ± 600m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1942-07-11
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6664a a 6664b.
ID: 14161220

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: Tišnov, údolí Svratky jižně "Lida" na váp. pruhu v lese
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'15.30"N, 16°24'43.96"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1937-05-09
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161234

původní jméno: *Sesleria caerulea* var. *calcaria*
lokalita: Flora moravica. Tišnov, Květnice, západní část
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'30.11"N, 16°24'39.33"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1920-04
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161221

6664b

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravia merid.: in decliv. merid. collis Květnice supra opp. Tišnov, 400 m, s. calcareo
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.58"N, 16°24'54.32"E, ± 600m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-06-15
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6664a a 6664b.
ID: 14161222

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: Tišnov: Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'28.00"N, 16°24'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1926-05-20
náleze: A. Uhrová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161223

6664d

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Moravia, jižní Morava, distr. Brno-venkov. Malhostovice: Malhostovická pecka; travinná a skalnatá step. S. m. 322 m
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'33.00"N, 16°29'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-05-28
náleze: D. Trčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DT09/032
ID: 14161244

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: Flora moravica: Moravia centr., Distr. Kuřim, Malhostovice: jižní svahy PP Malhostovická pecka asi 0,5 km J od obce. S. m. 300 m

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'33.70"N, 16°29'42.91"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1999-05-20

nálezce: K. Kratochvílová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161231

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: Flora moravica: Kuřimsko. Na vápencových skalkách na sev. úbočí PP Pecka u Malhostovic v silné populaci ve společ. sv.

Seslerio-Festucion glaucae. S. m. 320 m

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'34.47"N, 16°29'42.73"E, ± 100m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1998-06-20

nálezce: J. Saul

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161236

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: předhůří Čsm. vrchoviny, Kuřim, Malhostovice, na vápencovém skalisku v polích J od obce, hojně (SPR Pecka); 330 m s. m.

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'33.70"N, 16°29'42.91"E, ± 300m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1982-04-04

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161235

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: Sz okolí Brna. Vápencové skalnaté úbočí pod vrcholem Čebínky u Čebína (kota 431), sklon k východu; v. 410 m n. m.

nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'10.56"N, 16°29'9.96"E, ± 300m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1981-07-11

nálezce: J. Saul

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161238

původní jméno: *Sesleria caerulea*

lokalita: Flora Bohemica: distr. Tišnov: Na vápencové skalce u silnice proti vápence v Čebíně. S. m. cca 350 m

nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°18'51.42"N, 16°29'19.29"E, ± 700m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1981-05-20

nálezce: Josef Skryja

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161239

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: sev. okolí Brna - Kuřimsko. Na severním úbočí vápencového kopečku u Malhostovic - hojně. v. cca 320 m

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'36.78"N, 16°29'42.19"E, ± 150m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1978-04-23

nálezce: J. Saul

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161237

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokality: Tišnov: Vápencové skály na Malhostovické pecce; 310 m s. m.

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'33.70"N, 16°29'42.91"E, ± 100m

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1963-04-20

nálezce: Josef Dvořák

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161227

původní jméno: *Sesleria calcaria* Opiz.

lokality: Tišnov: štěrbiny vápencových skal na "Malhostovické pecce".

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'33.25"N, 16°29'44.13"E, ± 200m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1963-04-13

nálezce: Josef Dvořák

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161228

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokality: Čebín: Malhostovická pecka, štěrbiny vápencových skal; 330 m s. m.

nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'33.70"N, 16°29'42.91"E, ± 300m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1962-04-28

nálezce: Josef Dvořák

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161226

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokality: Čebín: štěrbiny vápencových skal na vrcholu Čebínky; 420 m s. m.

nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°19'10.67"N, 16°29'4.87"E, ± 300m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1961-04-02

nálezce: Josef Dvořák

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161225

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: Čebínka. S. m. cca 380 m
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'10.67"N, 16°29'4.86"E, ± 600m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1960-04-17
náleze: L. Chlumská
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161230

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Tišnov: kopec Čebínka, vápencové skalky; ca 400 m
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'10.67"N, 16°29'4.87"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-04-25
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161241

lokalita: Drásovský kopeček.
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'25.34"N, 16°29'43.85"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1941-05
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161232

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Tišnov (Čebínky)
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'9.13"N, 16°29'4.02"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1941-05-22
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6664d a 6764b.
ID: 14161240

lokalita: Moravia centralis: in declivibus calcareis merid. collis Čebínka supra vicum Čebín, situ merid.-orient. ab opp. Tišnov, alt. cca 300-430 m s. m.
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'1.62"N, 16°29'2.04"E, ± 300m
nadmořská výška: 300-430 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1939-07-08
náleze: K. Domin; V. Jirásek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161224

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Čebínka u Kuříma.
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'10.67"N, 16°29'4.87"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-06
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161242

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Tišnov: Čebínka (ca 400 m)
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'10.67"N, 16°29'4.87"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-04-14
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161243

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Čebínka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'10.67"N, 16°29'4.86"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1922-04
náleze: Weighart
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161245

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Čebínka; jižní strana.
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'5.67"N, 16°29'7.03"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1916-03-30
náleze: V. Filkuka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161229

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Berg b. Tschebin [= Čebín]
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'10.67"N, 16°29'4.86"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. S. Pluskal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161233

6665a

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Kutý u Skaličky
nejbližší obec: Skalička, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'25.68"N, 16°31'5.36"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1928-05
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161247

původní jméno: *Sesleria calcaria* f. *aristata*
lokalita: Tišnov: Kutý u Skaličky.
nejbližší obec: Skalička, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'25.68"N, 16°31'5.36"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1927-10
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161248

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Kutý. Skalička u Drásova
nejbližší obec: Skalička, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'25.68"N, 16°31'5.36"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-05-06
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161246

6666a

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: CZE: Moravský Kras, Blansko. Blansko, Nové Dvory - na vápencových skalách nad cestou v Pustém Žlebu asi 500 m ZSZ od jezírka v propasti Macocha, 400 m s. m.; coord.: N 49° 23', E 16° 44' (WGS-84), quadr.: 6666a
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'60.00"N, 16°44'0.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2001-05-06
náleze: L. Ekrt; E. Hofhanzlová
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161252

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Flora moravica: Moravský kras. Pustý žleb – Staré zámky. S. m. 460 m
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°22'8.64"N, 16°42'53.94"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-05-11
náleze: F. Zachoval
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161265

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Údolí Punkvy u Blanska
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°22'17.39"N, 16°43'27.12"E, ± 2500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-05-12
náleze: Eduard Formánek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161253

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Czech Republic, S. Moravia, Blansko, Vilémovice, vicinity of the Macocha abyss
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'22.00"N, 16°43'51.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-18
náleze: L. Piechová; J. Kirschner
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161258

