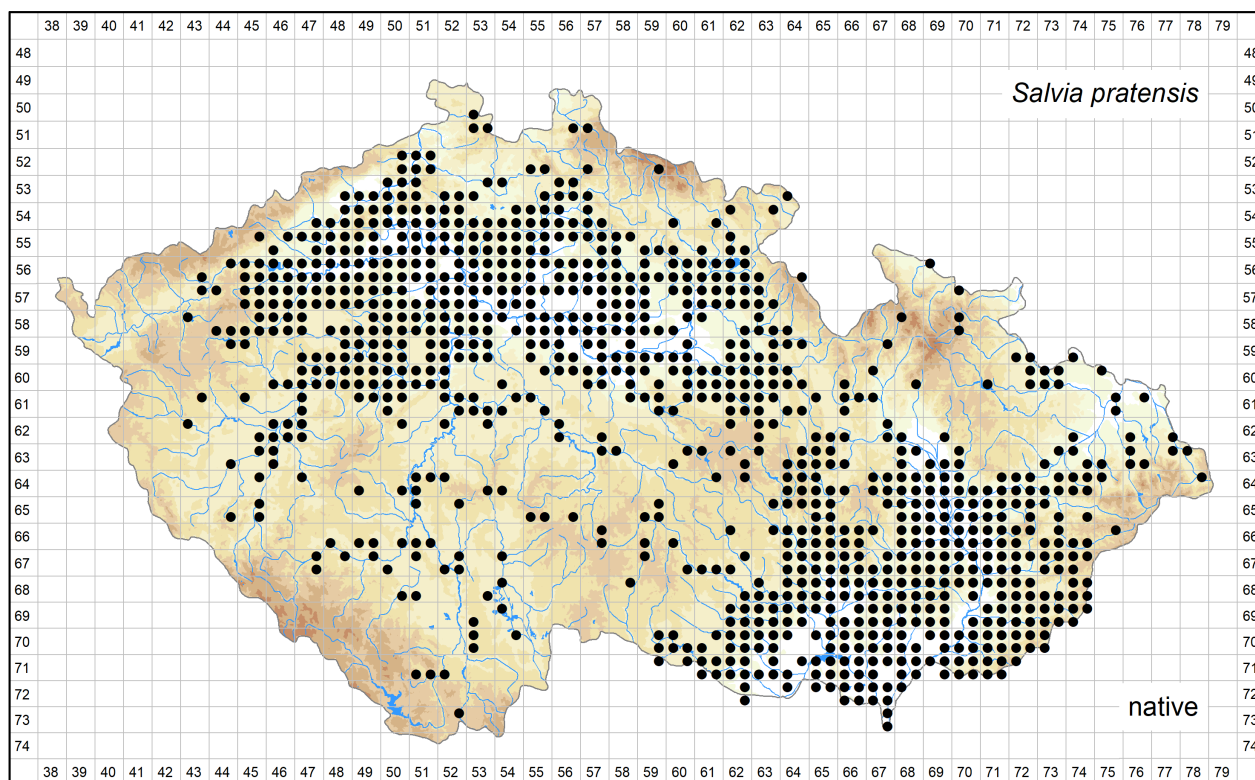


## Distribution of *Salvia pratensis* in the Czech Republic

Author of the map: Jitka Štěpánková

Map produced on: 12-06-2018



Database records used for producing the distribution map of *Salvia pratensis* 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)

FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)

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

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

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

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

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

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

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

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; nálezcce – 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.

**5053c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rumburg, Huttung, gartenwiese, wild  
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín  
souřadnice: 50°56'1.44"N, 14°32'31.39"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
datum: 1953-05-21  
nálezcce: E. Knobloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343991

**5153a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 1. Louka s jezírkem na JZ úbočí hradu Tolštejn, kvádr.pískovce /u obce Rozhled/  
nejbližší obec: Rozhled, okres Děčín  
souřadnice: 50°51'21.50"N, 14°34'46.70"E, ± 50m  
nadmořská výška: 600-620 m  
fytochorion: 50. Lužické hory  
datum: 1979-07-17  
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.  
projekt: FLDOK  
ID: 8740357

**5153b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /159/ Dolní Podluží: železniční pozemky  
nejbližší obec: Dolní Podluží, okres Děčín  
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina  
nálezcce: Vladimír Jehlík  
pramen: Marschner H., Tuma E., Houfek J. & Roubal A. (1985): Květena Šluknovského výběžku 3. část. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 14: 41-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8985514

#### 5156b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Vápenný vrch 2057  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°53'35.88"N, 15°8'5.68"E, ± 341m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1995  
náleze: Michaela Štěpánková  
pramen: Štěpánková, M. Zpracování podkladů pro návrh lokality "Vápenný vrch u Raspenavy" na přírodní památku. 1997.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 11.03.1995 - 23.08.1996  
ID: 6854167

#### 5157a

původní jméno: *Salvia nemorosa*  
lokalita: Weissenbach [Bílý Potok]  
nejbližší obec: Bílý potok pod Smrkem, okres Liberec  
souřadnice: 50°52'25.11"N, 15°13'21.08"E, ± 2500m  
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní  
datum: 1879-08  
náleze: Knižek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343988

#### 5250b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 147. Nová Bohyně: les a jeho okraj (vyvřelina, pískovec) S osady  
nejbližší obec: Nová Bohyně, okres Děčín  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1969  
náleze: Karel Kubát; Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8973637

#### 5250d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 154. Vilsnice: fragmenty luk nad silnicí do Bohyně 1 km Z obce  
nejbližší obec: Vilsnice, okres Děčín  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-14  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8973827

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Wiese rechts der Straße Javory nahe Děčín-Malšovice  
souřadnice: 50°43'50.00"N, 14°8'44.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1980-05-13  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens IV. Die Ausstrahlung der Xerothermflora in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 565-602.  
projekt: ČNFD  
ID: 1697404

### 5251a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kolmer Scheibe bei Tetschen [Chlum u Děčína], Wiese um Gipfel  
nejbližší obec: Chlum u Děčína, okres Děčín  
souřadnice: 50°45'23.84"N, 14°13'44.32"E, ± 800m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1949-06-07  
náleze: Meissner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343984

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Elbufer bei Tetschen  
nejbližší obec: Děčín, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'58.11"N, 14°12'36.20"E  
fytochorion: 46b. Kaňon Labe  
datum: 1880-07  
náleze: K. Handschke  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343987

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tetschen in Böhmen  
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín  
souřadnice: 50°46'28.07"N, 14°12'19.16"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1852-06  
náleze: Malinský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343986

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vilsnice; neobhospodařovaná eutrofizovaná a ruderalizovaná louka  
souřadnice: 50°45'0.82"N, 14°10'23.14"E, ± 103m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2014-05-04  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 13043170

### 5251b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dobrná  
souřadnice: 50°45'55.92"N, 14°17'0.93"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2014-05-23  
náleze: Petr Bauer  
pramen: petr bauer (2010): Nálezy a pozorování  
projekt: NDOP  
ID: 11325175

### 5251c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 255. Přední Lhota - Jakuby: skalnatý svah mezi silnicí a železnicí  
nejbližší obec: Přední Lhota  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-14  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8977003

**5251d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: u0084cs\_022325\_91\_T4.2  
nejbližší obec: Malá Veleň, okres Děčín  
souřadnice: 50°44'56.04"N, 14°15'59.47"E, ± 292m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2002-06-30  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Karel Kubát. u0084cs: u0084cs. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5858336

**5255c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: /149/ Výhřevná loučka nad silnicí V od Břevniště  
nejbližší obec: Břevniště, okres Česká Lípa  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1997  
pramen: Višňák R. (1999): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny. 1. Potenciální přirozená vegetace a floristické poměry. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 185-212.  
projekt: FLDOK  
ID: 9346368

**5255d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 87. Vesec: louky a křovinaté meze Z-JZ od osady  
nejbližší obec: Vesec, okres Liberec  
souřadnice: 50°42'29.00"N, 14°59'5.00"E  
nadmořská výška: 330-340 m  
fytochorion: 54. Ještědský hřbet  
datum: 2005  
náleze: J. Sýkorová  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudska. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7910788

**5257c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Mšeno n. N., u Paseckých štol - propustí  
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou  
souřadnice: 50°43'56.07"N, 15°10'21.17"E  
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina  
datum: 1921-07-02  
náleze: Wunsch  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359142

**5259d**

původní jméno: šalvěj luční  
lokality: Špindlerův Mlýn  
nejbližší obec: Špindlerův Mlýn, okres Trutnov  
souřadnice: 50°43'37.98"N, 15°36'28.27"E, ± 2500m  
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní  
datum: 1963-07-18  
náleze: Prokopová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343981

**5348d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Teplice  
nejbližší obec: Teplice, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'56.49"N, 13°49'6.60"E  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
náleze: O. Roubínková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597139

**5349c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena okr. Teplice, Lázně v Čechách: výslunný úvoz JV od kóty 392 - SSZ nad obcí Bystřany, exp. jižní, sklon asi 50  
nejbližší obec: Teplice-Trnovany, okres Teplice  
souřadnice: 50°38'20.80"N, 13°51'30.55"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1952-05-31  
náleze: Václav Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343975

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bystřany\_9410034  
nejbližší obec: Bystřany, okres Teplice  
souřadnice: 50°37'44.08"N, 13°52'20.57"E, ± 60m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2009-03-02  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0941. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5961240

**5349d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Punkt 226 oberhalb Malhostice bei Teplice (Nephelinit).  
souřadnice: 50°36'42.00"N, 13°55'40.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1966-06-19  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1864539

**5350a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Žežice u Chuderova  
souřadnice: 50°41'0.62"N, 14°4'47.23"E, ± 151m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2012-10-03  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3420 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T4.2  
ID: 11120466

### 5350b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 172. Povrly: S část obce (+- údolí Lužického potoka)  
nejbližší obec: Povrly, okres Ústí nad Labem  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1984-07-14  
nálezc: Jan Štěpánek; Čestmír Deyl  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8974183

### 5350c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: severní Čechy, travnaté svahy nad Střekovem směrem k Nové Vsi  
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°38'48.90"N, 14°3'57.54"E, ± 550m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1957-06-16  
nálezc: J. Schneider  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343976

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nová Ves bei Ústí a.d. Labe, Abhänge am Norfrand von Nová Ves  
souřadnice: 50°38'43.00"N, 14°4'15.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-10  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1852369

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Sluneční stráň  
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°38'0.14"N, 14°4'2.11"E, ± 341m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1967  
nálezc: Jaromíra Kuncová  
pramen: Kuncová J. Základní botanický výzkum SPR Sluneční stráň. 1967.  
projekt: NDOP  
ID: 6682536

### 5350d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: západní svah Matry nad Sebužínem u Litoměřic  
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°36'13.42"N, 14°5'40.89"E, ± 700m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1947-06-01  
nálezc: J. Klíka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343972

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Berg Čertova jizba bei Sebužín (Basalt).  
souřadnice: 50°36'50.00"N, 14°5'30.00"E  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1975-08-18  
nálezce: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1863238

#### 5351a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 210. Malé Březno: stráž nad silnicí na Leštinu  
nejbližší obec: Malé Březno, okres Most  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-14  
nálezce: Marie Sedláčková  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8975451

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 240. Těchlovice: potok a údolí v obci  
nejbližší obec: Těchlovice  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1984-07-14  
nálezce: Čestmír Deyl  
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.  
projekt: FLDOK  
ID: 8976549

#### 5351c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: u0013cs\_024119\_4\_T3.4D  
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°36'28.91"N, 14°12'54.07"E, ± 2m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 2001  
nálezce: Jan Novák  
pramen: Jan Novák. u0013cs: u0013cs. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6057784

#### 5352c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: V.1. Blíževdlský les (kóta 387) JZ obce  
nejbližší obec: Blíževdly, okres Česká Lípa  
nadmořská výška: 350-387 m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8965991

#### 5352d

původní jméno: *Salvia officinalis*  
lokalita: Hostíkovice (Č. Lípa) Straßenrand  
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°37'59.59"N, 14°28'19.62"E, ± 300m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1952-07-06  
nálezce: E. Knobloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343974



### 5353b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: I0108\_024205\_565\_T1.1  
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'50.39"N, 14°36'25.74"E, ± 73m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2002-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6075250

### 5353c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zahrádky u České Lípy a okolí cesty (po žluté turistické značce): obec; les V od obce; louka S a V od obce; břeh  
Novozámeckého rybníka  
datum: 1985-10-10  
náleze: Hašková  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8562657

### 5354a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: bei Niemes  
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°39'31.28"N, 14°43'29.05"E, ± 3000m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
náleze: Schauta  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343977

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pertoltice pod Ralskem - trávník na hřbitku ve V úbočí vrchu Strážný  
souřadnice: 50°40'22.90"N, 14°42'51.10"E, ± 20m  
nadmořská výška: 345 m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2002-07-20  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 2998452

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: I0108\_033106\_403\_T1.1  
nejbližší obec: Pertoltice pod Ralskem, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°40'18.73"N, 14°42'47.09"E, ± 132m  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 2002-07-20  
náleze: Richard Višňák  
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6206737

### 5355d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tab.1.sním.11. Libíč: 200m SZ od obce.  
nejbližší obec: Libíč, okres Liberec  
souřadnice: 50°37'48.00"N, 14°59'3.00"E  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2003-07-15  
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: 8156606

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Libíč (Český Dub), teplomilná lada nad silnicí k Březové  
souřadnice: 50°37'47.60"N, 14°58'59.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2000-06-24  
náleze: R. Višňák  
projekt: ČNFD  
ID: 1314173

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: I0046\_033120\_796\_T1.1  
nejbližší obec: Benešovice u Všelibic, okres Liberec  
souřadnice: 50°36'16.60"N, 14°58'17.54"E, ± 273m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Jan Hromek  
pramen: Jan Hromek. I0046: I0046. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2000 - 02.06.2003  
ID: 6220764

#### 5356a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: /18/ Chvalčovice-Brousky: okolí osad, louky.  
nejbližší obec: Chvalčovice-Brousky, okres Liberec  
souřadnice: 50°39'16.00"N, 15°1'26.00"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: 8156324

#### 5356b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: I0114\_033212\_266\_T3.4D  
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelkou, okres Liberec  
souřadnice: 50°39'13.93"N, 15°5'29.58"E, ± 59m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Klára Kovačičová  
pramen: Klára Kovačičová. I0114: I0114. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 09.05.2002 - 29.08.2003  
ID: 6253066

#### 5356c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: I0076\_033211\_583\_T4.2  
nejbližší obec: Chvalčovice, okres Liberec  
souřadnice: 50°38'50.57"N, 15°2'56.15"E, ± 78m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Klára Kovačičová  
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003  
ID: 6251493

**5356d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okres Liberec: Doubí, na škvárovém loži trati na Liberec poblíže silničního přejezdu jižně od kóty 329  
nejbližší obec: Čtveřín, okres Liberec  
souřadnice: 50°36'54.07"N, 15°6'0.52"E, ± 500m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 1965-06-11  
náleze: V. Jehlík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343973

**5357c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0153cr\_033218\_1591\_T1.1  
nejbližší obec: Rakousy, okres Semily  
souřadnice: 50°37'14.88"N, 15°11'10.03"E, ± 69m  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 2004-07-20  
náleze: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6262600

**5364c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Olivětín  
souřadnice: 50°36'20.19"N, 16°20'5.47"E  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
datum: 1982-08-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11946430

**5447d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Most II - vrch Ressler  
souřadnice: 50°30'24.49"N, 13°37'2.71"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1982  
náleze: Jaromír Sládek  
pramen: Sládek Jaromír (1990): Možnosti pronikání květeny Českého středohoří do nové krajiny na výsypkách nadložních hornin u Mostu - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 11-12/1989-90  
projekt: NDOP  
ID: 10310499

**5448b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radovesická výsypka (Severní Čechy), Stráňka u Lyskovic, V od Lyskovic  
souřadnice: 50°33'25.00"N, 13°49'20.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1971-07-16  
náleze: A. Víchová  
pramen: Víchová A. (1972): Xerothermní travinná společenstva. - Severočes. Přír., Litoměřice, 3: 25-36.  
projekt: ČNFD  
ID: 2123518

**5448c**

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. albo v. (parviflora) *stenantha*  
lokalita: Most: severně nad Českými Zlatníky  
nejbližší obec: Želenice u Mostu, okres Most  
souřadnice: 50°31'16.88"N, 13°42'5.46"E, ± 700m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1890-05-18  
náleze: F. Bubák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343953

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Obrnice - Senný vrch  
souřadnice: 50°31'21.50"N, 13°41'32.82"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1982  
náleze: Jaromír Sládek  
pramen: Sládek Jaromír (1990): Možnosti pronikání květeny Českého středohoří do nové krajiny na výsypkách nadložních hornin u Mostu - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 11-12/1989-90  
projekt: NDOP  
ID: 10310335

**5448d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radovesická výsypka (Severní Čechy), Klomka, SPR Kajba  
souřadnice: 50°32'48.00"N, 13°49'46.00"E, ± 100m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1971-06-05  
náleze: A. Víchová  
pramen: Víchová A. (1972): Xerothermní travinná společenstva. - Severočes. Přír., Litoměřice, 3: 25-36.  
projekt: ČNFD  
ID: 2123476

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: NPR Bořeň  
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice  
souřadnice: 50°31'38.61"N, 13°45'44.45"E, ± 356m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1970  
náleze: Miroslav Sekera  
pramen: Sekera M. Květena Bořeně (synekologická studie). 1970.  
projekt: NDOP  
ID: 6751564

**5449a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lovosice, Bílina, 202 G 6, Štrbický vrch  
souřadnice: 50°33'29.00"N, 13°50'37.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1926-06  
náleze: A. Zlatník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 625972

#### 5449b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Donnersberg, Südfuss  
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'4.64"N, 13°55'57.03"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1933-05-21  
náleze: A. Hilgert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343964

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Kletečná, proti samotě u starého pomníku  
souřadnice: 50°33'59.00"N, 13°59'17.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1965-06-10  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2228985

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Záhoří  
souřadnice: 50°34'38.00"N, 13°58'8.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1964-08-11  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2228951

#### 5449c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Č. středohoří, Radovesice, SPR Kajba  
souřadnice: 50°32'24.00"N, 13°50'3.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1934  
náleze: J. Šimr  
pramen: Šimr J. (1959): Státní přírodní rezervace "Kajba". - Ochr. Přír., Praha, 14: 61-63.  
projekt: ČNFD  
ID: 2333081

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Lovosice, Milešov, 147 D / bezl. 24, Kajba  
souřadnice: 50°32'40.00"N, 13°51'35.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1926-06  
náleze: A. Zlatník  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 625920

#### 5449d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hora, podél cesty z Medvědic do Lhoty a Lipé  
souřadnice: 50°30'51.00"N, 13°55'22.00"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1964-08-05  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2228680

#### 5450a

lokalita: Salesel a/d Elbe  
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'51.25"N, 14°2'43.44"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1923-07-07  
náleze: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343968

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Litoměřice, Kundratice, 479 C 7z, SV část, Strážičtě  
souřadnice: 50°33'14.00"N, 14°3'56.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1965-07-05  
náleze: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 632636

#### 5450b

lokalita: Litoměřice, Eulenberg u Žitenic [vrch Kočka (Sovice)]  
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'13.39"N, 14°8'41.01"E, ± 500m  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1928-05-20  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343963

původní jméno: *Salvia pratensis* f. *albiflora*  
lokalita: [České] středohoří: Kahler Berg [Lysá hora] u Hlinai  
nejbližší obec: Hlinná, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°34'49.30"N, 14°6'37.77"E, ± 400m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1902-06  
náleze: Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343965

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Litoměřice - sev. svah Kočky  
souřadnice: 50°33'16.00"N, 14°8'41.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2001-06-14  
náleze: A. Hoffmann  
projekt: ČNFD  
ID: 3043851

#### 5450c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Oparenské údolí, pravá strana cesty  
souřadnice: 50°32'25.00"N, 14°1'43.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1965-06-14  
náleze: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2230114

#### 5450d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Czalositz - Hang Radobilu [Radobyl u Žalhostic]  
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°31'43.11"N, 14°5'36.60"E, ± 500m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1934-05-20  
náleze: A. Hilgert  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343954

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: I. Bílé stráně u Pokratic: S část svahu Bílé stráně, mimo SPR, SZ exp. prudce spadající do nivy u Pokratického potoka  
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1986  
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.  
projekt: FLDOK  
ID: 8724405

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: České středohoří, Malíčské stráně  
souřadnice: 50°32'38.00"N, 14°5'0.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 2002-06-15  
náleze: A. Hoffmann  
projekt: ČNFD  
ID: 3048041

#### 5451a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dolní Řepčice, záp. pod silnicí na Sedlec  
souřadnice: 50°33'9.00"N, 14°13'57.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2001-05-23  
náleze: A. Hoffmann  
projekt: ČNFD  
ID: 3042892

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Žitenice nahe Litoměřice, Hang Bílá bei Žitenice  
souřadnice: 50°33'9.00"N, 14°10'16.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1964-08-20  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1851800

#### 5451b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Liběšice, pod Sedlem  
nejbližší obec: Srdov, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°35'7.37"N, 14°16'22.48"E, ± 1000m  
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří  
datum: 1957-07-06  
náleze: Marschner  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343971

#### 5451c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Encovany, Holý vrch, svahy jižně pod vrcholem  
souřadnice: 50°31'47.00"N, 14°14'4.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 2001-05-23  
náleze: A. Hoffmann  
projekt: ČNFD  
ID: 3043029

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Encovany nahe Úštěk, Abhänge nordwestlich Encovany  
souřadnice: 50°31'58.00"N, 14°14'51.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1981-06-24  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1851693

#### 5451d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 107. Malešov: strážky 0-1,5 km JV obce  
nejbližší obec: Malešov, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°30'18.00"N, 14°19'39.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1991-05-26  
náleze: 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: 9432255

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Břehoryje bei Úštěk, Abhänge oberhalb der Strasse südöstlich Břehoryje  
souřadnice: 50°32'13.00"N, 14°18'52.00"E  
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina  
datum: 1966-09-07  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1851561



#### 5452a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rochov bei Úštěk, Rain zwischen den Feldern nördlich von Rochov  
souřadnice: 50°33'10.00"N, 14°20'25.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1969-08-10  
nálezcce: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.  
projekt: ČNFD  
ID: 1888001

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rochov u Tetčiněvsi  
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsi, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°33'1.37"N, 14°20'1.82"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2011-07-13  
nálezcce: Jiří Bělohoubek  
pramen: Bělohoubek Jiří. Vlastní terénní nálezy. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7177075

#### 5452b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: V.7. J svahy údolí Obrtky S obce Tuhánek  
nejbližší obec: Tuhánek  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8966245

#### 5452c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Snědovice bei Štětí, Abhänge am NO Rand der Gemeinde Snědovice  
souřadnice: 50°30'19.00"N, 14°23'28.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1965-10-02  
nálezcce: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.  
projekt: ČNFD  
ID: 1888309

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Roudnice, Kyškovice, 643 F1/0y, Snědovice  
souřadnice: 50°30'26.00"N, 14°23'53.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1965-06-24  
nálezcce: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
poznámka: /Orig. number=792  
ID: 219512

**5452d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 452. Bukovec, suché travnaté stráně nad silnicí asi 0,3-0,7 km SV od osady, asi 250-260 m n. m.;\*S Trávníček.  
nejbližší obec: Bukovec, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°30'12.00"N, 14°29'17.00"E  
nadmořská výška: 250-260 m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9559241

**5453c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 467. Dubá, Deštná, suché strážky a lesní lemy s J expozicí nad chatovou osadou Vrabcov, 1 km SV od Deštné;\*S Chrtek jun.  
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°31'43.00"N, 14°31'30.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Jindřich Chrtek jun.  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9559761

**5453d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: I0115\_024405\_693\_T1.1  
nejbližší obec: Zbyny, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'55.50"N, 14°36'54.29"E, ± 63m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2003  
nálezc: Tomáš Rejzek  
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6104017

**5454b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kuřívody  
souřadnice: 50°34'1.26"N, 14°48'52.44"E, ± 117m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2012-08-17  
nálezc: Tomáš Rejzek  
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 12357285

**5454c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: sev. Čechy: na skalách na Bezděžu  
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'20.06"N, 14°42'57.71"E, ± 1000m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1982-07  
nálezc: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343955

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: PR Velký a Malý Bezděz  
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°32'22.75"N, 14°43'13.17"E, ± 630m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1979  
nálezc: Václav Petříček  
pramen: Kolbek J., Petříček V. Vegetace Velkého a Malého Bezdězu a její vztah k Českému Středohoří. 1979.  
projekt: NDOP  
ID: 6701133

#### 5454d

původní jméno: *Salvia pratensis* var. alb. flor.  
lokality: Weisswasser  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°30'11.67"N, 14°48'15.87"E, ± 1500m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1850  
nálezc: Hippelli  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343952

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 15. Příčné údolí na L břehu Bělé S od vrchu Bělá /SZ od Bělé p. Bezd./  
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská 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: 8931228

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Lysá hora sev. Vrchbělé  
souřadnice: 50°32'29.00"N, 14°47'11.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 1991  
nálezc: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 3045880

#### 5455a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: a0037\_033304\_17\_T3.4D  
nejbližší obec: Dolní Rokytá, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°33'6.48"N, 14°52'31.94"E, ± 61m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule  
datum: 2003-08-02  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Jiří Sádlo. a0037: a0037. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3301450

#### 5455b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 60. Neveklovice: zelená tur.značka směrem do údolí Malé Mohelky  
nejbližší obec: Neveklovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°34'25.00"N, 14°56'58.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezc: Višňák  
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českodubska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.  
projekt: FLDOK  
ID: 7910367

#### 5455c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 40. Svahy podél trati mezi SPR Klokočka a vodárnou v Rečkově  
nejbližší obec: Rečkov  
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: 8932813

#### 5455d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Pachouň (Mn. Hradiště), stráně k Jizeře  
nejbližší obec: Jivina, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°32'38.52"N, 14°57'37.08"E, ± 370m  
nadmořská výška: 230-250 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1941-06-20  
nálezc: František Milner  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343956

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Pachouň (Mn. Hradiště), stráně k Jizeře  
nejbližší obec: Jivina, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°32'40.63"N, 14°57'42.71"E  
nadmořská výška: 230-250 m  
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina  
datum: 1941-06-20  
nálezc: František Milner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343958

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Dolní Bukovina (Mn. Hradiště), stráň nad vsí k Jivině  
nejbližší obec: Horní Bukovina, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°32'47.07"N, 14°56'13.37"E, ± 600m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1941-06-10  
nálezc: František Milner  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343960

#### 5456a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
souřadnice: 50°34'19.00"N, 15°3'46.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 1968-06-14  
nálezc: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.  
projekt: ČNFD  
ID: 1029829

**5456c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
souřadnice: 50°31'47.00"N, 15°0'9.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří  
datum: 1966-07-12  
náleze: V. Jehlík  
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.  
projekt: ČNFD  
ID: 1030129

**5456d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Vyskeř, v obci  
souřadnice: 50°31'41.39"N, 15°9'33.36"E  
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina  
datum: 2004-05-01  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12233135

**5457a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: PR Klokočské skály  
souřadnice: 50°35'51.33"N, 15°12'25.76"E, ± 1182m  
fytochorion: 55a. Maloskalsko  
datum: 1992  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová H. PR Klokočské skály. Botanický invent.průzkum. (s údaji z blíz. okolí). 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6668797

**5457c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Boh. bor. kraj Liberec, okres Turnov, obec Ktová, na travnatém náspu při silnici  
nejbližší obec: Ktová, okres Semily  
souřadnice: 50°31'12.12"N, 15°14'47.73"E, ± 500m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1951-06-14  
náleze: Pavel Smrž  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359149

**5457d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Semínova Lhota, PP Stráň Na Víně  
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín  
souřadnice: 50°31'5.35"N, 15°16'16.42"E  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1990-06-12  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6868200

#### 5460c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hostinné n. L., nad Olešnicí  
nejbližší obec: Hostinné, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'9.80"N, 15°42'34.46"E  
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší  
náleze: Hnízdo  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343962

#### 5461d

původní jméno: *Salvia variegata*  
lokalita: Siebenhäuser b. Trautenau [Sedmidomí u Trutnova]  
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov  
souřadnice: 50°32'43.32"N, 15°59'40.11"E, ± 700m  
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší  
datum: 1924-06-05  
náleze: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343959

#### 5462a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Žaltman  
nejbližší obec: Radvanice v Čechách, okres Trutnov  
souřadnice: 50°33'46.53"N, 16°3'19.00"E  
fytochorion: 58b. Polická kotlina  
pramen: Lokvec, T., Další příspěvek ke květeně Žaltmanu, Trutnovsko, 1958  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597140

#### 5463b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Broumov. město a okolí  
nejbližší obec: Velká Ves u Broumova, okres Náchod  
souřadnice: 50°34'57.85"N, 16°19'35.44"E, ± 1000m  
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina  
náleze: Mayer  
pramen: Hadač E., Studie ČSAV 7:225-259, 1970  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597141

#### 5545b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: u0107\_023311\_113\_T2.3B  
nejbližší obec: Strážky u Křimova, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'33.49"N, 13°19'40.01"E, ± 170m  
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev  
datum: 2002-11  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6040164

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vysoká u Chomutova; Trpí nálety křovin i stromů z okolích lesů.  
souřadnice: 50°27'23.65"N, 13°18'22.60"E, ± 50m  
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní  
datum: 2013-08-22  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12805277

**5546b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pesvice\_9260078  
nejbližší obec: Pesvice, okres Chomutov  
souřadnice: 50°28'13.98"N, 13°28'34.21"E, ± 72m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2009-02-26  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5958714

**5546c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Březno u Chomutova  
souřadnice: 50°25'0.50"N, 13°24'10.73"E, ± 524m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2014-09-13  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 12822201

**5547a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Všestudy\_9260046  
nejbližší obec: Všestudy, okres Chomutov  
souřadnice: 50°27'41.08"N, 13°30'24.26"E, ± 35m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2009-02-26  
náleze: Pavel Jaroš  
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5958596

**5547b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lišnice - vrch Větrník  
souřadnice: 50°28'2.93"N, 13°36'59.47"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1982  
náleze: Jaromír Sládek  
pramen: Sládek Jaromír (1990): Možnosti pronikání květeny Českého středohoří do nové krajiny na výsypkách nadložních hornin u Mostu - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 11-12/1989-90  
projekt: NDOP  
ID: 10310528

**5547d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: svahy u Polerad  
souřadnice: 50°26'56.18"N, 13°38'47.55"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1982  
náleze: Jaromír Sládek  
pramen: Sládek Jaromír (1990): Možnosti pronikání květeny Českého středohoří do nové krajiny na výsypkách nadložních hornin u Mostu - Sborník Okresního muzea v Mostě. Řada přírodovědná 11-12/1989-90  
projekt: NDOP  
ID: 10310588

**5548a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bečov, Verpánek (Shusteberg)  
souřadnice: 50°27'1.00"N, 13°43'4.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1963-07-20  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1885430

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Svinčice (133) - 1,3 km JZ/JJZ, Pahorek (246) vrchol a horní a stř. části výslunných svahů  
nejbližší obec: Lužice u Mostu, okres Most  
souřadnice: 50°29'26.35"N, 13°43'57.76"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1981  
nálezc: Jaromír Sládek  
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Obrnice, Želenice a Braňany, v katastrálním území Svinčice a na lokalitě Pahorek (k.ú. Lužice), duben - září 2000. 2000.  
projekt: NDOP  
ID: 7279234

**5548b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: kopec Vraník, 2 km SZ od Libčevsi v Českém středohoří  
souřadnice: 50°28'10.00"N, 13°49'30.00"E  
nadmořská výška: 483 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1983-08-27  
nálezc: M. Studnička  
pramen: Studnička M. (1985): Zákonitě rozšíření stepních společenstev na kopci Vraníku v severozápadních Čechách. - Preslia, Praha, 57: 41-52.  
projekt: ČNFD  
ID: 1859294

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lužice, Kreis Most, Abhänge gegenüber des Kirchhofes bei Lužice  
souřadnice: 50°29'21.00"N, 13°45'32.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1965-07-26  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1886949

**5548c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Berg Verpánek, kleine Gipfelin einem Feld, 2 km SO von der Kirche im Dorf Bečov  
souřadnice: 50°26'12.00"N, 13°44'15.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1977-05-28  
nálezc: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1978): Die Festucetalia valesiacae-Gesellschaften im Ostteil des Gebirges České středohoří (Böhmisches Mittelgebirge). 2. Synökologie, Sukzession und syntaxonomische Ergänzungen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 13: 235-303.  
projekt: ČNFD  
ID: 1693963



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Berg Verpánek (Schusterberg) bei Bečov (Quarzit).  
souřadnice: 50°26'50.00"N, 13°43'15.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1974-09-26  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1865204

#### 5548d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čes. středohoří - vrch Srdov  
nejbližší obec: Charvatce u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°25'0.01"N, 13°49'11.45"E, ± 1500m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1993-05-17  
náleze: J. Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343938

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohemia septentrio-occid, České Středohoří: Mnichov, vrch Brník - SV od vrchu Srdov (486 m)  
nejbližší obec: Charvatce u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°25'10.35"N, 13°49'25.06"E, ± 400m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1970-06-09  
náleze: Čvančara  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359158

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 10.Kli. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Kulturní louka a vrcholova plošina.  
nejbližší obec: Louny, okres Louny  
souřadnice: 50°24'27.00"N, 13°48'29.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1929  
náleze: Klika  
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8134450

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čes. středohoří: Louny, vrch Oblík severně obce  
souřadnice: 50°24'41.00"N, 13°48'30.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1972-07-13  
náleze: J. Slavíková  
pramen: Slavíková J. et al. (1983): Ecological and vegetational differentiation of solitary conic hill. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 13: 1-221.  
projekt: ČNFD  
ID: 2474221

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mnichovský Týnec, Berg Oblík  
souřadnice: 50°24'42.00"N, 13°48'29.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1963-06-16  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1849297

#### 5549a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 400. 5549a, Všechlapy: vrch Kamýk 0,4 km S-SSV od středu osady, 360-436 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich  
nejbližší obec: Všechlapy, okres Louny  
souřadnice: 50°27'43.00"N, 13°50'17.00"E  
nadmořská výška: 360-436 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2007-07-03  
nálezc: V. Grulich  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8179626