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: MK: výslunná ostrožna zv. Hanák nad Salmovkou
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'44.40"N, 16°42'31.41"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-05-31
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 68 a 70.
ID: 14161264

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravský kras: Chobot
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'59.04"N, 16°43'29.65"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1970-04-23
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161263

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravský kras: Chobot
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'59.04"N, 16°43'29.65"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1964-05-07
náleze: J. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161261

původní jméno: *Sesleria calcaria* f. *elongata*
lokalita: Moravský Kras, blíže Macochy
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°22'23.65"N, 16°43'47.34"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1960-08-21
náleze: Č. Deyl
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161250

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Mor. Kras: Pustý žleb
nejbližší obec: Vavřinec, okres Blansko
souřadnice: 49°22'8.64"N, 16°42'53.94"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1948-05-15
náleze: Jan Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161262

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Blansko-Macocha, Suchý žleb, na váp. skále nad silnicí
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°21'54.32"N, 16°43'43.82"E, ± 600m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1943-07-10
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161259

lokality: reg. Moravský Kras, distr. Blansko: in Lapidosis ad declivia vallis rivuli Punkva versus molam Skalní mlýn, s. calcareo, alt. cca 380 m
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'48.62"N, 16°42'29.44"E, ± 1000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1942-07-07
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 68 a 70.
ID: 14161251

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Pustý žleb v Moravském Krasu
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'32.95"N, 16°43'25.88"E, ± 2500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929-05-09
náleze: Karel Pavlík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161257

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokality: V údolí Punkvy blíže Blanska
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'46.82"N, 16°42'36.51"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1883-05-29
náleze: V. Spitzner
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 68 a 70.
ID: 14161260

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokality: Felsen des Punkwathal [= Punkevní údolí]
nejbližší obec: Blansko, okres Blansko
souřadnice: 49°21'31.75"N, 16°41'40.89"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1867-05
náleze: Haslinger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161254

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Mähren: Macocha b. Blansko.
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'23.65"N, 16°43'47.34"E, ± 600m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1867-05-01
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161256

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Macocha
nejbližší obec: Vilémovice, okres Blansko
souřadnice: 49°22'23.65"N, 16°43'47.34"E, ± 600m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: s. d.
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161255

6666b

lokalita: Moravia centr.: regio Moravský Kras: in rupibus calcareis supra spelaeum ad pag. Ostrov, 480 m
nejbližší obec: Ostrov u Macochy, okres Blansko
souřadnice: 49°22'33.12"N, 16°45'24.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1943-07-16
náleze: Josef Dostál
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161266

6666c

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: 68 Moravské podhůří Vysočiny, Blansko: Býčí skála V Adamova; N 49°22', E 16°37'; quadr.: 6665
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'26.86"N, 16°41'41.22"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980-07-17
náleze: Vladimír Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Souřadnice uvedené na schedě jsou nepřesné.
ID: 14161267

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Býčí skála im Josefsthal [= Josefovské údolí] bei Brünn [= Brno]
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'19.12"N, 16°40'41.85"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1888-05
náleze: Hanáček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 68 a 70.
ID: 14161268

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Josefsthál [= Josefovské údolí, Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'24.08"N, 16°40'24.93"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1866
náleze: Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 68 a 70.
ID: 14161269

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Josefsthál [= Josefovské údolí, Adamov]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'24.08"N, 16°40'24.93"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1866-05-06
náleze: Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 68 a 70.
ID: 14161270

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Beyčí skála [= Býčí skála]
nejbližší obec: Adamov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'19.12"N, 16°40'41.85"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1864-05-12
náleze: C. Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích fytochorionů 68 a 70.
ID: 14161271

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Adamsthál [= údolí u Adamova]
nejbližší obec: Adamov, okres Blansko
souřadnice: 49°18'23.76"N, 16°40'43.84"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: Haslinger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161249

6764b

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: 68. Mor. podh. Vysoč., Veverská Bítýška, báze slepencové skalky u stepní světliny suchých doubrav na příkrých Z slepencových svazích nad L břehem Brněnské přehrady, ve střední části PR Břenčák, JV obce, vz.; 290 m s. m.
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'23.57"N, 16°27'31.64"E, ± 600m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-04-12
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161274

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: předhůří Čsm. vrchoviny, Brno, Vev. Bítýška, na slepencové skalce na stráni nad přístavištěm u konce Br. přehrady, V od obce, vzácně; ca 260 m n. m.

nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-město

souřadnice: 49°16'23.57"N, 16°27'31.64"E, ± 600m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-04-12

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161275

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: Flora moravica: Kuřimsko. Slepencové skály PP Břenčák nad přehradním jezerem 2 km JV Chudčic, pořídka. S. m. 350 m

nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-město

souřadnice: 49°16'23.42"N, 16°27'30.43"E, ± 800m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-06-23

nálezce: J. Saul

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161277

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Brno, v údolí Svratky u Veverské Bítýšky na slepencových stráních nad přístavištěm, vzácně; 280 m s. m.

nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-město

souřadnice: 49°16'23.57"N, 16°27'31.64"E, ± 600m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1982-03-27

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161276

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: Sz okolí Brna. Slepencové skály na jz úbočí lesního komplexu jv obce Chudčice - pořídka; 290 m n. m.

nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-město

souřadnice: 49°16'25.85"N, 16°27'32.42"E, ± 600m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1981-06-20

nálezce: J. Saul

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161278

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Vevří Bítýška: kamenité svahy nad přehradou zv. "Kuňky"; 400 m s. m.

nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-město

souřadnice: 49°16'6.06"N, 16°28'5.09"E, ± 1000m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1964-04-24

nálezce: Josef Dvořák

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161272

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Veverí Bítýška: skalky na vrcholu "Kuněk" nad přehradou; 420 m s. m.
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'6.06"N, 16°28'5.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-04-24
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161273

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravia centr.: Brno, in valle fl. Svatka pr. Vever. Bítýška in rup. conglomeratis permicis pr. molam; ca 300 m s. m.
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'38.39"N, 16°26'45.95"E, ± 1200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-03-10
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Poznámka na schedě: "Locus Moraviae novus!".
ID: 14161279

6765c

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Brno: skály nad levým břehem Svatky u Kamenného mlýna (proti loděnicím univerzity)
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'2.86"N, 16°34'6.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-09-02
náleze: M. Smejkal
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets (see BRNU 552771-a & 552772); na hranicích kvadrantů 6765c a 6865a.
ID: 14161283

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: Brno, mezi Žabovřesky a Pisárkami, ul. Kamenomlýnská, na diabasové skále nad ř. Svatkou, hojně. S. m.
250 m
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'2.86"N, 16°34'6.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-04-01
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM;BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6765c a 6865a.
ID: 14161282

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Brno, ul. Kamenomlýnská, na skále (baz. podklad) nad ř. Svatkou, mezi Žabovřesky a Pisárkami; ca 250 m n. m.
nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'2.87"N, 16°34'6.36"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1979-05-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6765c a 6865a.
ID: 14161281

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Brno, ul. Kamenomlýnská, na skále (baz. podklad) nad ř. Svatkou, mezi Žabovřesky a Pisárkami; ca 250 m n. m.

nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město

souřadnice: 49°12'2.87"N, 16°34'6.36"E, ± 500m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1974-04-16

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6765c a 6865a.

ID: 14161280

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Flora moravica: Brno, Kamenný mlýn, in decl. graniticis

nejbližší obec: Brno-Žabovřesky, okres Brno-město

souřadnice: 49°12'2.86"N, 16°34'6.36"E, ± 500m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1932-04

nálezce: Jindřich Suza

herbář: BRNU

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6765c a 6865a.

ID: 14161284

6766a

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: Babice nad Svitavou, území PR Čihadlo; 450 m n. m.

nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'30.95"N, 16°42'10.87"E, ± 600m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 2004-04-03

nálezce: coll.?

herbář: BRNM

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 68 a 70.

ID: 14161286

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Moravský kras: Brno - asi 0,3 km JJV obce Babice nad Svit., exponované vápencové skalky na Z svahu listnatého lesa; ca 450 m

nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°16'46.75"N, 16°41'56.07"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1978-05-15

nálezce: Richard Doležal

herbář: BRNM

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14161287

původní jméno: *Sesleria calcarea*

lokalita: Vyškov: in rupibus calcareis ad pagum Křtiny

nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko

souřadnice: 49°17'46.80"N, 16°44'32.67"E, ± 1500m

fytochorion: 70. Moravský kras

datum: 1939-04-17

nálezce: V. Skřivánek

herbář: BRNM

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: Na hranicích fytochorionů 70 a 71c.

ID: 14161288

6766c

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Moravia, Dražanská vrchovina, distr. Brno-venkov. Mokrý-Horákov: mezi Horákovským lesem a PP U staré vápenice, 2,05 km ZSZ od Kaple Proměnění Páně v Mokrém; T3.2 Pěchavové trávníky; 388 m s. m. Zem. souř.: 491343 N & 164324 E
nejbližší obec: Mokrý-Horákov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'43.00"N, 16°43'24.00"E
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2018-07-28
náleze: Marcel Bartoš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MB18/237; vegetation plot: MB045
ID: 14161289

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Moravský kras, Ochoz: ve stinných partiích vápencové skály nad údolím Řičky SSZ od Mokerské myslivny, vyhlídková skála s dřevěným křížem; 420 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'6.27"N, 16°44'13.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1981-04-18
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161292

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Moravský kras, Ochoz: na vápencové ostrožně východně nad Prostředním mlýnem ve stinných partiích; 420 m
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'13.26"N, 16°44'17.28"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1981-04-18
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161293

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravský kras, údolí Řičky, SPR Pekárna - levý břeh Řičky, skály na hraně svahu (lok. V), exp. S, podklad - dev. vápenec; 400 m s. m.
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'32.62"N, 16°44'36.20"E, ± 1000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1977-06-21
náleze: Ivan Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161296

původní jméno: *Sesleria calcaria* subsp. *eucalcaria*
lokalita: Brno: Vápencová step na vrcholu kóty 391 nad Řičkou blízko vesnice Mokrý; 391 m s. m.
nejbližší obec: Mokrý, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'26.49"N, 16°44'17.76"E, ± 1000m
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1949-04-17
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161294

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica. Hády u Brna, Šumbera
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'44.92"N, 16°41'7.29"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1948-05-16
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161291

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica. Vápencové skály na "Šumbeře" v polesí "Hády u Brna"
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'44.92"N, 16°41'7.29"E, ± 500m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1946-03-24
náleze: J. Bič
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161290

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moraviae centralis. Hády u Brna; vápenc. skalky
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'30.68"N, 16°40'37.20"E, ± 600m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1929-06-14
náleze: Karel Pavlík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161297

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Hadiberg [= Hády, Brno]
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'12.00"N, 16°40'24.00"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1857-05
náleze: A. Makowsky
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161295

6862d

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: 16. Znoj.-brn. pah., TR, Kramolín, hrubá balvanitá amfibolitová suť v S části hráze Dalešické přehrady, ca 1,15 km JJZ středu obce, 410-400 m s. m.
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'34.04"N, 16°7'22.38"E, ± 100m
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-06-17
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM;ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161299

6863c

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Flora Moravica: Biskoupky na Moravě: smíšený les na hraně skalní ostrožny nad L. bř. Jihlavy, na Z svahu kopce v trati Skály, 250 m ZJZ koty 341 m, 3,0 km J [sic!, recte: Z] středu obce; S. m. 270 m
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'2.28"N, 16°14'20.22"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-06-04
nálezc: R. Řepka
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161306

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: 6863c: TR: Mohelno, 10 km J od Náměště n. Osl.: zalesněné sev. svahy nad hrází údolní nádrže Mohelno nad pravým břehem Jihlavy, 1,5 km JV obce; ca 300 m s. m.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'0.66"N, 16°11'26.84"E, ± 800m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-07
nálezc: Ivan Růžička
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161305

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Údolí Jihlavy, Dukovany; stinný žleb po pravé straně ústí Dukovanského potoka sv. od obce; 320 m
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.10"N, 16°12'6.88"E, ± 400m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-07-06
nálezc: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161303

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Mohelno, pravý břeh řeky Jihlav. nad splavem
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'10.02"N, 16°11'8.61"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-04-19
nálezc: Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161301

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Mohelno - nad splavem v lese
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'10.02"N, 16°11'8.61"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1953-04-19
nálezc: Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161302

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Mohelno, na pravém břehu Jihlavy, na hadci u Dukovan
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'10.83"N, 16°11'17.89"E, ± 700m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-05-14
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161300

původní jméno: *Sesleria caerulea* var. *calcaria*
lokalita: Flora moravica. Mohelno: dextr. ripa Iglaviae [= Jihlava] ad tera serpentina
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'10.87"N, 16°11'9.76"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920-03-31
náleze: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161304

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Serpentina u Mohelna; 280-300 m s. m.
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'27.97"N, 16°11'8.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1920
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161307

6863d

původní jméno: *Sesleria caerulea* (L.) Ard.
lokalita: Čučice (8 km SZ od Ivančic): bazický skalní výchoz u malé pěšinky nad tokem Oslavy nad tokem Oslavy, cca 1,3 km ZSZ od kostela v obci, cca 1,8 km JJZ od kostela v Ketkovicích
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'32.20"N, 16°15'39.60"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-05-21
náleze: Libor Ekrt
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Ekrt @5480
ID: 13989539

původní jméno: *Sesleria caerulea* (L.) Ard.
lokalita: Čučice (8 km SZ od Ivančic): skalní step na skalní terase nad řekou Oslavou nad levým břehem Oslavy, cca 1,7 km JV od centra obce
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'45.30"N, 16°17'40.90"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-06-14
náleze: Libor Ekrt; Jan Roleček
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Ekrt @5537
ID: 13989540

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: 16. Znoj.-brn. pah., BI, Biskoupky na Moravě, smíšený les na hraně skalní ostrožny nad L bř. Jihlavy, na Z svahu kopce v trati Skály, 250 m ZJZ koty 341 m, 3,0 km J [sic!, recte: Z] středu obce; 270 m s. m.

nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'51.55"N, 16°14'49.11"E, ± 300m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1995-06-04

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerptce Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6863d a 6963b.