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kamýk (u Lahovic u Libčevsi)  
souřadnice: 50°27'42.64"N, 13°50'17.38"E, ± 188m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1994  
nálezc: Jiří Bělohoubek  
pramen: Bělohoubek Jiří (1994): Floristický výzkum libčevských vrchů v Českém středohoří (diplomová práce)  
projekt: NDOP  
ID: 11320325

#### 5549b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: "Kamenné stádo" těsně pod Košťálem  
souřadnice: 50°29'27.00"N, 13°59'25.00"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: 1964-08-12  
nálezc: D. Hradecká  
pramen: Hradecká D. (1966): Luční společenstva Milešovského Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2228869

#### 5549c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mnichovský Týnec, Berg Střední Kříž  
souřadnice: 50°25'7.00"N, 13°50'29.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1963-07-10  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.  
projekt: ČNFD  
ID: 1887279

**5549d**

původní jméno: *Salvia pratensis* f. *alba*  
lokalita: S Čechy: dol. Poohří, Visálek u Duban  
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'1.16"N, 13°59'20.54"E, ± 200m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1980-06-18  
náleze: Studnička  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359182

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 782. 5549d, Koštice: xerothermní stráň v severní části chatového tábora nad levým břehem Dobročky 1 km Z od Z okraje obce, 2. 7. 2007, J. Douda  
nejbližší obec: Koštice, okres Louny  
souřadnice: 50°24'8.00"N, 13°55'45.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2007-07-02  
náleze: J. Douda  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8188475

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: u0097\_023425\_17\_T3.4D  
nejbližší obec: Křesín, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'38.77"N, 13°59'1.32"E, ± 96m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2002-09  
náleze: Jiří Bělohoubek  
pramen: Jiří Bělohoubek. u0097: u0097. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6043993

**5550b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Humenský vrch (u obce Keblice J Lovosic), JJZ svah pod vrcholem  
souřadnice: 50°28'52.00"N, 14°5'9.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1979-08-06  
náleze: M. Studnička  
pramen: Studnička M. (1983): Xerothermní vegetace a květena Humenského vrchu v dolním Poohří. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 13: 83-93.  
projekt: ČNFD  
ID: 1955635

**5550c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vrch Dubany  
nejbližší obec: Dubany, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°24'7.96"N, 13°59'54.09"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1967  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Štastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.  
projekt: NDOP  
ID: 7870016

### 5550d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Březany am Flusse Ohře  
souřadnice: 50°24'55.00"N, 14°7'25.00"E  
nadmořská výška: 211 m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
náleze: 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: 1899486

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: u0037\_024318\_304\_K3  
nejbližší obec: Hostěnice u Brozan, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'5.86"N, 14°8'13.49"E, ± 508m  
fytochorion: 5a. Dolní Poohří  
datum: 2002  
náleze: Martin Košner  
pramen: Martin Košner. u0037: u0037. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6099246

### 5551a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rohatce, Abhang Na Horách bei Rohatce nahe Roudnice  
souřadnice: 50°27'9.00"N, 14°12'43.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1974-09-17  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1847927

### 5551b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 156. Vetlá, SZ orientované meze a louky asi 1 km V obce před lesem Jezerka;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Vetlá, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°28'28.00"N, 14°18'14.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9551089

### 5551c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Přestavlky, Abhänge hinter dem westl. Rand von Přestavlky  
souřadnice: 50°24'15.00"N, 14°11'22.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1975-08-25  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1886472

**5551d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jarošovic zahrada proti hlubokému parku v Roudnici, okr. Litoměřice  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'27.57"N, 14°15'50.57"E  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
datum: 1963-06-23  
nálezc: H. Smělá  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343939

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: louka u Roudnice  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'32.69"N, 14°15'57.98"E  
fytochorion: 5b. Roudnické písky  
nálezc: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343940

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 29. Podřipská tabule: Roudnice nad Labem: Bechlín: SZ okolí obce, mez +- S orientace mezi poli V Habrovky u Roudnice, ca 1,7km SZ kaple v Bechlíně.  
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°25'20.00"N, 14°19'45.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 2007-09-22  
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.  
projekt: FLDOK  
ID: 8109739

**5552a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Štětí, Lichtung des Kiefernwaldes oberhalb Bahnhof Štětí  
souřadnice: 50°27'24.00"N, 14°23'47.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1967-05-20  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.  
projekt: ČNFD  
ID: 1889392

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: České středohoří, terasovitý svah opukové stráně u Hořtky  
souřadnice: 50°29'22.00"N, 14°20'30.00"E, ± 500m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1937-06-04  
nálezc: J. Klika  
pramen: Klika J. (1951): Xerothermní travinná společenstva v Českém středohoří. (Fytocenologická studie). - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 25: 1-47.  
projekt: ČNFD  
ID: 2412118

#### 5552b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 552. Medonosy, J orientované stráně v postranním údolíčku J od západního okraje obce;\*S Hrouda.  
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník  
souřadnice: 50°29'35.00"N, 14°28'40.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezcce: Lubomír Hrouda  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9561200

#### 5552c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 95. Počeplice, lesík S obce před železniční tratí;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Počeplice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°26'6.00"N, 14°23'55.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezcce: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9549739

#### 5552d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 648. Strážnice, stráně v bočním dole Jandovy rokle zhruba 1,5 km SZ obce;\*S Štech.  
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'56.00"N, 14°29'57.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
nálezcce: Milan Štech  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9563409

#### 5553a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0271kk\_024413\_535\_K3  
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník  
souřadnice: 50°28'16.90"N, 14°30'18.54"E, ± 165m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2002  
nálezcce: Eva Šestáková  
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6106870

#### 5553b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 7./1/ Vojtěchov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh velmi vzácní  
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník  
souřadnice: 50°27'44.00"N, 14°35'57.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bimová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.  
projekt: FLDOK  
ID: 9590708

### 5553c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 649. Strážnice, stráně Žerka 1,2 km SZ obce, jižně orientované svahy;\*S Hrouda.  
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'60.00"N, 14°30'24.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
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: 9563459

### 5553d

lokalita: Mšensko: z Panského lesa k Velk. Újezdu  
nejbližší obec: Velký Újezd u Chorušic, okres Mělník  
souřadnice: 50°24'41.02"N, 14°38'10.53"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1942-06-10  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343935

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kanina\_4720391  
nejbližší obec: Kanina, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'25.90"N, 14°36'21.53"E, ± 4m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2005-08-09  
náleze: Aleš Hoffmann  
pramen: Hoffmann A. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0472. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5647638

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0239kk\_024420\_4\_T6.1B  
nejbližší obec: Kanina, okres Mělník  
souřadnice: 50°25'34.32"N, 14°35'17.34"E, ± 5m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2002  
náleze: Jana Raabová  
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 6115246

### 5554a

původní jméno: Šalvěj  
lokalita: Ml. Boleslav, obec Březovice, na příkopu silnice Březovice - Valovice ve vzdálenosti 1 km od obce  
nejbližší obec: Březovice pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'45.55"N, 14°44'41.80"E, ± 300m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1964-06  
náleze: J. Bartoňová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343949

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: I0118\_033306\_681\_T1.1  
nejbližší obec: Žďár v Podbezdězi, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°29'54.89"N, 14°40'54.98"E, ± 181m  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 2004  
náleze: Tomáš Rejzek  
pramen: Tomáš Rejzek. I0118: I0118. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3302060

**5554b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bělá pod Bezdězem, nad silnicí Plužná - Bělá, S od železniční trati  
souřadnice: 50°28'49.00"N, 14°49'19.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1974-07-12  
nálezc: 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: 2374721

**5554c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mšensko, jižní stráně v Trnovském dolu (proti Sudoměři)  
souřadnice: 50°26'25.00"N, 14°44'10.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
nálezc: K. Domin  
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavska. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.  
projekt: ČNFD  
ID: 1962525

**5554d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Abhang beim Bahnhof Skalsko bei Mělník  
souřadnice: 50°25'57.00"N, 14°45'23.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1966-07-14  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.  
projekt: ČNFD  
ID: 1697190

**5555a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Abhänge oberhalb Eisenbahnstrasse etwa 500 m nördl. von Bahnhof Bělá unter Bezděz (Sandstein).  
souřadnice: 50°29'30.00"N, 14°50'10.00"E  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 1974-09-12  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse *Festuco-Brometea* im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1864439

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0479\_033309\_67\_T1.5  
nejbližší obec: Malá Bělá, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°29'40.85"N, 14°53'27.96"E, ± 165m  
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule  
datum: 2003  
nálezc: Václav Petříček  
pramen: Václav Petříček. a0479: a0479. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2003 - 23.08.2004  
ID: 3304455



**5555b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Malá Bělá, stráň asi 600 m J obce, nad tratí Bakov n. J. - Bělá p. B.  
souřadnice: 50°28'45.00"N, 14°55'30.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1968-09-03  
náleze: V. Petříček  
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslavska se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenou. - Ms. [Dipl. pr.;  
depon. in: PřF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2131455

**5555c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Mladá Boleslav: záp. stráň Radouče u Ml. Bol.  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'6.86"N, 14°53'47.81"E, ± 200m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1962-07-16  
náleze: J. Veselý  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343945

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ml. Boleslav, skalnatá stráň Rožátov - Debř  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'0.08"N, 14°53'49.13"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1942-06-25  
náleze: E. Folprecht  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343944

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ml. Boleslav, stráň nad Jizerou SZ  
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'40.90"N, 14°53'52.30"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1941-06-08  
náleze: E. Folprecht  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343942

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Velké Čejetice - Ml. Boleslav, na opukové stráni družně  
nejbližší obec: Čejetice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°24'47.74"N, 14°53'9.33"E, ± 1500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1931-06-04  
náleze: Zelinka  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343936

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: in declivibus ad Dalovice pr. urbem Ml. Boleslav  
nejbližší obec: Dalovice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'38.07"N, 14°52'50.27"E, ± 900m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1897-05-25  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343941

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: in declivibus ad Dalovice pr. urbem Ml. Boleslav  
nejbližší obec: Podlázky, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'41.90"N, 14°52'56.29"E, ± 1500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1897-05-25  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343943

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ml. Boleslav: Radouč  
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'8.04"N, 14°53'50.83"E, ± 400m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1890  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343946

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohemia centr., distr. Ml. Boleslav, lesní svah u Újezda severně od Dalovic, exp. jižní  
nejbližší obec: Dalovice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°25'55.20"N, 14°52'26.57"E, ± 200m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1968-06-02  
nálezc: Václav Petříček  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359156

#### **5555d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kosmonosy\_8980201  
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°26'18.20"N, 14°55'22.55"E, ± 80m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2008-09-18  
nálezc: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5910859

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jemníky u Mladé Boleslavi  
souřadnice: 50°24'2.13"N, 14°55'49.49"E, ± 64m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 2012-06-07  
nálezc: Jitka Farská  
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10676094

**5556a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0076cr\_033412\_166\_T3.4D  
nejbližší obec: Solec, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°28'46.34"N, 15°3'29.99"E, ± 117m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2002  
nálezcce: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0076cr: h0076cr. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3326722

**5556b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0158\_033417\_229\_K3  
nejbližší obec: Obruby, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°27'26.17"N, 15°4'58.40"E, ± 23m  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 2004  
nálezcce: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3330023

**5557a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: východní Čechy, okolí Sobotky: louka u pomníku básníka Šolce pod myslivnou u zámku Humprecht  
nejbližší obec: Sobotka, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'13.49"N, 15°10'12.98"E  
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina  
datum: 1940-06-03  
nálezcce: Karel Samšiňák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343950

**5557b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 2. Stráž 0,6 km J Libuňského nádraží směrem k Březce, J,JV,SZ exp.,  
nejbližší obec: Libuň, okres Jičín  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina  
datum: 1973  
pramen: Suchara I. (1978): Příspěvek ke květeně nejsevernějších opukových strání na Jičínsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 29-36.  
projekt: FLDOK  
ID: 9238174

**5557d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 3. Strážka v polích mezi Holínem a Březinou, 2 km Z Jičína, J exp.,  
nejbližší obec: Holín, okres Jičín  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1973  
pramen: Suchara I. (1978): Příspěvek ke květeně nejsevernějších opukových strání na Jičínsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 29-36.  
projekt: FLDOK  
ID: 9238227

**5558a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zebín  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'12.68"N, 15°22'27.22"E, ± 750m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1961  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343947

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: u Zebína  
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín  
souřadnice: 50°27'12.68"N, 15°22'27.22"E, ± 750m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1872  
nálezce: F. Sitenský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343948

**5558b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0160\_034312\_204\_T4.2  
nejbližší obec: Lháň, okres Jičín  
souřadnice: 50°28'19.78"N, 15°25'10.16"E, ± 46m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2004  
nálezce: Irena Formanová  
pramen: Irena Formanová. h0160: h0160. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3404849

**5558c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jičín, při silnici Z od města  
souřadnice: 50°26'32.58"N, 15°20'4.66"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003-05-24  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12259478

**5559c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Choteč u Lužan  
souřadnice: 50°25'57.83"N, 15°30'57.69"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2003-09-26  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12250772

**5559d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Lázně Bělohrad, opuková stráž u kostela v Byšičkách  
souřadnice: 50°25'14.18"N, 15°36'37.12"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2010-06-19  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12259479

**5560c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Šluspark; Úhlejov: zaniklý hrad Šluspark na terénní vyvýšenině u silnice směrem na Třebihošť, 0, 4 km JV od kostela v obci,  
souřadnice: 50°25'30.10"N, 15°41'28.99"E  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2008-06-24  
náleze: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 11993747

**5561c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: h0180\_034424\_20\_T1.5  
nejbližší obec: Stanovice u Kuksu, okres Trutnov  
souřadnice: 50°24'1.73"N, 15°51'54.72"E, ± 111m  
fytochorion: 57a. Bělohradsko  
datum: 2004  
náleze: Libuše Desetová  
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3419510

**5562a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Babiččino údolí  
náleze: Fiedler  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
poznámka: 5562 a,c  
ID: 8564871

**5562c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: h0025\_043316\_194\_T1.1  
nejbližší obec: Žernov u České Skalice, okres Náchod  
souřadnice: 50°25'40.69"N, 16°2'29.62"E, ± 95m  
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší  
datum: 2001-08  
náleze: Lenka Baťová  
pramen: Lenka Baťová. h0025: h0025. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3450046

**5562d**

původní jméno: *Salvia pratensis* subsp. *vulgaris*  
lokality: Náchod: u trati dráhy z Václavíc k Starkoči  
nejbližší obec: Vysokov, okres Náchod  
souřadnice: 50°24'13.71"N, 16°6'59.52"E, ± 1200m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1969-07-06  
náleze: K. Krčan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343933

**5643d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ostrov n. Ohří - plocha před novou nemocnicí  
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°18'45.10"N, 12°57'42.92"E, ± 600m  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
datum: 1964-05-18  
náleze: Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343902

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /72/ Heidlesberg /kopec u Dolního Žďáru u Jáchymova/  
nejbližší obec: Dolná Žďár  
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev  
pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .  
projekt: FLDOK  
ID: 9156363

**5644b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Šumná, vrch Šumburk  
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov  
souřadnice: 50°22'23.12"N, 13°8'49.94"E  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
náleze: J. Sofron  
pramen: Kubát K., Severočes. Přír, 8-9/1:1-78, 1978  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597142

**5645a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chomutov, Úhošť u Kadaně; quadr. 5645; 50°22'N, 13°17'E  
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'33.35"N, 13°14'15.50"E, ± 2500m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1967-06-05  
náleze: Helena Marková  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343918

lokalita: in declivibus et rupibus meridionalis montis Úhošť ad oppidum Kadaň  
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'26.78"N, 13°14'19.83"E, ± 550m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1949-05-23  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343917

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 217. Brodce: Úhošť, Z orientovaná hrana  
nejbližší obec: Brodce, okres Chomutov  
souřadnice: 50°21'43.80"N, 13°14'8.90"E, ± 300m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1977-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 8761733

#### 5645b

lokalita: in monte Goldberg ad oppidum Kadaň  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'1.05"N, 13°17'4.89"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1949-06-22  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343926

lokalita: in colle Jelení vrch (Hirschberg) 358 m, ad oppidum Kadaň  
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov  
souřadnice: 50°23'9.58"N, 13°17'29.74"E, ± 170m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1949-05-21  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343932

#### 5645c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: k0125\_112209\_464\_T3.4D  
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov  
souřadnice: 50°19'51.49"N, 13°14'13.74"E, ± 282m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2001  
náleze: Oldřich Bušek  
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002  
ID: 3502956

#### 5645d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 8. Vintířov: polní cesta na JZ úpatí Vintířovského vrchu  
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8742448

#### 5646a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čakovice, Abhänge des Berges Holý bei Čakovice  
souřadnice: 50°21'55.00"N, 13°22'30.00"E  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1966-09-15  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.  
projekt: ČNFD  
ID: 1888624

**5646b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Střezov bei Chomutov, Abhang am Südwestrand von Střezov  
souřadnice: 50°23'30.00"N, 13°25'56.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1975-10-06  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1848297