ID: 14161311

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: Morava: opp. Oslavany, pag. Čučice, ZSZ svah nad levým břehem Oslavy 1,2 km Z obce, 340 m n. m.

nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'25.01"N, 16°15'38.88"E, ± 300m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1990-07-21

nálezce: M. Chytrý

herbář: BRNM

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14161309

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: Mor. Podhůří Vysočiny, Čučice, vrchol stepní skalnaté stráně nad levým bř. Oslavy, u zeleně znač. cesty, ca 2,0 km JV obce, hojně; SM 280-300 m

nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'42.61"N, 16°17'47.27"E, ± 300m

nadmořská výška: 280-300 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1987-05-03

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14161313

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Moravské podhůří Vysočiny, Nová Ves u Oslavan, skalky u žlutě značené pěšiny na bázi S svahu kóty Rovná 326 m, SV od koty, S obce, hojně! 250 m s. m.

nejbližší obec: Nová Ves, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'12.19"N, 16°18'38.33"E, ± 150m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1986-09-07

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14161312

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: Flora moravica: Na Plánici u Čučic, nad Oslavou

nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°8'24.10"N, 16°15'54.18"E, ± 400m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1933-05-04

nálezce: Rudolf Dvořák

herbář: ZMT

projekt: Excerptce Atlas

ID: 14161308

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Plánice u Čučic - okres Třebíč
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'24.10"N, 16°15'54.18"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1923-05-10
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161310

6865a

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Flora moravica: okr.: Brno-Pisárky, Brno-Žabovřesky, Wilsonův les, na skále, nad ul. Kamenomlýnskou. S. m. 250 m
nejbližší obec: Žabovřesky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°34'6.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-04-12
náleze: F. Skalka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161314

6866a

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Česká republika, distr. Brno-město. Brno-Slatina: Stránská skála. Zem. souř.: 49°11'26" s. š., 16°40'30" v. d.
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.00"N, 16°40'30.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-04-17
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: P. Filippov no 2750
ID: 14161316

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Česká republika: Brno město: Brno-Slatina: PR Stránská skála na stejnojmenném kopci; S exp. vápencové stinné skalnaté svahy, větší kolonie; 300 m s. m.
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.63"N, 16°40'31.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997-04-03
náleze: Petr Šmarda
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161322

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Brno, Stránská skála, na okraji plošiny pod vrcholem, na místech exponovaných na SZ; 300 m s. m.
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.09"N, 16°40'28.22"E, ± 150m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1981-03-29
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161320

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Stránská skála
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.90"N, 16°40'32.78"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967-07-05
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161326

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: Stránská skála u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.90"N, 16°40'32.78"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-04-06
náleze: František Jičínský
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161318

původní jméno: *Sesleria calcaria* subsp. *eucalcaria*
lokalita: Brno: Vápencová step Stránské skály u Juliánova; 260 m s. m.
nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.90"N, 16°40'32.78"E, ± 600m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1934-05-11
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161315

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravia centralis: in declivibus calcariis "Stránská skála" ad opp. Líšeň.
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'28.60"N, 16°40'33.26"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1925-05-07
náleze: F. Švestka
herbář: BRNU;HR;OLM;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov., no. 173/I.
ID: 14161323

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Stranska skala bei Brünn [= Brno]
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.91"N, 16°40'32.78"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1914-05-08
náleze: Thénus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161325

lokalita: Brno: mt. Stránská
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.91"N, 16°40'32.78"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1911-04-23
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161321

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Stránská skála u Brna
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'28.60"N, 16°40'33.26"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1909-04
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161319

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Lateiner Berg [= Stránská skála]
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.91"N, 16°40'32.78"E, ± 500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1859
náleze: Theimer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161324

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Am Lateiner Steinbruch [= Stránská skála]
nejbližší obec: Brno-Královo Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'28.60"N, 16°40'33.26"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1836-03-20
náleze: F. Jelinek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: "Herb. Jelinek", sběratel patrně F. Jelinek.
ID: 14161285

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Von den Felsen des Lateines Berges unweit Brünn [= Brno].
nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'28.60"N, 16°40'33.26"E, ± 600m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Ch. F. Hochstetter
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Sběratel na schedě neuveden, identifikován dle rukopisu a charakteristického uspořádání schedy.
ID: 14161317

6963a

původní jméno: *Sesleria albicans* Kit. ex Schultes
lokalita: Dukovany (14 km J od Náměště nad Oslavou), PR Dukovanský mlýn, v hadcovém reliktním boru nad pravým břehem řeky Jihlavy, 2,5 km SZ obce
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'54.38"N, 16°10'24.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 310-382 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-04-29
náleze: Kamila Dvořáčková
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13989536

původní jméno: *Sesleria albicans* Kit. ex Schultes

lokalita: Mohelno (10 km J od Náměště nad Oslavou), zalesněné severní svahy nad hrází údolní nádrže Mohelno nad pravým břehem řeky Jihlavy, 1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'54.38"N, 16°10'24.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-06-07
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13989535

původní jméno: *Sesleria albicans* Kit. ex Schultes

lokalita: Dukovany (14 km J od Náměště nad Oslavou), PR Dukovanský mlýn, nad pravým břehem řeky Jihlavy, 2 km SSZ obce, asi 750 m JZ od hráze vyrovnávací nádrže, údolní k S exponované svahy
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'54.38"N, 16°10'24.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 310-382 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1982-05-20
náleze: Ivan Růžička
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13989538

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: Flora Moravica: údolí Jihlavy, Třebíč: Dukovany, Údolí Jihlavy; pravobřežní údolní svah, temeno svahu proti Starým horám, 1,6 km s.-ssv- obce; Hadcový bor na svahovém hřebítku; 360 m s. m.
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'41.00"N, 16°12'11.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-04-30
náleze: Luděk Čech
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161327

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: Česká republika: Údolí Jihlavy, Třebíč: Dukovany; Údolí Jihlavy: ChÚ Dukovanský mlýn, část Nad vodou, hraniční rokle cca 800 m sv hráze VD Mohelno, cca 2,5 km sz. kostela Sv. Václava v obci; Lískové křoví na suti; 360 m s. m.
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'49.00"N, 16°10'19.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-04-30
náleze: Svatava Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161333

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Znoj.-brn. pah., Dukovany, podrost reliktního boru na S svahu údolí ř. Jihlavy, ca 2,0 km SZ obce, v. hojně - celé porosty!; 350 m
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'51.97"N, 16°10'28.77"E, ± 600m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-09-06
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161334

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: Flora moravica: údolí Jihlavy, Dukovany; na okraji lesa sz. od obce, na levém úbočí zářezu potoka k Dukovanskému mlýnu; 370 m

nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'53.55"N, 16°10'31.14"E, ± 250m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1976-05-25

nálezce: Svatava Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161332

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Flora moravica: okres Třebíč, údolí Jihlavy; Dukovany: na hadci nad Dukovanským mlýnem; 330 m

nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'55.14"N, 16°10'26.74"E, ± 250m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1966-06-20

nálezce: Svatava Ondráčková

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161331

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Moravia centralis: Třebíč, in Pineto, locis apertis, supra "Dukovský mlýn" prope p. Mohelno, ca 250 m, solo serpentinaceo

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'48.27"N, 16°10'25.47"E, ± 600m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1926-04-26

nálezce: F. Nováček

herbář: BRNU;HR;OLM;PRC

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: exsikat: Fl. Exs. Reipubl. Bohem. Slov., no 173/II.

ID: 14161330

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Na hadcových stráních na pravém břehu Jihlavy nad Dukovanským mlýnem - okres Mor. Krumlov

nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'55.14"N, 16°10'26.74"E, ± 250m

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1922-07-23

nálezce: František Jičínský

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161328

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: na hadcích pravý břeh Jihlavy, nad horním mlýnem u Mohelna

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'53.24"N, 16°10'23.80"E, ± 300m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1921-05-01

nálezce: Krajina

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161329

6963b

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Rokytná (obec) u M. Krumlova (okr. Znojmo), vrch Tábor v navrhované SPR. Moravskokrumlovské slepencové stráně.
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'31.43"N, 16°19'41.96"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1990-03-05
náleze: B. Gruna
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14136535

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: sv. Florián, Mor. Krumlov
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'51.65"N, 16°19'12.61"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V době excerptce dat sběr v oddělené kolekci, zatím pouze s provizorní schedou; sběratel uveden pouze iniciálami B. T.; na hranicích kvadrantů 6963b a 6963d.
ID: 14136530

lokalita: Flora moravica: Údolí Rokytné, obec Rokytná u Mor. Krumlova; Rokytnské slepence, pravobřežní údolní svah ca 1 km v. obce, na skalách; S. m. 260 m
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'46.86"N, 16°19'53.00"E, ± 400m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-04-08
náleze: Svatava Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161339

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Znoj.-brn. pah., Hrubšice, okraje borového lesíku na S svazích hadcových strání v údolí Jihlavy, ca 1,4 km Z obce, hojně, v trati Nad řekami. 240 m s. m.
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'35.12"N, 16°17'25.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-10-03
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161342

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Údolí Jihlavy, Hrubčice; pravobřežní údolní svah "Nad řekami" asi 1 km záp. od obce, hadec; 200 m n. m.
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'35.20"N, 16°17'25.11"E, ± 250m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988-04-05
náleze: Svatava Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161337

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: Údolí Jihlavy, Hrubčice; hadcové území Nad řekami, v borovém lese v dolní 1/3 pravobřežního údolního svahu, SM 235 m

nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'35.20"N, 16°17'25.11"E, ± 250m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1988-07-26

nálezce: Svatava Ondráčková; H. Houzarová

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161338

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokality: Znoj.-brn. pah., M. Krumlov, Rokytná, v podrostu habr. lesa na úpatí SZ svahu vrchu Tábor (na skalách), ca 0,5 km JV obce,

velmi hojně! - tvoří celá Seslerieta. 250 m s. m.

nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo

souřadnice: 49°3'40.00"N, 16°19'39.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1986-04-20

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6964a.

ID: 14161340

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: Flora moravica: distr. Ivančice. Skály u Rokytné proti obci Moravský Krumlov-Rokytná. S. m. ca 260 m

nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo

souřadnice: 49°3'38.83"N, 16°19'37.52"E, ± 500m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1984-05-05

nálezce: Z. Hetešová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161335

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: Znoj.-brn. pah., M. Krumlov, stepní slepencové svahy kopce Tábor, západní exp., ca 0,8 km JV od obce Rokytná, hojně; ca

300 m n.m .

nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo

souřadnice: 49°3'40.00"N, 16°19'39.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1984-08-31

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6964a.

ID: 14161341

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokality: Rokytná u Mor. Krumlova, kopec "Tábor", na severním svahu, hojná, asi 300 m

nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo

souřadnice: 49°3'40.00"N, 16°19'39.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1947-04-20

nálezce: J. Horňanský

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6964a.

ID: 14161336

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravský Krumlov: in fis. rupium in valle fluminis Rokytná.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'41.44"N, 16°19'5.62"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1947-04-10
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161348

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Mor. Krumlov: in rupibus in convalle Fluminis Rokytná.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'0.13"N, 16°19'14.12"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-04-07
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6963d.
ID: 14161344

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Tábor u Rokytné, svrchní karbon, asi 230 m
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'40.00"N, 16°19'39.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1945
náleze: A. Sedláček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6964a.
ID: 14161343

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Hadcové skály u Hrubšic podél Jihlavy
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'35.12"N, 16°17'25.29"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1940-05-14
náleze: František Švestka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161346

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Moravia occid.: Mor. Krumlov: in saxis ad Sv. Floriánek.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'51.65"N, 16°19'12.61"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-05-06
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6963d.
ID: 14161347

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: In rup. serpentinicis pr. Hrubšice ad fluv. Jihlavka; ca 230 m s. m.
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'33.90"N, 16°17'26.04"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-04-30
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161345

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: údolí Rokytné
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'39.24"N, 16°19'37.61"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161349

6963d

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokalita: Znojmo, Moravský Krumlov, Krumlovsko-rokytnské slepence NPR, 0,5 km S od poutní kaple svatého Floriána, xerothermní stráně
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'51.00"N, 16°19'11.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-04-21
náleze: Věra Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161355