**5646c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Libědice; V kontaktu se skládkou odpadu.  
souřadnice: 50°18'51.40"N, 13°24'4.27"E, ± 102m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2014-05-09  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3188 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: X12B  
ID: 12820514

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Libědice; Bývalá pastvina místy proniká *Calamagrostis*. Díky divoké zvěři stále má charakter pastviny, místy hromady pro zvěř. Pěkné zajímavé, líščí nory. Některé plochy i RH 1  
souřadnice: 50°18'29.35"N, 13°24'13.88"E, ± 203m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2014-08-14  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3148 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 12820047

**5646d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Roztyly bei Žatec, Kleine Erhebung hinter der Kirche von Roztyly  
souřadnice: 50°20'38.00"N, 13°26'16.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1981-08-25  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmisches Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1848215

**5647a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vysočany, Tal Vysočanská bei Vysočany, NW von Žatec  
souřadnice: 50°23'22.00"N, 13°31'39.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1973-09-08  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1885985



**5647b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chomutovka Truzenice-Seménkovice  
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny  
souřadnice: 50°22'52.72"N, 13°37'21.46"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2005  
nálezce: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček  
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 7274560

**5647c**

lokalita: Žatec, svah pod cihelnou Astrou  
nejbližší obec: Žatec, okres Louny  
souřadnice: 50°20'45.30"N, 13°32'30.87"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1965-06-08  
nálezce: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343913

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 149. Žatec: horní část stráně, orientované k S, ca 2 km J od Staňkovic  
nejbližší obec: Žatec, okres Louny  
nadmořská výška: 210-310 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1980-06-28  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8746202

**5647d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dolejší Hůrky bei Žatec, Abhänge bei Dolejší Hůrky  
souřadnice: 50°20'33.00"N, 13°37'36.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1981-09-08  
nálezce: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1848526

**5648a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 36. 5648a, Postoloprty: okraj nivy Ohře cca 2 km SV od středu Postoloprty, 2. 7. 2007, K. Prach & R. Hlaváček  
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny  
souřadnice: 50°21'53.00"N, 13°43'34.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007-07-02  
nálezce: R. Hlaváček; K. Prach  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8170643

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 159. Břvany: louka "U dvou pramenů"  
nejbližší obec: Břvany, okres Louny  
nadmořská výška: 210-310 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1980-06-28  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Maštově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8746473

#### 5648b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 491. 5648b, Nečichy: xerothermní stráňka při SZ úpatí Červeného vrchu 1,8 km S od žel. stanice Dobroměřice, 3. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída  
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny  
souřadnice: 50°23'8.00"N, 13°47'42.00"E  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 2007-07-03  
náleze: M. Ducháček; O. Šída  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8181433

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chlum bei Laun (Böhm. Mittelgebirge)  
souřadnice: 50°23'40.00"N, 13°45'45.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1928-05-02  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1929): Ein Beitrag zur geobotanischen Durchforschung des Steppengebietes im Böhmischem Mittelgebirge. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 45 B: 495-539.  
projekt: ČNFD  
ID: 1963836

#### 5648c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Malnice bei Louny, Abhang oberhalb des Hasina-Baches im Tal zwischen Malnice und Lipenec  
souřadnice: 50°19'42.00"N, 13°42'8.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1972-08-31  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.  
projekt: ČNFD  
ID: 1887230

#### 5648d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 96. 5648d, Zeměchy: stráň se Z expozicí, zarůstající dřevinami, cca 1,5 km SV - VSV od středu obce (tzv. ?Zeměšská stráň?), 2007, J. Tecl  
nejbližší obec: Zeměchy, okres Louny  
souřadnice: 50°19'57.00"N, 13°45'24.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2007  
náleze: J. Tecl  
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8172091

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: u0176\_121213\_119\_T3.4D  
nejbližší obec: Brodec, okres Louny  
souřadnice: 50°18'12.06"N, 13°49'19.06"E, ± 208m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2004  
nálezc: Jiří Bělohoubek  
pramen: Jiří Bělohoubek. u0176: u0176. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3631511

#### 5649a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Budyně, Peruc, 332 D 5, Vršovák  
souřadnice: 50°22'47.00"N, 13°50'22.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1972-09-18  
nálezc: J. Skuhrovec  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 623591

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: NPP Velký vrch  
nejbližší obec: Vršovice u Loun, okres Louny  
souřadnice: 50°22'46.33"N, 13°50'28.71"E, ± 425m  
fytochorion: 4a. Lounské středohoří  
datum: 1993  
nálezc: Jiří Bělohoubek  
pramen: Bělohoubek J. Botanický inventarizační průzkum NPP Velký vrch. 1993.  
projekt: NDOP  
ID: 6739963

#### 5649b

původní jméno: *Salvia pratensis* v. *parviflora*  
lokality: Šebín  
nejbližší obec: Levousy, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'12.57"N, 13°59'7.67"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1922-05  
nálezc: Klika  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343928

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Želevice, stráž 200 m za žel. mostem u obce, vlevo od trati z Koštic do Pátku  
souřadnice: 50°23'35.00"N, 13°56'55.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1972-09-23  
nálezc: M. Studnička  
pramen: Studnička M. (1973): Bílé stráně Českého středohoří. Studie ekologická a fytoecologická. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2132294

**5649c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 867. 5649c, Hřivčice: travinná lada na Z okraji obce, okraje polních kultur (při polní cestě směrem k Vrbnu n. Lesy), 6. 7. 2007, V. Joza  
nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny  
souřadnice: 50°19'51.00"N, 13°54'31.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 2007-07-06  
náleze: 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: 8189987

**5649d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vraný: výslunný travnatý a částečně křovinatý svah v pramenném úseku údolí vranského potoka ca 1,5-2-2,2 km ZJZ od obce  
datum: 1975-08-23  
náleze: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8567249

**5650a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Myslívna (Jagerhaus) Poplze  
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'38.71"N, 14°4'35.35"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1967  
náleze: Karel Kubát  
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.  
projekt: NDOP  
ID: 7870331

**5650b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Roudníček bei Budyně, Abhänge südlich Roudníček  
souřadnice: 50°23'4.00"N, 14°6'45.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1983-06-13  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1852152

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Roudníček nahe Budyně, Tal "Za hájem" bei Roudníček  
souřadnice: 50°22'44.00"N, 14°6'37.00"E  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1964-08-01  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1850717

#### 5650c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: [severozápadní/střední Čechy:] Vraný: V orient. svah na V okr. lesa Obora ca 600-700 m JJZ obce, 300-310 m n. m.; 5650/c:  
lok. 17.  
nejbližší obec: Vraný, okres Kladno  
souřadnice: 50°19'13.56"N, 14°0'49.61"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300-310 m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1975  
nálezc: A. Roubal  
pramen: FAS1/9  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9928906

#### 5650d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Budenice: les "Bažantnice" ca 1500-500 m J - JV od obce  
datum: 1974  
nálezc: Antonín Roubal  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8569069

#### 5651a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: S Čechy: dol. Poohří, bílá stráň na Holém vrchu u Nížeboh  
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'54.17"N, 14°10'23.39"E, ± 800m  
fytochorion: 7a. Libochovická tabule  
datum: 1977-06-03  
nálezc: Studnička  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359176

#### 5651b

lokalita: in colle Říp prope oppidum Roudnice  
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'12.53"N, 14°17'21.85"E, ± 1200m  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1938-05  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343927

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 63. Krabčice, S úpatí Řípu;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Krabčice, okres Litoměřice  
souřadnice: 50°23'11.00"N, 14°17'20.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9549062

#### 5651c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tab.II.8. U borového lesíka při polní cestě odbočující ze silnice Bříza-Hospozín (polní cesta Loucká u Velvar-Hospozínek)  
nejbližší obec: Bříza, okres Kladno  
souřadnice: 50°19'53.00"N, 14°11'24.00"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1991-07-12  
pramen: Toman M. (1997): Souvislá arela kozince vičencovitého (*Astragalus onobrychis*) mezi Velvary, Slaným a Libochovicemi. - Severočes. Přír. 30: 55-66.  
projekt: FLDOK  
ID: 9427553

#### 5651d

původní jméno: *Salvia pratensis* v. *dumetorum*  
lokalita: na jedné travnaté stráni u Nové Vsi blíže Veltrus  
nejbližší obec: Nová Ves u Nelahozevsí, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'47.15"N, 14°18'17.45"E, ± 1400m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1867-06-11  
nálezc: V. J. Sekera  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343903

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nová Ves bei Kralupy, Abhang nordöstlich Nová Ves  
souřadnice: 50°19'2.00"N, 14°18'58.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1982-06-26  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1852771

#### 5652b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 113. Strážnice, Travnocestní důl, skalky a xerothermní svahy ca 2,5 km JZ obce Strážnice;\*S Kirschner.  
nejbližší obec: Strážnice, okres Mělník  
souřadnice: 50°23'47.00"N, 14°29'28.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9550160

#### 5652c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Abhang etwa 300 m links von der Strasse Vraňany-Lužec (Sand).  
souřadnice: 50°19'25.00"N, 14°22'40.00"E  
fytochorion: 7b. Podřipská tabule  
datum: 1966-07-20  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1865950

#### 5652d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Kelské louky 2177  
nejbližší obec: Kly, okres Mělník  
souřadnice: 50°19'36.13"N, 14°29'49.05"E, ± 1025m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1989  
náleze: Alexandra Klaudivová  
pramen: Klaudivová A. Muzeum a současnost, Roztoky, ser. natur., 7 (1993): 65-78: Floristické poměry navrhovaného chráněného území Kelštica u Mělníka. 1993.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.03.1989 - 31.10.1990  
ID: 6890891

#### 5653a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 358. Hledsebe, okolí železniční zastávky v obci Hledsebe, travnatý násep, okraj pole;\*S Petříček.  
nejbližší obec: Hledsebe, okres Mělník  
souřadnice: 50°21'45.00"N, 14°33'48.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
náleze: Petříček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9556710

#### 5653b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mšensko, stráně u skalek v Zahájském dolu (důl k příčné cestě mezi Živonínem a Chorušicemi)  
souřadnice: 50°22'45.00"N, 14°38'55.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
náleze: K. Domin  
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavská. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.  
projekt: ČNFD  
ID: 1962560

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mšensko, jižní stráně v Chorušském (Chorušickém) dolu  
souřadnice: 50°23'15.00"N, 14°39'5.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
náleze: K. Domin  
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavská. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.  
projekt: ČNFD  
ID: 1962614

#### 5653c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mělník: Malý Újezd - u nádraží  
nejbližší obec: Jelenice u Mělníka, okres Mělník  
souřadnice: 50°19'56.25"N, 14°32'30.64"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1943-08  
náleze: Medlinová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343909

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 342. Záboří, pole a úhory nad obcí; \*S Sádlo.  
nejbližší obec: Záboří, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'43.00"N, 14°31'31.00"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9555425

#### 5653d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 194. Byšice, loučky a křoviny podél potoka a železnice 0,4-1,5 km V od nádraží, asi 190 m n. m.; \*S Trávníček.  
nejbližší obec: Byšice, okres Mělník  
souřadnice: 50°18'25.00"N, 14°37'9.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1993-07-10  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9551925

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: VST Liblice, 46 E10, Kaliště  
souřadnice: 50°20'56.00"N, 14°35'45.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1964-09-02  
náleze: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 370241

#### 5654a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chorušice, rybník, ves  
nejbližší obec: Chorušice, okres Mělník  
souřadnice: 50°23'25.37"N, 14°40'19.28"E, ± 750m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1978-06-08  
náleze: J. Havlíčková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343929

#### 5654b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nemyslovice u Bezna: Černý důl od hájovny JV obce, háje, louky, pole  
nejbližší obec: Nemyslovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'22.71"N, 14°46'36.36"E, ± 1200m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1972-05-31  
náleze: B. Slavík  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343916



#### 5654c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0302\_131106\_57\_T3.4D  
nejbližší obec: Střížovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°19'32.27"N, 14°42'25.81"E, ± 83m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2003  
náleze: Václav Strnad  
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3786394

#### 5654d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chotětov, stráž asi 2 km Z obce  
souřadnice: 50°20'20.00"N, 14°46'55.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1968-09-04  
náleze: V. Petříček  
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslavska se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenou. - Ms. [Dipl. pr.;  
depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2131486

#### 5655a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nepřevázka  
souřadnice: 50°22'58.46"N, 14°54'53.03"E, ± 108m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2012-06-07  
náleze: Jitka Farská  
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 10675219

#### 5655b

původní jméno: *Salvia verticillata*  
lokalita: u rybníka Dobrovice  
nejbližší obec: Dobrovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'55.96"N, 14°58'17.64"E  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1916-06-05  
náleze: Franciscus Knor  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343920

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. roseo  
lokalita: In declivi contra urbem Ml. Boleslav  
nejbližší obec: Bojetice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'31.97"N, 14°57'10.40"E, ± 3500m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1897-05-25  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343930

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: svah Chlumu nad Nepřevázkou  
souřadnice: 50°23'5.00"N, 14°55'10.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum  
datum: 1968-06-05  
nálezc: V. Petříček  
pramen: Petříček V. (1969): Fytogeografické poměry Mladoboleslava se zvláštním zřetelem na teplomilnou květenu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2131357

#### **5655c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0301\_131113\_193\_T3.4D  
nejbližší obec: Dražice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°18'59.62"N, 14°50'51.94"E, ± 80m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2003  
nálezc: Václav Strnad  
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3788494

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dražice; Dražice: zřícenina stejnojmenného hradu nad pravým břehem Jizery při SV okraji obce,  
souřadnice: 50°18'23.90"N, 14°50'40.26"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2007-04-14  
nálezc: Milan Marek  
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.  
projekt: NDOP  
ID: 12011735

#### **5656a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0199\_131202\_808\_T4.2  
nejbližší obec: Ledce u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'45.47"N, 15°4'19.52"E, ± 74m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
nálezc: Jan Horník  
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3792401

#### **5656b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0158\_033422\_245\_K3  
nejbližší obec: Veselice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°23'46.14"N, 15°6'59.11"E, ± 84m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
nálezc: Lenka Malíková  
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3337390

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0199\_131202\_708\_T1.1  
nejbližší obec: Ujkovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°21'44.60"N, 15°5'39.48"E, ± 78m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004  
nálezce: Jan Horník  
pramen: Jan Horník. h0199: h0199. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3792252

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0124\_131203\_30\_T1.1  
nejbližší obec: Dolní Rokytňany, okres Jičín  
souřadnice: 50°22'46.85"N, 15°7'40.51"E, ± 39m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2001  
nálezce: Zábaj Hrázský  
pramen: Zábaj Hrázský. h0124: h0124. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003  
ID: 3792894

#### **5656c**

původní jméno: *Salvia*  
lokalita: Jabkenice, na Květníku  
nejbližší obec: Charvatce u Jabkenic, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°19'20.22"N, 15°0'19.85"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1911-07  
nálezce: J. Wilhelm  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343905

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Charvatce u Jabkenic  
souřadnice: 50°19'11.85"N, 15°0'45.58"E, ± 26m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2012-05-28  
nálezce: Jitka Farská  
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3044 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 10642577

#### **5656d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tuchom, v obci  
souřadnice: 50°19'40.37"N, 15°8'27.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2004-04-21  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12207480

#### 5657a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Údolí potoka mezi Sedlišťem a Skuřinou  
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'54.72"N, 15°12'10.33"E  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1990-03-20  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 6777882

#### 5657b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Únětice  
souřadnice: 50°21'9.12"N, 15°14'57.82"E, ± 70m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2014-07-30  
nálezc: Vladimír Melichar  
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 12617314

#### 5657c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mlýnec, hráz mezi obcí a tratí S obce  
souřadnice: 50°18'57.70"N, 15°13'24.99"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2006-05-23  
nálezc: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12259463

#### 5657d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 17. 0,5km J obce Vršče  
nejbližší obec: Vršče, okres Jičín  
souřadnice: 50°18'57.00"N, 15°19'17.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -  
Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7871856

#### 5658a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vitiněves bei Jičín  
nejbližší obec: Vitiněves, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'39.88"N, 15°22'37.94"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1875-05  
nálezc: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343931

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 75. 0,5km SZ obce Tuř  
nejbližší obec: Tuř, okres Jičín  
souřadnice: 50°23'51.00"N, 15°24'43.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7872388

#### 5658c

lokality: Bohemia boreo-orientalis: ad viam prope vicum Kozojedy procul oppidum Jičín  
nejbližší obec: Kozojedy u Žlunic, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'3.44"N, 15°22'36.24"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1940-06-19  
nálezc: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343907

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 44. SZ od obce Liběšice  
nejbližší obec: Liběšice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'51.00"N, 15°21'8.00"E  
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7872143

#### 5658d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: okolí Vys. Veselí, mez u pole za cukrovarem  
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'1.19"N, 15°26'21.50"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1942-06-19  
nálezc: V. Urbášková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343910

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: /88/ na mezích, stráních, u cest a v příkopech v okolí Vysokého Veselí /Novobydžovsko/  
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
pramen: Fiedler J. (1954): Příspěvek ke květeně kraje Královéhradeckého. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 123: 115-119.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764138

#### 5659a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 131. Březina Z Nové Smrkovice  
nejbližší obec: Nová Smrkovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°21'33.00"N, 15°31'54.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7872993