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Moravia australis, Moravský Krumlov (okres Znojmo), NPR Krumlovsko-rokytnské slepence: druh v menších porostech ve skalních štěrbinách na severozápadně orientovaném prudkém svahu s xerothermní vegetací, přibližně 917 m VJV od zámku v Moravském Krumlově. 49°2'51.116"N, 16°19'12.848"E; 298 m n. m.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'51.12"N, 16°19'12.85"E, ± 10m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-04-04
náleze: Jaroslav Zámečník
herbář: herb. J. Zámečník
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161358

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravský Krumlov, Floriánek, na stepi na slepenci pod kostelem, jen na s a SZ straně, roztroušeně; 310 m s. m.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'51.65"N, 16°19'12.61"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1981-04-17
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6963d.
ID: 14161353

lokalita: In rupibus infra sv. Floriánek prope oppidum Moravský Krumlov.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'51.65"N, 16°19'12.61"E, ± 150m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-08-02
náleze: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6963d.
ID: 14161352

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Mor. Krumlov: In rupibus ad "Sv. Floriánek" supra urbem. 310 m s. m.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'51.65"N, 16°19'12.61"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1952-04-13
náleze: František Černoch
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6963d.
ID: 14161350

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Mor. Krumlov, stráž pod Floriánkem, rokytenský slepenec; 310 m
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'51.65"N, 16°19'12.61"E, ± 150m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-03-28
náleze: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6963d.
ID: 14161351

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravia occid.: in saxis supra opp. Mor. Krumlov.
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'7.57"N, 16°19'8.79"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1932-05-02
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6963d.
ID: 14161356

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: M. Krumlov
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'33.19"N, 16°18'47.70"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1931-05-01
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161354

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Kromau [= Moravský Krumlov] in Mähren
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'56.69"N, 16°18'44.30"E, ± 1200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-04-16
náleze: H. Zimmermann
herbář: BRNU;OLM;PR;PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exsikát: Petrak, Fl. Bohem. Morav. Exs., no. 405/b; na hranicích kvadrantů 6963b a 6963d.
ID: 14161360

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravský Krumlov
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'57.16"N, 16°18'50.14"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161357

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Kromau [= Moravský Krumlov]: auf Rottliegend conglomerat
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'56.69"N, 16°18'44.30"E, ± 1200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: H. Zimmermann
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6963b a 6963d.
ID: 14161359

6964a

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: skály Pekárky mezi Alexovicemi a Řeznovicemi
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'19.84"N, 16°20'32.80"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-04-09
náleze: Zuzana Lotreková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161364

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: 16 - Znojemsko - brněnská pahorkatina. Ivančice (BO), PR Pekárka, skalní svahy a skály permokarbonských slepenců na Z
okraji obce, J nad silnicí do obce Řeznovice; 240 m n. m.
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'19.84"N, 16°20'32.80"E, ± 600m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-23
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161365

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Ivančice, Pekárka u Alexovic; 280 m s. m.
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'19.84"N, 16°20'32.80"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1982-05-28
náleze: Jaroslav Čáp
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161361

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: Ivančice, distr. Brno. In steppis conglomeraticis collis Pekárka ad pag. Alexovice, expos septentr. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'19.84"N, 16°20'32.80"E, ± 400m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-04-12
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161363

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravský Krumlov, slepencové svahy nedaleko Budkovic; 270 m s. m.
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'2.27"N, 16°20'32.09"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1963-05-09
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161362

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Ivančice - Alexovice - Pekárka
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'19.84"N, 16°20'32.80"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-04-17
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM;OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161366

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: in valle fluminis Rokytná pr. Budkovice.
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.04"N, 16°20'57.82"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-04
náleze: Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161367

6964b

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Mor. Bránice: In saxis supra flum. Jihlava.
nejbližší obec: Moravské Bránice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'30.38"N, 16°25'6.14"E, ± 600m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-04-04
náleze: Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161368

7062c

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: opp. Jevišovice, pag. Rudlice, skalní ostrožna nad pravým břehem Jevišovky nad bývalou papírnou 1 km JZ obce, 260 m n. m.
nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'36.74"N, 16°3'19.52"E, ± 150m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-08-13
náleze: M. Chytrý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161369

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: In valle fl. Jevišovka in rup. schistaceis molae "papírna", contraponitis pr. p. Rudlice
nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'21.62"N, 16°3'25.89"E, ± 600m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-04
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161371

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: Znojmo: in rup. schistosis in valle rivi Plenkovický potok pr. arcem Lapikus
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'11.15"N, 16°3'28.95"E, ± 800m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1932-04
náleze: Jindřich Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161372

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Znojmo, Jevišovice: Plaveč: pr. ruinam Lapikus ad flumen Jevišovka, 280 m s. m.
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'12.91"N, 16°3'8.55"E, ± 600m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1925-04
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161370

7159b

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: 36.-37. Vápencové výchozy na L břehu Dyje proti Bílému kříži /J od Uherčic/
nejbližší obec: Uherčice
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-23
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9319028

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: 34. Vápencové výchozy na L břehu Dyje proti Bílému kříži /J od Uherčic/
nejbližší obec: Uherčice
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-07-07
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318995

7161a

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Čížov: výslunné stráně na vápenci nad silničkou k Hardegggu, asi 2,7 km J-JV 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
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13372290

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Okr. Znojmo: Čížov: stepní trávníky na vápencové stráni pod Hardeggskou vyhlídkou 2,4 km JJZ od obce. 360 m n. m.
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'26.00"N, 15°51'37.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-17
náleze: Z. Kaplan
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Z. Kaplan no 92/29
ID: 13685327

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: CHKO Podyjí – Čížov – vápenec, SV nad celnicí
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.85"N, 15°51'58.33"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-20
náleze: Bohumil Trávníček
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V době excerptce dat sběr v oddělené kolekci, zatím pouze s provizorní schedou, bez uvedeného jména náleze.
ID: 14136529

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: Mor. podhůří Vysočiny, okr. ZN, Čížov, světlna teplomilné doubravy nad silničkou k hraničnímu přechodu Hardegg, ca 2,7 km JJZ obce, blíže poslední zatáčky, vzácně! 340 m s. m.

nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'19.36"N, 15°52'8.92"E, ± 200m

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-05-12

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161381

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: 68. Mor. podh. Vysoč., okr. ZN, Čížov, stepní ostrožna Hardeckých skal V od Hardecké vyhlídky, ca 2,8 km JJZ obce, vzácně! 370 m

nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'22.67"N, 15°51'48.78"E, ± 150m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-05-12

nálezce: R. Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161382

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: Morava, okr. Znojmo: Čížov, skály proti Hardeggu 2,7 km JJZ obce

nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'25.51"N, 15°51'34.70"E, ± 300m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1991-06-13

nálezce: P. Bureš; V. Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161376

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: o. Znojmo, Čížov: Hardecká stráň, ca 3 km J obce

nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'17.59"N, 15°52'4.77"E, ± 200m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1986-06-04

nálezce: Belicová

herbář: HR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161375

původní jméno: *Sesleria varia*

lokality: Flora moravica: U Hardeku v Podyjí

nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'18.85"N, 15°51'40.58"E, ± 700m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1935-04-19

nálezce: Rudolf Dvořák

herbář: ZMT

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161377

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravia: In convalle fluminis Dyje prope Hardek.
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'22.21"N, 15°51'39.05"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934-04-13
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161383