**5659c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 153. 1,5km SV obce Lískovice  
nejbližší obec: Lískovice, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'43.00"N, 15°33'59.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
poznámka: +převzatý údaj  
ID: 7873230

**5659d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 195. Klenice  
nejbližší obec: Klenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'49.00"N, 15°39'46.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7873650

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 666. Sukorady, stráně, louky a okraje křovin na pravém břehu Obrtky 0,2-0,75 km V obce;\*S Sádlo.  
nejbližší obec: Sukorady, okres Jičín  
souřadnice: 50°19'24.00"N, 15°35'16.00"E  
fytochorion: 51. Polomené hory  
datum: 1993-07-10  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9563844

**5660a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Květena severovýchodních Čech, okr. Trutnov, Velký Vřešťov, okraj světlého lesa, houština, asi 2,3 km severozápadním směrem od centra obce Velký Vřešťov  
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov  
souřadnice: 50°22'44.97"N, 15°43'56.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2008-06-05  
náleze: Soňa Malá  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343924

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 223. osada Sebranka 1km J obce Bílé Poličany  
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov  
souřadnice: 50°22'51.00"N, 15°44'19.00"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7873890

#### 5660b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čechy východní - Hradec Králové: na opuk. svahu vých. Vel. Vřeštova  
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°21'37.38"N, 15°45'34.12"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1913-07-06  
nálezcce: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343919

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 251. louka JZ Velichovky  
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'4.00"N, 15°49'47.00"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. -  
Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7874222

#### 5660c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí, Lysický les Z obce  
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín  
souřadnice: 50°20'10.45"N, 15°43'57.53"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1990-06-19  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6867117

#### 5660d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: na mezi u Habřiny u Smiřic  
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°19'23.54"N, 15°49'45.33"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1939-06-15  
nálezcce: V. Kavka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343906

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: na stráni u Račic n. T. v Královehradecku  
nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'56.39"N, 15°47'45.83"E, ± 1500m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1933-06  
nálezcce: J. Karel  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343904

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. alba  
lokalita: Wegrändes bei Habřina  
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°19'42.22"N, 15°49'37.95"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1903-06-07  
náleze: Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343908

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Velký Vřešřov, les V dubech V od Vřešřovské bažantnice  
nejbližší obec: Velký Vřešřov, okres Trutnov  
souřadnice: 50°20'58.67"N, 15°45'52.24"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1990-05-16  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6864849

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Habřina, J okraj lesa Vražba  
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°19'57.51"N, 15°49'31.14"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1990-06-25  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6869244

#### **5661a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rtně\_3770203  
nejbližší obec: Rtně, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'28.30"N, 15°51'47.70"E, ± 54m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2007-08-30  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5552361

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0204\_132203\_136\_T3.4D  
nejbližší obec: Rtně, okres Náchod  
souřadnice: 50°21'43.02"N, 15°51'13.86"E, ± 46m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2004  
náleze: Kateřina Mikolášová  
pramen: Kateřina Mikolášová. h0204: h0204. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3814904

#### **5661b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0204\_132204\_67\_T1.1  
nejbližší obec: Brod nad Labem, okres Náchod  
souřadnice: 50°23'13.45"N, 15°55'1.85"E, ± 197m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2004  
náleze: Kateřina Mikolášová  
pramen: Kateřina Mikolášová. h0204: h0204. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3815389



### 5661c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jaroměř, u nádraží - traviny v příkopu  
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'31.53"N, 15°54'39.43"E, ± 350m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1962-06-05  
náleze: Alfréd Koblre  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343912

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čechy severovýchodní: Libiny u Josefova, v polích  
nejbližší obec: Semonice, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'53.45"N, 15°52'40.44"E, ± 1000m  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1940-07-07  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343914

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Wegrander b. Holohlaw zu Smiřice  
nejbližší obec: Holohlavy, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°18'28.58"N, 15°51'36.29"E, ± 1000m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1896-07-07  
náleze: s. coll.  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343900

### 5661d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Glacis u Josefova  
nejbližší obec: Josefov u Jaroměře, okres Náchod  
souřadnice: 50°20'12.09"N, 15°55'22.89"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 1935-06  
náleze: Traxler  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343911

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lejšovka, hráz rybníka  
souřadnice: 50°18'0.53"N, 15°56'50.58"E  
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí  
datum: 2003-09-05  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12228751

### 5662a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: zátopové území Rozkoš u České Skalice: na louce u lesa "Na končinách" 0,5 km JV Spyty  
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod  
souřadnice: 50°22'44.44"N, 16°3'20.34"E, ± 400m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1968-06-08  
náleze: F. Krahulec  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343923

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Česká Skalice, les Rousín při Z okraji vodní nádrže Rozkoš, 0,45 km SV-SVV kóty Jedlina (313 m)  
souřadnice: 50°22'23.00"N, 16°2'41.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 294 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2001-07-08  
náleze: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1364181

#### 5662b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vrchoviny, při silnici S obce  
souřadnice: 50°22'21.35"N, 16°8'45.17"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 2007-05-31  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12214906

#### 5662c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Polabí, silniční příkopy u Rohenice  
nejbližší obec: Rohenice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'33.39"N, 16°1'55.70"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1950-05-18  
náleze: F. Klouček  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343901

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rohenice, les Tuří SV obce, 2,45 km SV křižovatky v obci  
souřadnice: 50°19'8.00"N, 16°3'36.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 282 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002-07-14  
náleze: M. Gerža  
projekt: ČNFD  
ID: 1364257

#### 5662d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0007\_141108\_243\_T1.1  
souřadnice: 50°19'23.77"N, 16°8'43.48"E, ± 108m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2001  
náleze: Hana Voškerušová  
pramen: Hana Voškerušová. h0007: h0007. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3897117

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Černčice; strmý svah P do T3.4 - zde DG 1, část v nivě P do T1.5 - zde více eutrofní, pro nízkou otavu nehodnoceny dominanty  
souřadnice: 50°19'49.95"N, 16°5'27.31"E, ± 33m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2014-10-14  
náleze: Michal Gerža  
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12991627

#### 5663c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zákřaví: malá stráň u lesa S od obce.  
nejbližší obec: Zákřaví, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°20'12.21"N, 16°11'18.70"E, ± 2m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2013-07-21  
náleze: Věra Hromádková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10131622

#### 5664d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Bedřichovka  
nejbližší obec: Bedřichovka, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°18'5.16"N, 16°26'36.11"E, ± 525m  
fytochorion: 95a. Český hřeben  
datum: 1978  
náleze: Helena Nováková  
pramen: Nováková H. CHPV Bedřichovka - inventarizační průzkum vegetace. 1977.  
projekt: NDOP  
ID: 6678221

#### 5669a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vidnava  
nejbližší obec: Fojtova Kraš, okres Jeseník  
souřadnice: 50°22'20.02"N, 17°10'45.77"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
pramen: Formánek E. (1887–1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. Vol. 1–2. – Brno & Praha.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597138

#### 5743b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Velichov\_9030480  
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'17.20"N, 12°59'53.59"E, ± 87m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2008-12-31  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5916264

#### 5744a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Velichov\_9030461  
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'15.40"N, 13°0'14.90"E, ± 94m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2008-12-31  
náleze: Alexandra Masopustová  
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5915929

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: k0121\_112211\_368\_K3  
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°17'10.10"N, 13°0'35.32"E, ± 106m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2002  
nálezcce: Martin Tetera  
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3504859

#### 5745a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: k0101\_112219\_482\_T1.1  
nejbližší obec: Vojnín, okres Chomutov  
souřadnice: 50°16'33.60"N, 13°14'8.52"E, ± 358m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2002  
nálezcce: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3511343

#### 5745b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 21. Mašřov: neudržovaný třešňový sad SV okraj obce a návrší u sochy sv.Vojtěcha  
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov  
nadmořská výška: 380-390 m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1979-06-30  
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.  
projekt: FLDOK  
ID: 8742943

#### 5745c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: k0101\_112219\_167\_T1.1  
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°14'47.44"N, 13°12'11.12"E, ± 432m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2002  
nálezcce: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3510577

#### 5745d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nepomyšl\_8820063  
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny  
souřadnice: 50°13'28.16"N, 13°19'37.06"E, ± 127m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2008-05-20  
nálezcce: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5900459

#### 5746a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Krásný Dvůr\_8820015  
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny  
souřadnice: 50°15'2.05"N, 13°22'2.21"E, ± 117m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 2008-05-15  
náleze: Naděžda Gutzerová  
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5900054

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Krásný Dvůr; Nálet křovin, mírná ruderalizace. V kombinaci pcháčovými lukama, vlhké.  
souřadnice: 50°15'11.94"N, 13°20'56.86"E, ± 31m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2014-07-12  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12818806

#### 5746b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Oploty, stráně V obce  
souřadnice: 50°16'50.00"N, 13°26'44.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1976-06-14  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;  
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2110625

#### 5746c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Schönhof nach Pröllas  
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny  
souřadnice: 50°14'54.23"N, 13°21'48.69"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1931-06-27  
náleze: Sommer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343882

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 21. Nepomyšl: +- S svahy údolí Rohozeckého potoka, 0,8-1,5 km VSV obce  
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1974  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8726888

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 20. Nepomyšl: J svahy údolí Rohozeckého potoka, 0,8-1,5 km SV obce  
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 1974  
náleze: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8726823

**5746d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 49. Podbořany: násyp žel. trati P.-Kaštice, 0-1,5 km SV města  
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1973  
nálezce: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8728176

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Petrohrad, Kryry, 155 C 2y, Belšany  
souřadnice: 50°12'34.00"N, 13°28'24.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 328 m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1967-08-09  
nálezce: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 621092

**5747a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Libořice, stráně SZ silnice mezi obcía Liběšovicemi  
souřadnice: 50°15'5.00"N, 13°30'5.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1976-06-17  
nálezce: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;  
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2064214

**5747b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 8. Kluček: opuštěné lomy a suché stráně (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map.5747b)  
nejbližší obec: Kluček, okres Louny  
souřadnice: 50°17'8.00"N, 13°36'56.00"E  
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří  
datum: 1995-07-02  
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu -  
Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.  
projekt: FLDOK  
ID: 7890342

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kluček nahe Žatec, Abhänge südöstlich Kluček  
souřadnice: 50°16'39.00"N, 13°36'24.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1983-06-23  
nálezce: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im  
Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1849243

**5747c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Soběchleby, stráně nad silnicí 1 km JV obce  
souřadnice: 50°12'29.00"N, 13°31'30.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1977-06-02  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1979): Společenstva řádu Festucetalia valesiacae v Čechách, syntaxonomická revize. 1.-3. - Ms. [Kand. Dis. pr.;  
depon. in: Bot. Ústav ČSAV, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2109857

**5747d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 209. Velká Černoc: podél silnice V.Č.-Svojetín, 0-1 km V Vel.Černoce  
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1987  
náleze: Karel Kubát; Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8732582

**5748a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 84. Hřivice: po silnici na Konětopy k Z úpatí Okrouhlíku  
nejbližší obec: Hřivice, okres Louny  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
náleze: 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: 8737355

**5748b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 38. Ročov: podél silnice na Kocandu 1,5-2,5 km S Ročova  
nejbližší obec: Ročov, okres Louny  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
náleze: Mladý  
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: 8735795

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 53. Úlovice: křovinatá polní cesta s mezemi mezi SZ okrajem obce a silnicí Ročov-Kocanda  
nejbližší obec: Úlovice, okres Louny  
nadmořská výška: 360-400 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
náleze: Jan Štěpánek; Karel Kubát; Jitka Štěpánková  
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: 8736247

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 5. Úlovice: polní cesta 0-400 m JV obce v Z orient.svahu  
nejbližší obec: Úlovice, okres Louny  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
nálezc: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková  
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: 8734554

#### 5748c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 74. Lhota p.Džbánem: lesní cesta a louka od kraje lesa 300 m SV obce k silnici Třebov-Ročov,  
nejbližší obec: Lhota p.Džbánem  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
nálezc: Karel Kubát; 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: 8736891

#### 5748d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 75. Třeboc: silnice na Ročov před hranicemi okresu Louny  
nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
nálezc: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková; Karel Kubát  
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: 8736939

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0045\_121223\_46\_T3.4D  
nejbližší obec: Smilovice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°14'56.80"N, 13°48'6.84"E, ± 35m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2002-09  
nálezc: Jan Šturma  
pramen: Jan Šturma. a0045: a0045. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3632872

#### 5749a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 32. Vinařice: křovinatá stráně k okraji lesa Štít  
nejbližší obec: Vinařice, okres Louny  
souřadnice: 50°15'50.40"N, 13°49'58.30"E, ± 300m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1981-07-05  
nálezc: Jitka Štěpánková; Karel Kubát; 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: 8735418



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: [severozápadní/střední Čechy:] Bílichov: Smradenské údolí mezi myslivnou Smradovna a rybníčkem +/- ve střední části údolí, louka na dně údolí, 360-380 m n. m.; 5749/a: lok. 1. a.  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°15'52.63"N, 13°53'45.42"E, ± 450m  
nadmořská výška: 360-380 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1975  
náleze: A. Roubal  
pramen: FAS1/9  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9928668

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: NPP Cikánský dolík\_bezkolencová louka  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°16'14.99"N, 13°53'49.99"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2011  
náleze: Milan Řezáč  
pramen: Řezáč, Milan. Inventarizace MZCHÚ NPP Cikánský dolík. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7842030

#### **5749b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílichov, Abhang oberhalb des Samotíner Jägerhauses bei Bílichov  
souřadnice: 50°16'2.00"N, 13°55'8.00"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1975-10-14  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 3. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 569-601.  
projekt: ČNFD  
ID: 1888906

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: [severozápadní/střední Čechy] Bílichov: u silnice ca 600-1000 m V obce /směrem k obci Hořešovice/; 5749/b: lok. 8.  
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno  
souřadnice: 50°15'47.78"N, 13°55'51.20"E, ± 250m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1975  
náleze: A. Roubal  
pramen: FAS1/9  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9929016

#### **5749c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Džbán - přírodní památka Milská stráž cca 200 m západně obce Milý  
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník  
souřadnice: 50°14'6.68"N, 13°52'29.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1994-05-21  
náleze: Brabec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343884

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: [severozápadní/střední Čechy] Milý: [Milská] stráž křídového útvaru vých. obce, J orient., keřnatá, částečně s ostrůvky lesa, a hojnými výslunnými sutěmi i skalkami, opuka, slín, ca 400-440 m n. m.; 5749/c: lok. 1.  
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník  
souřadnice: 50°14'6.48"N, 13°52'36.64"E, ± 300m  
nadmořská výška: 400-440 m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1975  
náleze: A. Roubal  
pramen: FAS1/9  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]  
ID: 9929238

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Milská stráž  
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník  
souřadnice: 50°14'8.72"N, 13°52'31.24"E, ± 488m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1980  
náleze: Martina Molíková  
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Milská stráž. 1980.  
projekt: NDOP  
ID: 6657931

#### **5749d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Malíkovice  
nejbližší obec: Malíkovice, okres Kladno  
souřadnice: 50°13'5.26"N, 13°57'44.10"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1997  
náleze: Alexandra Klaudivsová  
pramen: Klaudivsová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6897639

#### **5750a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PP Bohouškova skalka  
nejbližší obec: Klobuky, okres Kladno  
souřadnice: 50°17'56.58"N, 14°0'15.92"E, ± 168m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1989  
náleze: Marie Pivničková  
pramen: Pivničková M. Botan. IP CHPV Bohouškova skalka. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 6671835

#### **5750b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dřínov u Zlonic\_1840071  
nejbližší obec: Dřínov u Zlonic, okres Kladno  
souřadnice: 50°16'18.19"N, 14°5'35.74"E, ± 89m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 2007-09-09  
náleze: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0184. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5218344

### 5750c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Boží hrob bei Slaný, Fuss des Hügels Boží hrob bei Slaný  
souřadnice: 50°13'18.00"N, 14°4'49.00"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1981-07-24  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1851099

### 5750d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: /4/ dolní část stráni asi 300-500 m Z obce Knovíz až po křižovatku silnic u SV okraje obce Jemník /JV od Slaný/  
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1977-09-17  
pramen: Roubal A. (1984): *Reseda phyteuma* L. v Čechách. - Severočes. Přír. 15: 1-22.  
projekt: FLDOK  
ID: 8724265

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Otruby, Abhang bei der Strasse zwischen Otruby und Slaný  
souřadnice: 50°14'48.00"N, 14°5'10.00"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1972-08-30  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1886590

### 5751b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Tichý údolí, (??Veltrusy, okr. Mělník), vedle vřesoviště u horol. skály, proti sv. Václavu  
souřadnice: 50°16'12.00"N, 14°19'41.00"E, ± 100m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1986-04  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 1599895

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Nelahozeves, Abhänge oberhalb Viadukt nördlich von Nelahozeves  
souřadnice: 50°16'2.00"N, 14°18'6.00"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1974-09-05  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1886217

### 5751c

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. albo  
lokality: stepní loučka v rezervaci s *Astragalus excapus* jižně od Olovnice u Kralup n. Vlt..  
nejbližší obec: Otvovice, okres Kladno  
souřadnice: 50°13'34.85"N, 14°14'41.22"E, ± 1000m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1952-05-11  
náleze: Miloš Durdík  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343872

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Blevice  
nejbližší obec: Blevice, okres Kladno  
souřadnice: 50°13'3.51"N, 14°14'35.29"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1997  
náleze: Alexandra Klaudivová  
pramen: Klaudivová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6897197

#### 5751d

původní jméno: *Salvia prat.*  
lokality: Zeměchy: u cesty ke spraš. rokl.  
nejbližší obec: Zeměchy u Kralup nad Vltavou, okres Mělník  
souřadnice: 50°13'40.55"N, 14°16'2.93"E, ± 120m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1977-06-23  
náleze: J. Houfek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343873

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *parviflora*  
lokality: in gramin. ad Otovice pr. Kralupy  
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno  
souřadnice: 50°12'37.50"N, 14°16'5.09"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1925-06  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343863

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Mikovice, Fels oberhalb der Eisenbahnstrasse zwischen den Gemeinden Mikovice und Kralupy  
souřadnice: 50°14'4.00"N, 14°17'58.00"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1966-09-23  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1886633

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Minice u Kralup nad Vltavou; suché trávníky různého charakteru na různě hlubokých půdách v meziprostorech mezi skalními výchozy, pozvolna podléhají expanzi křovin  
souřadnice: 50°12'54.02"N, 14°17'46.35"E, ± 254m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2014-07-11  
náleze: Karel Nepraš  
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 12818058

### 5752a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Úžice, Berg Dřínov bei Úžice  
souřadnice: 50°16'20.00"N, 14°23'9.00"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1972-09-02  
nálezc: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1887172

### 5752b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: PR Kopeč  
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'3.25"N, 14°25'52.42"E, ± 550m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1997  
nálezc: Marie Čapková  
pramen: Čapková M. Botanický IP PR Kopeč. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6751057

### 5752c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: okres Praha - východ, Odolena Voda, travnatý svah 200m severně od obce  
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°14'24.93"N, 14°24'34.10"E, ± 1200m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1963-06-26  
nálezc: J. Slaviček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343880

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: střední Čechy: Máslovické údolí u Libčic  
nejbližší obec: Máslovice, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°12'26.00"N, 14°22'9.96"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1949-06-06  
nálezc: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343860

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: felsen gegenüber ad Libšice im Moldautal nördlich von Prag  
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°12'3.85"N, 14°21'46.79"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1935-05-11  
nálezc: K. Preis  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343861

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dolánky u Prahy, skalnaté stráně nad plavební komorou na P břehu Vltavy  
souřadnice: 50°12'52.00"N, 14°21'25.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1974-06-04  
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: 2107125

#### 5752d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Odolena Voda, PR Vršky pod Špičákem, trávníky v blízkosti vrcholu a JZ od vrcholu Špičáku v J části chráněného území  
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°14'31.06"N, 14°25'2.12"E, ± 90m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 2017-05-26  
náleze: Jan Prančl; Michal Štefánek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13302953

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Velkoveský kopec mezi Kopčí a Odolenou Vodou  
nejbližší obec: Veliká Ves u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°14'28.10"N, 14°25'48.98"E, ± 400m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1944-06-11  
náleze: Polívka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343881

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /2/ SPR "Kopeč": nachází se nad obcí Kopeč u Odolné Vody, vrch Homolka u Kopče, JJZ, pestrá luč. step  
nejbližší obec: Kopeč, okres Mělník  
nadmořská výška: 221 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1960-08-01  
pramen: Martinovský J. (1977): Státní přírodní rezervace Kopeč a její význam v rámci vývoje xerothermní vegetace české pánve. -  
Bohem. Centr. 6: 197-221.  
projekt: FLDOK  
ID: 8927320

#### 5753a

lokalita: Bohemia centralis: in declivibus cretaceis inter Všetaty et Záboří  
nejbližší obec: Přivory, okres Mělník  
souřadnice: 50°17'56.25"N, 14°32'57.87"E, ± 3500m  
nadmořská výška: 204-225 m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1936-07-20  
náleze: Václav Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343899

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Všetatská černava  
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník  
souřadnice: 50°16'35.49"N, 14°34'19.54"E, ± 448m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1982  
nálezc: Jaroslav Rydlo  
pramen: Rydlo J. Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Všetatská černava. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6723510

#### 5753b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 372. Konětopy, jižní okraj lesa Na dlouhém běhu severně Konětop, květnatý bor na opuce, pláště, lemy a úhor;\*S Petříček.  
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°39'45.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Petříček  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9556967

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 405. Nedomice, J a JZ svahy cecemínského hřbetu s xerothermní a křovinnou vegetací v úseku 1,5 km SV až 1,3 km S obce;\*S Kirschner.  
nejbližší obec: Nedomice, okres Mělník  
souřadnice: 50°15'50.00"N, 14°37'32.00"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1993-07-10  
nálezc: Jan Kirschner  
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.  
projekt: FLDOK  
ID: 9557873

#### 5753c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0066\_122224\_75\_T3.4D  
nejbližší obec: Čakovičky, okres Mělník  
souřadnice: 50°14'22.06"N, 14°32'11.29"E, ± 53m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 2002  
nálezc: Jiří Hummel  
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3676710

#### 5754a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sudovo Hlavno; obec, stráž na S okraji obce, polní cesta z obce do lesa "Na dlouhém běhu"  
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°16'10.67"N, 14°41'7.49"E, ± 1000m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1978-06-20  
nálezc: J. Havlíčková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343892

#### 5754b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0301\_131118\_71\_T3.4D  
nejbližší obec: Obodř, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°16'44.08"N, 14°47'38.11"E, ± 77m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 2003  
náleze: Václav Strnad  
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3789773

#### 5754c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hlavenec, obec  
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°14'17.84"N, 14°42'6.32"E, ± 1500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1979-08-27  
náleze: J. Kirschner  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343879

#### 5754d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Brandýs nad Labem, 1 km západně od obce Otradovice, louka na břehu Jizery  
nejbližší obec: Otradovice, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°12'35.79"N, 14°45'9.44"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1962-08-23  
náleze: Nezkusilová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343862

původní jméno: *Salvia pratensis* subsp. *vulgaris* var. *vulgaris* f. *genuina*  
lokalita: distr. Brandýs: in declivibus cretaceis supra vicum Skorkov  
nejbližší obec: Skorkov, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°13'56.55"N, 14°44'59.85"E  
nadmořská výška: 193-200 m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1939-07-22  
náleze: Václav Jirásek  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343875

#### 5755a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mladá, prostor bývalé obce: bezlesí, křoviny od dolního okraje lesa k hornímu po obou stranách silnice  
nejbližší obec: Milovice nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°15'30.32"N, 14°53'19.05"E, ± 700m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1985-06-06  
náleze: B. Slavík  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343888



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Benátky  
nejbližší obec: Nové Benátky, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°17'33.14"N, 14°50'0.86"E  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1887-07  
nálezce: Faustus  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343897

#### 5755b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vlkava\_1730138  
nejbližší obec: Vlkava, okres Mladá Boleslav  
souřadnice: 50°16'36.88"N, 14°57'52.85"E, ± 22m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2007-07-27  
nálezce: Pavel Bauer  
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5208272

#### 5755c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Benátecká Vrutice, potok J obce u toku Mlynařice  
nejbližší obec: Benátecká Vrutice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'42.26"N, 14°50'22.68"E, ± 160m  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1978-07-14  
nálezce: B. Slavík; J. Havlíčková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343874

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Benátecká Vrutice: obec a úvoz SZ obce  
nejbližší obec: Benátecká Vrutice, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'59.50"N, 14°50'14.65"E, ± 500m  
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří  
datum: 1978-07-14  
nálezce: B. Slavík; J. Havlíčková  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343876

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: in pratis paludosis "Hrabanov" dictis apud oppidum Lysá n. L.  
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°13'1.05"N, 14°49'59.92"E  
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí  
datum: 1960-06-04  
nálezce: J. Měsíček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343868

### 5756a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Mcely, SZ okraj obce a les  
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'48.91"N, 15°3'50.47"E, ± 1200m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1975-09-29  
náleze: B. Slavík  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343898

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Loučeň, sev. okraj obce  
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk  
souřadnice: 50°17'18.16"N, 15°0'59.32"E, ± 1600m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1975-09-29  
náleze: B. Slavík  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343895

### 5756b

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *pinnatifida*  
lokality: Chotuč u Křince  
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'1.92"N, 15°7'10.02"E, ± 1000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1877-06  
náleze: Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343891

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 2. Chotuc: jde o protáhlý slínovcový kopec nacházející se Z obce Křinec, (J a JZ svahy), (průzkum konán v r. 1994-1995)  
nejbližší obec: Křinec u Nymburka, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'4.00"N, 15°7'19.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
pramen: Pátková M. (1998): Květena svědeckých hor středního Polabí. - Vlastiv. Zprav. Polabí 32: 182-191.  
projekt: FLDOK  
ID: 7905078

### 5757a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Dymokury u Poděbrad, hřeben nad Dymokurským rybníkem  
souřadnice: 50°15'0.00"N, 15°13'60.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
náleze: 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: 1655206

### 5757b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: okolí Dymokur: Nouzov - na mezi u kovárný  
nejbližší obec: Nouzov u Dymokur, okres Nymburk  
souřadnice: 50°16'16.15"N, 15°15'4.24"E, ± 650m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1940-06-01  
náleze: Emanuel Duchoň  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343893

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Nová Ves u Chotěšic; fragmenty druhově poněkud bohatších trávníků na náspu někdejší řepařské železnice

souřadnice: 50°16'2.56"N, 15°17'31.64"E, ± 305m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2014-06-20

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2931 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12921084

#### 5757d

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Květena Královéměstecka: louka při lese u Jiráskovy cesty

nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'44.53"N, 15°16'34.78"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1955-06-14

nálezce: s. coll.

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343865

#### 5758a

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Chroustov: okraj lesa SV obce

nejbližší obec: Chroustov, okres Jičín

souřadnice: 50°17'28.00"N, 15°21'27.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.

projekt: FLDOK

ID: 9678002

#### 5758b

lokality: Bohemia orientalis, inter vicum Křičov et opp. Nový Bydžov

nejbližší obec: Křičov, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°16'7.80"N, 15°28'31.11"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1941

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343894

lokality: Bohemia boreo-orientalis: ad cotam 282 prope vicum Vinary procul oppidum Smidary

nejbližší obec: Vinary u Smidar, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°17'24.58"N, 15°25'55.18"E

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 1940-06-19

nálezce: Miloš Deyl

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343896

#### 5758c

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Stříhov; mírně vlhká druhově bohatá kosená louka

souřadnice: 50°13'54.79"N, 15°22'28.09"E, ± 34m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2014-06-21

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.9

ID: 12920613

**5758d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 109. Zachrašťany  
nejbližší obec: Zachrašťany, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'44.00"N, 15°28'5.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7872745

**5759a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /81/ na mezích, stráních, u cest a v příkopech v okolí Sloupna /Novobydžovsko/  
nejbližší obec: Sloupno  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
pramen: Fiedler J. (1954): Příspěvek ke květeně kraje Královéhradeckého. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 123: 115-119.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764131

**5759c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 136. les Chlum a louky Z obce Prasek  
nejbližší obec: Prasek, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'22.00"N, 15°32'20.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7873064

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 140. mezi obcemi Zdechovice a Libeň  
nejbližší obec: Zdechovice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'30.00"N, 15°32'59.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7873078

**5760a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chlum, při odbočce silnice od hlavní silnice  
souřadnice: 50°16'27.66"N, 15°44'44.06"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2003-10-12  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12259476

**5760b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lochenice (Královéhradecko), břeh úvozu SV od obce  
souřadnice: 50°16'43.00"N, 15°49'42.00"E, ± 100m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1946-06-10  
náleze: B. Válek  
pramen: Válek B. (1948): Srovnání půdních vlastností v porostech *Brachypodium pinnati* a *Arrhenatherum elatioris* u Lochenic. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 20: 413-421.  
projekt: ČNFD  
ID: 2280780

### 5760d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Předměřice, J část slepého ramene na V břehu Labe 1 km JV obce  
souřadnice: 50°14'38.32"N, 15°49'37.95"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1990-09-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11187484

### 5761a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Hradec Králové, Piletice, na východním okraji tábořiště, které se nachází v SZ cípu lesa Ouliště  
nejbližší obec: Bukovina u Hradce Králové, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'2.23"N, 15°53'3.54"E, ± 600m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2007-05-05  
náleze: Kateřina Cápová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343886

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0101\_132219\_20\_T3.4D  
nejbližší obec: Čibuz, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°17'9.67"N, 15°52'57.25"E, ± 5m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2002  
náleze: Věra Samková  
pramen: Věra Samková. h0101: h0101. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3819343

### 5761b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: ad viam publicam prope pagum Výrava (Třebechovice - Josefov)  
nejbližší obec: Výrava, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°15'46.93"N, 15°58'44.23"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1894-08  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343889

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Libřice, při silnici JZ od obce  
souřadnice: 50°16'58.86"N, 15°57'27.36"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2007-05-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12259474

### 5761c

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *pinnatifida*  
lokalita: Podhura bei Königgratz  
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°12'56.61"N, 15°54'23.65"E, ± 300m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1829  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343866

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Slatina, les Dehetník  
souřadnice: 50°13'59.00"N, 15°53'34.00"E, ± 100m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1956  
náleze: J. Fiedler  
pramen: Fiedler J. (1956): Lesy a jejich květena v oblasti mezi Labem, Orlicí a Dědinou. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 125: 170-176.  
projekt: ČNFD  
ID: 1225332

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Slatina, sad a dolík u silnice na SV okraji obce směrem k lesu Dehetník  
souřadnice: 50°14'4.32"N, 15°54'21.10"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1990-05-16  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11190969

### 5761d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Hradec Králové: stráž u silnice J obce Divec 5 km SV od Hradce  
nejbližší obec: Divec, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°14'6.60"N, 15°55'14.64"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1986-05-22  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343883

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Hradec Králové: stráž na jižním okraji lesa Dehetníka 4 km V od Hradce  
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°13'13.37"N, 15°54'58.96"E, ± 700m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1985-05-19  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343871

**5762a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čánka, Vodětín, stráž Z trati J od žel.přejezdu  
souřadnice: 50°16'3.25"N, 16°4'46.67"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2004-06-06  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12288803

**5762b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
souřadnice: 50°16'35.00"N, 16°6'8.00"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 1973-06-05  
náleze: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace  
ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1047716

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okolí Nového Města nad Metují a Opočna  
datum: 1968-01-01  
náleze: Krčan  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8542960

**5762c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bolehošť: Les Sádka, xerofylní loučka, 2 km SSZ od Bolehoště  
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°13'50.98"N, 16°4'17.29"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2010-05-28  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9945902

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bolehošť: Les Sádka  
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°13'50.14"N, 16°4'19.73"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2016-05-07  
náleze: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13162215

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jeníkovice, při silnici na Vysoký Újezd  
souřadnice: 50°14'15.47"N, 16°0'23.84"E  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2007-05-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12259471

#### 5762d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bolehošť: drobná xerothermní loučka na úpatí Křiviny u silnice, 1,07 km JV od zámku Bolehošťská Lhota  
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'4.48"N, 16°5'53.72"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 61a. Křivina  
datum: 2011-07-16  
nálezc: Jan Doležal  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10211938

#### 5763a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
souřadnice: 50°17'13.00"N, 16°13'1.00"E  
fytochorion: 59. Orlické podhůří  
datum: 1973-06-20  
nálezc: K. Kopecký  
pramen: Kopecký K. (1978): Die strassenbegleitenden Rasengesellschaften im Gebirge Orlické hory und seinem Vorlande. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 10: 1-258.  
projekt: ČNFD  
ID: 1047649

#### 5763c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena východních Čech, okres Rychnov nad Kněžnou, Solnice, Z okraj louky v prudkém kopci 1 km S od radnice města Solnice  
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°12'42.96"N, 16°14'25.24"E, ± 300m  
nadmořská výška: 346 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2010-06-05  
nálezc: Adéla Sejkorová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343864

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílý Újezd, u zastávky autobusu směr Dobruška  
souřadnice: 50°14'22.88"N, 16°13'31.59"E, ± 17m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1984-05-19  
nálezc: Josef Kučera  
pramen: Kučera J. (1990): Soukromé botanické údaje z let 1979-1990  
projekt: NDOP  
ID: 11311848

#### 5763d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kvasiny: travnaté lemy na V okraji pahorku Holova stráň ca 1 km S od železniční stanice Solnice  
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2004-07-09  
nálezc: Milan Štech  
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.  
projekt: FK ČBS  
ID: 10145416



**5770a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 3. Zlaté Hory: náměstí (trávníky a ruderální stanoviště)  
nejbližší obec: Zlaté Hory, okres Jeseník  
souřadnice: 50°15'53.00"N, 17°23'52.00"E  
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina  
datum: 1989-07-15  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.  
projekt: FLDOK  
ID: 9456394

**5843a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Wiese b. Stanowitz  
nejbližší obec: Stanovice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°10'3.81"N, 12°52'41.81"E  
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé  
datum: 1902-06  
náleze: J. Schönfeld  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343848

**5844c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: k0080\_112411\_28\_T3.4D  
nejbližší obec: Bochoř, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°8'26.95"N, 13°2'10.36"E, ± 136m  
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Radoslav Brachtl  
pramen: Radoslav Brachtl. k0080: k0080. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3562387