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Thajathal bei Hardegg in Nieder-Oesterreich
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.65"N, 15°51'36.65"E, ± 1000m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1883-05-08
nálezce: Adolf Oborny
herbář: BRNU;PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161380

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Felswände im Thaiathale unterhalb Hardegg.
nejbližší obec: Čížová, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'25.51"N, 15°51'34.70"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1879-05
nálezce: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 data sběru na schedě.
ID: 14161379

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Felswände im Thaiathale unterhalb Hardegg.
nejbližší obec: Čížová, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'25.51"N, 15°51'34.70"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1878-07-20
nálezce: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 data sběru na schedě.
ID: 14161378

7165b

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Pálava: Děvín
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'9.92"N, 16°39'0.31"E, ± 600m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1978-05-07
nálezce: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo 4622
ID: 13645878

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: Pavlov, distr. Břeclav: in clivo infra ruinas arcis quam Dívčí hrady app., ca 350 m s. m., disperse

nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'33.54"N, 16°39'42.68"E, ± 600m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 1986-04-26

nálezce: T. Homola

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161388

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz.

lokalita: Kraj Jihomoravský - Pálava. Vápencová skaliska při Z okraji. Bohaté porosty; cca 300 - 400 m n. m.

nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav

souřadnice: 48°50'26.95"N, 16°38'16.17"E, ± 3000m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 1983-04-27

nálezce: M. Marek

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161392

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Pavlovské kopce, obec Pavlov, váp. skály na SV svahu Děviček nad obcí, vzácně; 350 m s. m.

nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'36.25"N, 16°39'49.27"E, ± 100m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 1982-04-16

nálezce: Radomír Řepka

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161395

původní jméno: *Sesleria varia*

lokalita: Jihomoravský kraj, Pavlovské vrchy; vápencová skalka u zříceniny hradu Děvičky, obrácená k východu. 550 m n. m.

nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'31.83"N, 16°39'40.46"E, ± 300m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 1981-04-17

nálezce: Jana Hašková

herbář: ROZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14161387

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Pavlov. Pálava: Děvín

nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav

souřadnice: 48°52'8.00"N, 16°38'57.00"E, ± 500m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 1978-05-07

nálezce: Josef Malý

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: J. Malý no 4622; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí

ID: 14161391

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Flora moravica: Pavlovské vrchy, severozápadní stinné svahy Děvína. S. m. ca 500 m
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'11.02"N, 16°38'57.33"E, ± 800m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1976-05-08
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161385

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: j. M., Pavlovské vrchy, JZ hřeben Děvína nad Soutěskou, cca 500 m n. m.; výslunné váp. skály
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'55.55"N, 16°38'38.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1970-04-25
náleze: Businský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161384

původní jméno: *Sesleria calcaria* (Pers.) Opiz
lokalita: distr. Mikulov, in collibus calcareis Pálavské vrchy dictis in locis saxosis ad declivia septentrionali, 550 m s. m.
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'4.85"N, 16°38'43.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1968-04-26
náleze: Illichmannová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161390

původní jméno: *Sesleria calcaria* Opiz.
lokalita: Morava jižní. Pavlovské vrchy. Na vápencových skalách na hřebenech. 500 m n. m.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.95"N, 16°38'16.17"E, ± 3000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1955-05-21
náleze: Vojtěch Horák
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161389

původní jméno: *Sesleria*
lokalita: Vápencové skály na Palavských kopcích
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'4.85"N, 16°38'43.80"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1935-04-20
náleze: Alois Souček
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161396

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Moravia meridionalis: Mikulov: locis Kotelná supra pag. Klentnice.
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'32.88"N, 16°37'36.39"E, ± 800m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-05
náleze: Ferdinand Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161399

původní jméno: *Sesleria calcaria* f. *elongata*
lokalita: Pavlovské hory: Kotelná.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'38.31"N, 16°38'22.03"E, ± 600m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1921-04
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161393

původní jméno: *Sesleria calcaria* s. *elongata*
lokalita: Kotelná u Mikulova. Calc.
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'32.88"N, 16°37'36.39"E, ± 600m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1921-04
náleze: J. Podpěra
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161394

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Pálava: Tři princezny [= Tři panny].
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'33.54"N, 16°39'42.68"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1921-04-04
náleze: J. Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161397

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Pollauer Berge, Mähren, auf Kalkfelsen beim Kreuz
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'2.78"N, 16°39'3.91"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1912-05-05
náleze: Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161398

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokalita: Polauerberge [= Pálavské kopce].
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'17.32"N, 16°38'42.08"E, ± 3000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1865-05
náleze: Haslinger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7165b a 7165d.
ID: 14161386

lokalita: Morava: Pavlovské vrchy, Kotel
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'38.31"N, 16°38'22.03"E, ± 600m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161400

7165d

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Pálava: Růžový vrch
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'16.35"N, 16°37'28.17"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-04-29
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: číslo 4623
ID: 13645877

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: CZE: Pálava, Břeclav. Bavory - at the top of the Tabulová hora Mt., ca 1,1 km NE of the centrum of the village. top of the limestone rocks on the range of hill; N 48° 50', E 016° 38' (WGS-84), quadr.: 7165d
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'0.00"N, 16°37'60.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-04-05
náleze: Libor Ekrt
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det.: Štech Milan
ID: 14161402

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Mikulov. Pálava: Růžový vrch
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'20.00"N, 16°37'27.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-04-29
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 4623; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí
ID: 14161420

původní jméno: *Sesleria albicans*
lokalita: Pavl. kop. - 17b: Klentnice (BV), PR Stolová hora, travnatý svah, J exp.; 450 m s. m.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'20.80"N, 16°38'15.55"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1994-03-30
náleze: Pavel Lustyk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161418

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Pavlovské kopce, Klentnice, skalky a stepní stráň na J svahu Tabulové hory, při červené značce k vrcholu, roztr.; ca 400 m n. m.

nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'16.39"N, 16°38'18.33"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1981-05-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161423

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Pavlovské kopce, Klentnice, na vápencové skále Sirotčího hrádku, hojně. ca 400 m n. m.

nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'43.72"N, 16°38'26.06"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1981-05-10
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161424