**5844d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: k0054\_112413\_109\_T3.4D  
nejbližší obec: Budov, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°8'24.61"N, 13°8'53.95"E, ± 288m  
fytochorion: 29. Doupovské vrchy  
datum: 2001-09  
náleze: Radoslav Brachtl  
pramen: Radoslav Brachtl. k0054: k0054. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 3562496

**5845b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: u0068\_112405\_354\_T3.4D  
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny  
souřadnice: 50°11'21.44"N, 13°18'6.34"E, ± 1056m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Jitka Gutzerová  
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003  
ID: 3560795

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Valeč  
souřadnice: 50°10'45.11"N, 13°15'48.22"E, ± 71m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2012-06-25  
náleze: Radek Fišer  
pramen: Radek Fišer (2012): Monitoring PPK  
projekt: NDOP  
ID: 11269265

#### 5845c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: k0054\_112414\_225\_T3.5B  
nejbližší obec: Libkovice, okres Louny  
souřadnice: 50°8'32.93"N, 13°14'52.22"E, ± 259m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2001-09  
náleze: Radoslav Brachtl  
pramen: Radoslav Brachtl. k0054: k0054. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5626800

#### 5845d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Žlutice: Trávníky u Chyše  
nejbližší obec: Chyše, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°6'23.34"N, 13°15'6.44"E, ± 2500m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1906-07-01  
náleze: Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343994

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: k0054\_112414\_225\_T3.5B  
nejbližší obec: Libkovice, okres Louny  
souřadnice: 50°8'13.74"N, 13°14'53.99"E, ± 422m  
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina  
datum: 2001-09  
náleze: Radoslav Brachtl  
pramen: Radoslav Brachtl. k0054: k0054. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 5626811

#### 5846a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 1,1 km VSV od křižovatky silnic v obci Mukoděly, stráně.  
souřadnice: 50°9'5.00"N, 13°24'35.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1977-05-31  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. (1979): Rostlinná společenstva údolí Lučního potoka u Jesenice. - Preslia, Praha, 51: 117-128.  
projekt: ČNFD  
ID: 1860567

#### 5846b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tab.1.sním.6. 0,1km S kóty 334,9, tj. 0,5km ZSZ od osady Březnice, roklina S silnice,  
nejbližší obec: Březnice, okres Louny  
souřadnice: 50°9'51.00"N, 13°27'55.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1974-06-25  
pramen: Kolbek J. (1979): Rostlinná společenstva údolí Lučního potoka u Jesenice. - Preslia 51: 117-128.  
projekt: FLDOK  
ID: 7923928

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 179. Blšany: lesíky na +- Z svazích 1-1,5 km J obce  
nejbližší obec: Blšany, okres Louny  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1974  
nálezc: Jan Štěpánek  
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 8731941

#### 5846c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tab.1.sním.9. 1,1km VSV od křižovatky silnic v obci Mukoděly, stráně,  
nejbližší obec: Mukoděly, okres Louny  
souřadnice: 50°8'59.00"N, 13°24'21.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1977-05-31  
pramen: Kolbek J. (1979): Rostlinná společenstva údolí Lučního potoka u Jesenice. - Preslia 51: 117-128.  
projekt: FLDOK  
ID: 7924058

#### 5846d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Petrohrad, Kryry, 178 D 9, Bílenec  
souřadnice: 50°8'24.00"N, 13°27'47.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1967-05-25  
nálezc: J. Buršík  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 619735

#### 5847a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tab.1.sním.7. 0,4km ZSZ od kostela v osadě Hokov, stráně S silnice, J svahy kóty 407,0,  
nejbližší obec: Hokov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°9'32.00"N, 13°33'29.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1974-06-25  
pramen: Kolbek J. (1979): Rostlinná společenstva údolí Lučního potoka u Jesenice. - Preslia 51: 117-128.  
projekt: FLDOK  
ID: 7923974

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Běsno, Hang oberhalb der Strassenbiegung 300 m nördlich Běsno  
souřadnice: 50°11'10.00"N, 13°30'40.00"E  
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina  
datum: 1983-06-21  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1852288

#### 5847c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ackerrand bei Woratschen  
nejbližší obec: Oráčov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°6'50.97"N, 13°33'3.00"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1912-06-20  
náleze: Sommer  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344002

#### 5848c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: (1985) CHÚ Červená louka (Lišanské rašeliniště): nachází se v k.ú.Lišany, Rakovník a Olešná, ca 2,5km S od okraje Rakovníka.  
Botan. výzkum na ploše větší než CHÚ a zahrnuje prostor na území až k hájovně a rybníku NaBorech.  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°42'25.00"E  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1985  
náleze: J. Kolbek; F. Mladý  
pramen: Kolbek J. (2009): Floristické složení přírodní rezervace Červená louka u Rakovníka v kontextu 45 let. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 55-67.  
projekt: FLDOK  
poznámka: suš.svah nad loukou  
ID: 8107454

#### 5848d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /13/ V oboře u Šamotky (asi 2 km SV od Rakovníka)  
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník  
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina  
datum: 1903  
náleze: Wurm  
pramen: Kolbek J. (1986): Wurmovy glosy v Čelakovského "Prodromu květeny české". - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 35-44.  
projekt: FLDOK  
ID: 9105540

#### 5849b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čelechovice; malá neobhospodařovaná loučka mezi sadem a lesem  
souřadnice: 50°10'20.58"N, 13°57'29.94"E, ± 29m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2014-08-23  
náleze: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2960 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 12921974

**5849c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okres Rakovník: třešňovka nad tunelem u Rynholce  
nejbližší obec: Rynholec, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'5.36"N, 13°54'46.61"E, ± 600m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1961-06-05  
náleze: J. Hlinovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344022

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ruda, Klíčava  
datum: 1965  
náleze: Jiří Zázvorka  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8546233

**5849d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0346kv\_121415\_48\_T1.1  
nejbližší obec: Rynholec, okres Rakovník  
souřadnice: 50°8'31.88"N, 13°56'16.87"E, ± 89m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2003  
náleze: Radka Rosenbaumová  
pramen: Radka Rosenbaumová. a0346kv: a0346kv. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3660737

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rynholec  
souřadnice: 50°8'32.32"N, 13°56'16.99"E, ± 86m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 2014-07-21  
náleze: Ivana Hladíková  
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2942 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12608600

**5850a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okolí Kladna, u trati k Maxovce  
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'27.86"N, 14°3'4.92"E  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1953-05-18  
náleze: J. Švejda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344029

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: v Krnčích u Kladna  
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno  
souřadnice: 50°9'38.75"N, 14°4'49.61"E, ± 1000m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1952-05-25  
náleze: A. Kožíšek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344032

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tuhaň u Smečna  
nejbližší obec: Libušín, okres Kladno  
souřadnice: 50°10'5.61"N, 14°4'32.65"E, ± 300m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1884-06  
náleze: Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343850

#### 5850b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vinařice (distr. Kladno), Vinařická hora Nature Monument, ca 470 m SW of Vinařická hora hill, *Bromion erecti*, scattered;  
quadr. 5850abd; 50°10'53"N, 14°4'58"E  
nejbližší obec: Vinařice u Kladna, okres Kladno  
souřadnice: 50°10'53.00"N, 14°4'58.00"E  
nadmořská výška: 341 m  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 2011-05-17  
náleze: Petr Lepší; Martin Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343852

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: v lese "U velké skály" u Hnidous  
nejbližší obec: Hnidousy, okres Kladno  
souřadnice: 50°10'11.44"N, 14°7'22.85"E, ± 2000m  
fytochorion: 6. Džbán  
datum: 1935-06-14  
náleze: Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343845

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Olšany bei Slaný, Abhänge am SW Rand der Gemeinde Olšany bei Slaný, oberhalb der Strasse nach Pcher  
souřadnice: 50°11'11.00"N, 14°8'45.00"E  
fytochorion: 7c. Slánská tabule  
datum: 1975-08-23  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1981): Die Gesellschaften der Klasse Festuco-Brometea im westlichen Teil des böhmischen Xerothermgebietes. 2. Teil. - Feddes Repert., Berlin, 92: 433-498.  
projekt: ČNFD  
ID: 1886247

#### 5850c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Družec: PP Pod Veselovem  
nejbližší obec: Družec, okres Kladno  
souřadnice: 50°6'25.25"N, 14°3'13.97"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1975  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Sběr floristických dat. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 7151390

### 5850d

lokalita: Dolany u Kladna  
nejbližší obec: Dolany u Kladna, okres Kladno  
souřadnice: 50°6'58.18"N, 14°9'19.84"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1934-05-26  
náleze: J. Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344005

### 5851a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zákolany-Kováry (KL), 730 m JJZ od žel. stanice, louka nad P břehem Dřetovického potoka  
souřadnice: 50°10'58.00"N, 14°14'28.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 2004-05-12  
náleze: T. Černý  
projekt: ČNFD  
ID: 3033949

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Stehelčevy: obec, silnice z obce do Dřetovic a polní cesta přes kótu 281,6 k železniční trati; železniční trať (les a břehy potoka u ní) až k Týnci; násep trati od Týnce + Mozolín - obec + Zákolany - obec.  
datum: 1979-08-17  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8550058

### 5851b

lokalita: Bohemia centralis: in declivibus apud ruinas arcis Okoř supra piscina  
nejbližší obec: Okoř, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°9'45.20"N, 14°15'36.52"E  
nadmořská výška: 270-300 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1940-06-12  
náleze: K. Domin; V. Jirásek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344034

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Trněný Újezd: obec a lesík na JZ okraji obce; <BR>silnice Trněný Újezd - Svrkyně (+ lesík v blízkosti Vel. Přílepy) a Vel. Přílepy-  
obec  
datum: 1979-08-17  
náleze: Jan Kirschner  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8553833

### 5851c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: mez u cesty v Hřebčiči  
nejbližší obec: Hřebčič, okres Kladno  
souřadnice: 50°8'9.10"N, 14°9'58.89"E  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1934-05-16  
náleze: Šindelář  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344024

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Středokluky: podél potoka od dálnice (od Makotřasů) ke Kalingrovu mlýnu, cca 1 km S od obce; meze a cesta u Kalingrova mlýna; Z svah a starý lom JV od Kalingrova mlýna

datum: 1979-08-17

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8554234

#### 5851d

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Tuchoměřice: v obci; podél silnice na Statenice od V okraje obce k začátku lesa; les 1-2 km V od obce, od samoty Pastviště ± podél červené turistické značky ke Kříži sv. Juliany

datum: 1979-08-17

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8555244

#### 5852a

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. albo

lokalita: Čechy střední, dolní Povltaví: Roztoky, mez u silnice do Tichého údolí

nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ

souřadnice: 50°9'20.28"N, 14°23'46.40"E, ± 200m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1953-05-17

nálezce: M. Hostička

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13344025

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Brnky (Zdiby), stráž k Vltavě

nejbližší obec: Brnky, okres Praha-východ

souřadnice: 50°9'27.04"N, 14°24'14.75"E, ± 700m

nadmořská výška: 180-200 m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1942-05-23

nálezce: František Milner

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13344027

#### 5852b

lokalita: Boh. centralis: in quercetis collis Beckov apud vicum Líbeznice

nejbližší obec: Líbeznice, okres Praha-východ

souřadnice: 50°11'32.89"N, 14°28'8.46"E

nadmořská výška: 270-300 m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1940-06-08

nálezce: Domin

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343857

#### 5852c

původní jméno: *Salvia silvestris*

lokalita: skalky nad Trojou u Prahy

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

souřadnice: 50°7'26.42"N, 14°24'41.39"E, ± 3000m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1956-05-24

nálezce: B. Vopravil

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13344011



původní jméno: *Salvia nemorosa* x *pratensis*  
lokalita: skalky nad Trojou (Kalvarie), na vrcholu  
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'59.40"N, 14°23'53.47"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1956-05-27  
náleze: B. Vopravil  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344017

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Praha - Podbaba, vrch Baba, na stráních nad želez. tratí  
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'2.82"N, 14°23'24.38"E, ± 700m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1953-06-18  
náleze: M. Hostička  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344007

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Praha, Trojský ostrov, břeh průplavu  
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'43.84"N, 14°24'17.85"E, ± 2500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1947-05-17  
náleze: Vošoust; Trakal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344000

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Praha XIX. "Na Babě" travnatý svah  
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'57.36"N, 14°23'23.16"E, ± 900m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1947-05-17  
náleze: Metzellová-Ondráková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344004

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Praha - Sedlec, travnaté stráně  
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'59.19"N, 14°23'33.71"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1947-05-17  
náleze: Metzellová-Ondráková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344016

lokalita: *Bohemia centralis*, in saxis supra flumen Vltava prope vicum Podhoří in urbe Praha  
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'54.91"N, 14°24'3.06"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1943-05-01  
náleze: M. Štolba  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344014

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Praha - Bohnice "Kalvarie"  
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'59.40"N, 14°23'53.47"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1941  
náleze: Vošoust  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344018

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *parviflora*  
lokalita: pískovcová stráň severně od Jenerálky až skoro ku Nebušicům (u Prahy) se táhnoucí, na travnatém místě vedle lesa  
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'40.27"N, 14°21'17.06"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1913-05-02  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343999

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kaiser Insel in Bubeneč bei Prag  
nejbližší obec: Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'44.56"N, 14°24'18.56"E, ± 2500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1890-05-28  
náleze: Karl Boesch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344001

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: na patě vrchu u Podhoře (ok. Praha) [Podhoří, vrch Palírka]  
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'24.89"N, 14°24'11.18"E, ± 400m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1884-05-25  
náleze: Hynek Škorpil  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344010

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Prag, Podbaba  
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'21.44"N, 14°23'23.16"E, ± 500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344008

#### **5852d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Troja bei Prag, trockener Hügel  
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'7.90"N, 14°25'33.22"E, ± 2500m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
náleze: Erna Liebaltd  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344019

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: PP Jabloňka  
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'58.86"N, 14°26'21.49"E, ± 105m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1975  
náleze: Jarmila Kubíková  
pramen: Kubíková J. Geobotanické zhodnocení CHPV Jabloňka. 1975.  
projekt: NDOP  
ID: 6670887

#### 5853a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: a0066\_122404\_4\_T3.4D  
nejbližší obec: Měšice u Prahy, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°11'42.18"N, 14°31'24.64"E, ± 85m  
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule  
datum: 2002  
náleze: Jiří Hummel  
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3687540

#### 5853b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Nový Brázdim: vrch Kuchyňka (241m) VJV obce  
nejbližší obec: Brázdim, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°10'53.80"N, 14°35'42.53"E, ± 360m  
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule  
datum: 1979-08-13  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343854

#### 5853c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Praha - Hloubětín, stráž u silnice (Kolbenova ulice) u mostu ulice Poděbradská ve směru na Chlumeckou; 50°06'25"N, 14°33'02"E  
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°6'25.00"N, 14°33'2.00"E  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule  
datum: 2006-05-25  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343995

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Praha Kyje  
nejbližší obec: Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'0.73"N, 14°34'45.51"E  
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule  
datum: 1999  
náleze: Alexandra Klaudivová; Zdenka Podhajská  
pramen: Toušková E. et al. Vysočanská radiála - biologické hodnocení. 1999.  
projekt: NDOP  
ID: 6891674

**5853d**

lokalita: okres Praha - východ, obec Horní Počernice, za tratí, travnatá mez kolem cesty  
nejbližší obec: Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°7'31.29"N, 14°36'36.39"E, ± 3500m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1961-08-17  
náleze: O. Vohralíková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344012

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: střední Čechy: na železničním náspu v Zelenči při silnici do Počernic  
nejbližší obec: Zeleneč, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°7'34.79"N, 14°38'47.25"E  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 1944-06-06  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344013

**5854a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0066\_131306\_23\_T3.4D  
nejbližší obec: Zápý, okres Praha-východ  
souřadnice: 50°9'42.44"N, 14°41'4.70"E, ± 7m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2002  
náleze: Jiří Hummel  
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3801965

**5854d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0400\_131318\_41\_T1.1  
nejbližší obec: Břežany II, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'48.78"N, 14°47'57.26"E, ± 250m  
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule  
datum: 2004  
náleze: Z. Podhajská  
pramen: Zdenka Podhajská. a0400: a0400. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3803523

**5855a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Semice nahe Lysá a.d. Labe, Semická Berg nahe Semice  
souřadnice: 50°9'34.00"N, 14°51'53.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1966-07-25  
náleze: M. Toman  
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischen Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.  
projekt: ČNFD  
ID: 1851798

**5855b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Šnepov, Křížák, kol bažiny JV obce: pole, háj, bažina  
nejbližší obec: Kostomlaty nad Labem, okres Nymburk  
souřadnice: 50°10'37.03"N, 14°55'54.83"E, ± 500m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1985-06-04  
náleze: B. Slavík  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343849

**5855c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Český Brod: Velenka: in pratis prope silvam Dolní Kersko  
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'50.65"N, 14°53'54.32"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1958-05-30  
náleze: A. Žertová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344023

**5855d**

lokalita: okres Nymburk, Sadská, travnaté svahy na opukovém kopci blízko hřbitova  
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'22.32"N, 14°58'32.10"E, ± 400m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1992-06  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344020