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Pavlovské kopce, Sv. Kopeček u Mikulova, na vápencové stepní stráňce poblíž lomu na S straně kopce, hojně. ca 300 m n. m.

nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'37.10"N, 16°39'2.16"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1981-05-23
náleze: R. Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161425

původní jméno: *Sesleria calcaria*

lokalita: Pavlovské vrchy, Klentnice, na skalkách na vápencové stepní stráni na J svahu Stolové hory, roztroušené; 350 m s. m.

nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'15.48"N, 16°38'16.32"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1981-05-10
náleze: Radomír Řepka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161426

původní jméno: *Sesleria albicans*

lokalita: Moravia, distr. Břeclav, Mikulov. Pálava: Růžový vrch

nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'20.00"N, 16°37'27.00"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1978-05-07
náleze: Josef Malý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: J. Malý no 4621; coll. J. Malý (1949–2013), Velké Meziříčí
ID: 14161419

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Již. Morava - Pálavské kopce - "Tabulová", hojná
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.33"N, 16°38'15.19"E, ± 1000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-04-30
náleze: F. Hynšt; Weber
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161409

původní jméno: *Sesleria*
lokalita: Svatý kopec (Okr. Mikulov, Pavlovské kopce, Mikulov, Svatý kopeček nad městem)
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'27.40"N, 16°38'56.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1960-05-13
náleze: J. Holub
herbář: PRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161408

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravia merid.: Mikulov: in saxis collis Stolová supra pag. Klentnice.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.33"N, 16°38'15.19"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1953-04-30
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161432

lokalita: Sv. Kopeček u Mikulova v jižní Moravě, jihovýchodní svah.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'24.63"N, 16°39'7.42"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1952-05-03
náleze: D. Dvořák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161401

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: Moravia: Mikulov, Perná, Růžový hrad [= Siroťčí hrádek]
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'43.72"N, 16°38'26.06"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1946-04-12
náleze: Valentin Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161422

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Nikolsburg [= Mikulov]: H. Berg [= Svatý kopeček]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.79"N, 16°38'49.96"E, ± 600m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1937
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. A. Fröhlich; Vorfrühling 1937;
ID: 14161407

původní jméno: *Sesleria caerulea* v. *calcareo*
lokalita: Flora Moravica: Nikolsburg: Kalkfelsen des Heil. Berger
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.10"N, 16°38'46.40"E, ± 650m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1937-04
náleze: H. Laus
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161413

původní jméno: *Sesleria caerulea* v. *calcareo*
lokalita: Nikolsburg [= Mikulov] : Kalkfelsen des Heili Berges [= Svatý kopeček]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'25.14"N, 16°38'53.20"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1937-04
náleze: H. Laus
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161414

původní jméno: *Sesleria calcaria* ssp. *eucalcaria*
lokalita: Morava jižní - Mikulov: vápencové skály na Svaté Hoře
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'26.43"N, 16°38'57.34"E, ± 600m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1937-04
náleze: H. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161415

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Mik. Hl. Bg. [= Heiliger Berg = Svatý kopeček]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'14.00"N, 16°38'29.00"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1936
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161403

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Ölberg b. Nikolsburg [= Olivetská hora u Mikulova]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'14.00"N, 16°38'29.00"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1936
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161404

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: montes Pavlovské vrchy - in fruticetis montis Turol prope oppidum Mikulov, solo calcareo cca 400 m
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'11.18"N, 16°38'23.17"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1935-05
náleze: Ivan Klášterský; Miloš Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161410

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Palavské kopce u Mikulova.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'34.42"N, 16°38'37.44"E, ± 3000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1935-04-20
náleze: Souček
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 7165b a 7165d.
ID: 14161429

původní jméno: *Sesleria calcaria* I. luteo-alba
lokality: Moravia meridionalis: collibus Pavlovské kopce prope opp. Mikulov, in saxosis calcareis supra pag. Klentnice in collis Stolová.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.33"N, 16°38'15.19"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1935-04
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161434

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: vápencové skály, záp. svahy Tabulové hory, Klentnice, Mikulov
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.42"N, 16°38'7.50"E, ± 600m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-06-04
náleze: F. Kvapilík
herbář: OLM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161411

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokality: Pavlovské kopce: Stolová u Mikulova
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.33"N, 16°38'15.19"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-04
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161433

původní jméno: *Sesleria coerulea*
lokality: Pavlovské vrchy: vápencové skály na Stolové
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.33"N, 16°38'15.19"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1933-04
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161435

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokality: Nikolsburg [= Mikulov] auf Kalkunterlage
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'41.12"N, 16°38'43.16"E, ± 1000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1931-03-25
náleze: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161405

původní jméno: *Sesleria calcaria* Op.
lokalita: Süd-M: Nikolsburg [= Mikulov], Felsen des Janitschberges (Kalk) [= Janičův vrch]
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'39.26"N, 16°39'31.83"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1930-06
náleze: Laus
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161412

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Pálavské vrchy: Seslerietum na SZ svahu Svatého Kopce u Mikulova
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'24.84"N, 16°38'41.38"E, ± 200m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1927-04-16
náleze: P. Sillinger
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161428

původní jméno: *Sesleria calcarea*
lokalita: distr. Mikulov, Pavlovské kopce, collis Stolová u Klentnice
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.33"N, 16°38'15.19"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1926-05-10
náleze: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161430

původní jméno: *Sesleria calcaria*
lokalita: Moravia meridionalis: Mikulov: Collis Stolová supra pag. Klentnice.
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.33"N, 16°38'15.19"E, ± 500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1925-04-30
náleze: Ferdinand Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161431

původní jméno: *Sesleria varia* (Jacq.) Wettst.
lokalita: Heil. Berg [= Svatý kopeček] bei Nikolsburg [= Mikulov].
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'25.70"N, 16°38'51.66"E, ± 400m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1908-05
náleze: H. Laus
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161416

původní jméno: *Sesleria varia*
lokalita: Heil. Berg [= Svatý kopeček] bei Nikolsburg [= Mikulov]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.79"N, 16°38'49.96"E, ± 600m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1908-05
náleze: Heinrich Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161417

původní jméno: *Sesleria caerulea* var. *calcaria*
lokalita: Flora moravica. Mikulov – Svatý Kopeček.
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.79"N, 16°38'49.96"E, ± 600m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1908-08-07
nálezce: R. Picbauer
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161421

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Heil. Bg. [= Svatý kopeček] b. Nikolsburg [= Mikulov]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.79"N, 16°38'49.96"E, ± 600m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1889-05-09
nálezce: A. Schierl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161427

původní jméno: *Sesleria caerulea*
lokalita: Hl. Bg. [= Heiliger Berg = Svatý kopeček], ... [unclear]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'14.00"N, 16°38'29.00"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
nálezce: A. Fröhlich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14161406