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okres Nymburk, Poříčany, louka na kopci ke Klučovu  
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'12.84"N, 14°55'3.67"E, ± 150m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1964-09-09  
náleze: Miloslava Sýkorová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343993

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nymburk - Poříčany, stráž za kostelem při cestě ke Klučovu  
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'12.84"N, 14°55'3.67"E, ± 150m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1953-07-15  
náleze: Mazal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343992

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Poříčany u Českého Brodu  
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'29.03"N, 14°55'5.44"E, ± 1800m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1921-05  
náleze: Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343996

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 40. Poříčany: při cestě k lesu Kersko  
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1978-07  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9138558

#### 5856a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nymburk: na břehu labského přístavu mezi dlažbou, exp. jih  
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'11.06"N, 15°2'49.99"E, ± 200m  
nadmořská výška: 186 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1942-05-28  
náleze: Beneš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343856

původní jméno: *Plethiosphace pratensis*  $\delta$ . *rostrata*  
lokalita: Nymburk  
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk  
souřadnice: 50°11'9.80"N, 15°2'30.02"E, ± 3000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
náleze: Všečetka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343859

#### 5856b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Poděbradsko: v polích Na spraši, příkop hlinitý, rovina  
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk  
souřadnice: 50°9'41.14"N, 15°7'10.80"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 184 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1943-05-30  
náleze: J. Šachl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344033

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, přehled druhů cév.rostlin  
zaznamenán v letech 1994-1995

nejbližší obec: Křečov, okres Nymburk

souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°7'11.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.

projekt: FLDOK

ID: 7915780

#### 5856c

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: 16. Sezonně podmáčená louka asi 1,2 km JV od Vrbové Lhoty P od komunikace směr Sokoleč

nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

ID: 9013506

#### 5856d

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Libice nad Cidlinou: břeh Cidliny na soutoku s Labem

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'23.30"N, 15°9'44.35"E, ± 700m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1968-06-05

nálezce: Nováková

herbář: MP

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13344009

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: /231/ Oseček: suché louky v chatové osadě 1 km SV obce (1960-1981)

nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1981

pramen: Rydlo J. (1983): Příspěvek ke květeně Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 195-205.

projekt: FLDOK

ID: 9160153

#### 5857a

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Nymburk, Vrbice - jižní stráž 0,5 km východně od kostela ve Vrbici

nejbližší obec: Vrbice u Poděbrad, okres Nymburk

souřadnice: 50°10'52.83"N, 15°14'32.31"E, ± 350m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1963-06-22

nálezce: L. Soukup

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343851

#### 5857b

lokality: Bohemia centralis, distr. Kolín: in locis substepposis supra pagum Hradčany

nejbližší obec: Hradčany u Žehuně, okres Nymburk

souřadnice: 50°9'29.37"N, 15°16'50.23"E, ± 1400m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1979-05-29

nálezce: J. Chrtek; B. Deylová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13344030

lokalita: in declivibus argillaceis versus meridiem spectantibus collis Báně prope Poděbrady  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°9'21.14"N, 15°17'55.82"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1933-05  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344026

#### 5857c

lokalita: Bohemia orientalis, in silva Bor prope Velký Osek  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'31.90"N, 15°12'49.79"E, ± 2000m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1942  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343997

lokalita: Bohemia orientalis, in colle Oškovrch prope Velký Osek  
nejbližší obec: Opolany, okres Nymburk  
souřadnice: 50°8'47.53"N, 15°13'27.14"E, ± 750m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1941-07  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344021

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Libický luh u Libic nad Cidlinou, louka U vrbiček  
souřadnice: 50°6'20.00"N, 15°10'21.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1991-05-20  
náleze: J. Rydlo  
pramen: Rydlo J. (1993): Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 7: 91-208.  
projekt: ČNFD  
ID: 1917755

#### 5857d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Chlumeck n. Cidl.: locis fruticosis et graminosis in declivi austr. collis Stráň prope pagum Polní Chrčice  
nejbližší obec: Polní Chrčice, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'13.48"N, 15°18'11.99"E, ± 250m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1999-05-31  
náleze: J. Chrtek; B. Deylová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344006

lokalita: in querceto Na Blatech prope Žehuň procul opp. Chlumeck  
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'58.35"N, 15°17'18.43"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1942  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344015



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /233/ Velký Osek: příkopy u silnice do Libice n. Cidl.  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1980  
pramen: Rydlo J. (1983): Příspěvek ke květeně Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 195-205.  
projekt: FLDOK  
ID: 9160155

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: NPR Kněžičky  
souřadnice: 50°8'57.43"N, 15°19'22.94"E, ± 383m  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 2013-06  
nálezcce: Pavel Sova  
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky  
projekt: NDOP  
ID: 11939027

#### **5858a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 49. Lovčice  
nejbližší obec: Lovčice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°10'3.00"N, 15°22'49.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
poznámka: +převzatý údaj  
ID: 7872179

#### **5858b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chlumeč n.Cidl. při silnici S k Nepolisům  
souřadnice: 50°10'22.56"N, 15°27'42.45"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 2009-05-13  
nálezcce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12083809

#### **5858c**

lokalita: distr. Nový Bydžov, in silva Domanovický les prope vicum Radovesnice  
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín  
souřadnice: 50°6'39.82"N, 15°20'33.93"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1944-06  
nálezcce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343998

#### **5858d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hradištko, hráz Proudnic a písčina pod ní  
nejbližší obec: Hradištko II, okres Kolín  
souřadnice: 50°7'5.01"N, 15°25'1.68"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
datum: 1990-05-22  
nálezcce: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7209664

**5859a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 117. Mlékosrby  
nejbližší obec: Mlékosrby, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°11'37.00"N, 15°30'14.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
datum: 1966  
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. & Neuhäusl R. (1967): Floristicko-fytoocenologický příspěvek ke květeně severovýchodních Čech. - Preslia 39: 319-333.  
projekt: FLDOK  
ID: 7872841

**5859c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chýšť: okraj lesa V obce  
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'42.00"N, 15°32'39.00"E  
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev  
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdopolová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.  
projekt: FLDOK  
ID: 9678003

**5859d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: e0119\_132315\_336\_T3.4D  
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°8'35.92"N, 15°39'13.72"E, ± 35m  
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí  
datum: 2003  
náleze: Prausová; Baťová  
pramen: Baťová, Prausov . e0119: e0119. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3823356

**5860b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Hradec Králové, výslunná stráň na V okraji obce Vysoká nad Labem 8 km J od Hradce  
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'27.45"N, 15°49'50.32"E, ± 700m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1984-05-17  
náleze: J. Hanousek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344028

**5860c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 21. Pardubicko: Dolany - louka II.: oplocená louka na S konci obce cca 100m Lod silnice na Staré Ždánice, kolem plotu rostou zčásti vysazené a zčásti náletové dřeviny. Výskyt lomikamene zrnatého.  
nejbližší obec: Dolany, okres Pardubice  
souřadnice: 50°7'5.00"N, 15°41'29.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006  
náleze: A. Papoušková  
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.  
projekt: FLDOK  
ID: 8397826

**5861a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vysoká n.L., opuková stráž u kóty Lhotka S obce  
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové  
souřadnice: 50°9'12.56"N, 15°49'57.96"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1990-08-08  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 7220062

**5862d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Strýc - Z svah  
nejbližší obec: Hřibiny, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°8'17.01"N, 16°9'40.12"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2008-06-26  
náleze: Jana Lobová  
pramen: Lobová Jana. terenní šetření. 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6623825

**5863a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0143\_141304\_280\_T1.1  
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°11'21.34"N, 16°12'58.50"E, ± 65m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 2003-09  
náleze: Dagmar Čížková  
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3908691

**5863c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kostelec nad Orlicí, zámecký park  
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'25.54"N, 16°11'49.08"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1983  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.  
projekt: NDOP  
ID: 7228536

**5863d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohemia orient, in declivi australi opucaceo "Borek" dicto supra viam ferream prope Mníšek ad oppidum Vamberk  
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'9.69"N, 16°17'12.64"E, ± 200m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1944-06-21  
náleze: K. Domin  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13344003

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Záměl, rezervace Zámělský borek  
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°6'11.04"N, 16°17'8.38"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1978  
náleze: Jaroslav Rydlo  
pramen: Jaroslav Rydlo RNDr. terenní šetření. 1978.  
projekt: NDOP  
ID: 7228956

#### 5864c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Peklo nad Zdobnicí\_620682  
nejbližší obec: Peklo nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou  
souřadnice: 50°7'43.79"N, 16°20'2.18"E, ± 17m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2006-10-06  
náleze: Jan Horník  
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5107357

#### 5868a

původní jméno: *Salvia pratensis* subsp. *vulgaris*  
lokality: Hrubý Jeseník: na vápenci mezi Brannou (Kolštejn) a Ostružnou  
nejbližší obec: Branná u Šumperka, okres Šumperk  
souřadnice: 50°10'12.13"N, 17°1'44.16"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 730 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1954-07-10  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343846

#### 5870a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 0\_opravy\_151306\_85\_T1.1  
nejbližší obec: Mnichov pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°9'7.20"N, 17°22'49.73"E, ± 156m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2000  
náleze: Jan Peřina  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4054544

#### 5870c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: m0062js\_151311\_33\_T1.1  
nejbližší obec: Vrbno pod Pradědem, okres Bruntál  
souřadnice: 50°7'29.17"N, 17°21'41.98"E, ± 126m  
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník  
datum: 2001  
náleze: Jan Peřina  
pramen: Jan Peřina. m0062js: m0062js. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 4057720

#### 5944b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Žlutice - okraj komunikace na severním předměstí  
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'48.75"N, 13°9'40.92"E, ± 550m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 1961-06-08  
náleze: Pyšek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343990

#### 5945a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: k0080\_112419\_262\_T3.5B  
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary  
souřadnice: 50°5'12.55"N, 13°13'52.86"E, ± 316m  
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Radoslav Brachtl  
pramen: Radoslav Brachtl. k0080: k0080. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3564995

#### 5947c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: k0202\_123109\_160\_T5.5  
nejbližší obec: Břežany u Rakovníka, okres Rakovník  
souřadnice: 50°0'17.86"N, 13°34'15.06"E, ± 192m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Jitka Horková  
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3696703

#### 5947d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Krakovec, úpatí hradeb s maltovými osypy  
souřadnice: 50°0'60.00"N, 13°38'18.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1992-06-05  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2448535

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Krakovec (Křivoklátsko), J svahy pod hradem  
souřadnice: 50°0'60.00"N, 13°38'20.00"E  
nadmořská výška: 375 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1991-06-10  
náleze: D. Blažková  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2101168

**5948b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lašovice, porost cca 200m S od předchozího, sprašový překryv pod harnou svahu nad Lašovickým potokem  
souřadnice: 50°3'33.00"N, 13°47'37.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1998-07-25  
náleze: J. Kolbek  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2427336

**5948c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0226kv\_123206\_374\_T1.1  
nejbližší obec: Modřejovice, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'59.93"N, 13°41'18.24"E, ± 91m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2002  
náleze: Michal Pašek  
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3712421

**5948d**

lokalita: in declivibus et rupestribus in ripa sinistra fluv. Mže [sic!, recte: Berounka] inter vico Týřovice et Nezabudice  
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník  
souřadnice: 50°0'2.41"N, 13°48'21.52"E, ± 4500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1943-05-07  
náleze: Ivan Klášterský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343835

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /13/ Křivoklátsko: Čertova skála, iníciační stádium na zazemňující se pohyblivé suti, u obce Týřovice  
nejbližší obec: Týřovice  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1982-06-16  
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 8950969

**5949a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Městečko u Křivoklátska (Křivoklátsko), 2 km SSZ od mostu, nad pravým břehem Ryšavy  
souřadnice: 50°4'5.00"N, 13°51'5.00"E  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1990-05-31  
náleze: D. Blažková  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2101227

#### 5949b

lokality: Bohemia centralis: in valle Klíčava, inter casa venatorea Klíčava et altera "sv. Markéta" haud procul ab oppido Zbečno  
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník  
souřadnice: 50°4'23.42"N, 13°55'8.48"E, ± 3000m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1947-06-04  
náleze: I. Klášterský; J. Trkal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343979

#### 5949c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: louka na pravé straně silnice Nižbor - Křivoklát, 650 m Z od myslivny Pustá Seč  
nejbližší obec: Račice nad Berouňkou, okres Rakovník  
souřadnice: 50°0'1.61"N, 13°54'27.78"E  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1974-07-20  
náleze: Jitka Havlíčková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343834

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Roztoky u Křivokláta, J nad obcí, pod hájovnou  
souřadnice: 50°1'30.00"N, 13°52'4.00"E  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1971-05-27  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1490557

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: PR Na Babě  
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'39.93"N, 13°52'34.39"E, ± 721m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1979  
náleze: Milan Rivola  
pramen: Rivola M. Botanic. IP navržené SPR Na Babě. 1979.  
projekt: NDOP  
ID: 6755003

#### 5949d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Křivoklát, nízký borový lesík nad skalami u Berouňky jižně Sýkořice  
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník  
souřadnice: 50°1'39.33"N, 13°55'29.23"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1941-07-01  
náleze: J. Netušil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343877

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Beroun: apud pag. Žloutkovice s. riv. Berounka apud opp. Nižbor  
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Beroun  
souřadnice: 50°0'52.95"N, 13°57'20.50"E  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1926-07-04  
náleze: B. Jílek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343840

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Žloutkovice asi 1.5 km severozápadně od žel. mostu; levý břeh  
souřadnice: 50°1'15.00"N, 13°56'40.00"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1964-06-11  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1762883

#### 5950a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0505\_122316\_12\_T3.1  
nejbližší obec: Družec, okres Kladno  
souřadnice: 50°5'32.03"N, 14°1'43.07"E, ± 36m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003  
náleze: Michal Štefánek  
pramen: Michal Štefánek. a0505: a0505. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 24.07.2003 - 09.09.2004  
ID: 3683726

#### 5950b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PP Markův mlýn  
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno  
souřadnice: 50°3'17.03"N, 14°6'41.04"E, ± 291m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1987  
náleze: Martina Molíková  
pramen: Molíková M. Botanická invent. CHPV Markův mlýn. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6711526

#### 5950c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nižbor, pata náspu železniční trati u silnice za obcí směrem na Hýskov  
souřadnice: 50°0'6.00"N, 14°0'37.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1999-06-15  
náleze: J. Dostálek  
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2446422



#### 5950d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0499\_124103\_186\_T3.5B  
nejbližší obec: Malé Přílepy, okres Beroun  
souřadnice: 50°0'53.42"N, 14°8'14.17"E, ± 254m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Michal Štefánek  
pramen: Michal Štefánek. a0499: a0499. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3743140

#### 5951b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Motol, konečná stanice linky č. 9 směrem k motolskému cvičišti VK ČVUT ve smíšeném lesíku po pravé straně cesty  
nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'54.71"N, 14°19'32.14"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1963-07-19  
náleze: Helena Keslová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343967

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /119/ Praha 6-Ruzyně: železniční stanice  
nejbližší obec: Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1960-07-02  
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9272434

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tabulka 1b/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,  
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1949  
náleze: Deyl  
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.  
projekt: FLDOK  
ID: 9579125

#### 5951d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: skalnatá stráž nad Řeporyjemi u Prahy  
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'57.22"N, 14°18'58.13"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1912-06-01  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343890

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Radotínské údolí, tour rocheuse dans la vallée du Kopanský potok

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°18'55.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1923-05

nálezce: A. Zlatník

pramen: Zlatník A. (1928): Études écologiques et sociologiques sur le *Sesleria coerulea* et le *Seslerion calcariae* en Tchécoslovaquie. -

Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 8/1: 1-116.

projekt: ČNFD

ID: 1783312

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Radotínské údolí

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

souřadnice: 50°0'8.24"N, 14°18'50.87"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1970

nálezce: Jarmila Kubíková

pramen: Kubíková J. a kol. *Natura pragensis* 14: 4-66: Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. *Natura*

*pragensis* 14: 44-66. Agentura ochrany přírody Praha, 1997. ISBN 80-86064-11-5.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.1970 - 31.12.1995

ID: 6646952

### 5952a

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Praha - na býv. císařské louce

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

souřadnice: 50°3'27.93"N, 14°24'50.43"E, ± 1200m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1961-05-18

nálezce: E. Güttler

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343961

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: na mezích u Ladronky v Praze XVIII

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

souřadnice: 50°4'44.40"N, 14°21'29.88"E, ± 2000m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 1949-06-03

nálezce: M. Pulchart

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343982

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Praha: želez. násep nad sadem pod Šmukýřkou

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

souřadnice: 50°3'47.47"N, 14°22'17.08"E, ± 150m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1933-06-11

nálezce: V. Novák

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343966

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *parviflora*  
lokalita: Košíře u Prahy  
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'56.96"N, 14°22'6.08"E, ± 2000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1926-06  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343969

původní jméno: *Salvia pratensis* b) *parviflora*  
lokalita: Smíchov  
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'57.14"N, 14°23'44.63"E, ± 3000m  
fytochorion: 9. Dolní Povltaví  
datum: 1907-06  
náleze: Rohlena  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343970

#### 5952b

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *stenantha*  
lokalita: západní travnatý úklon Bohdalce nad Michlí u Prahy  
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'24.23"N, 14°27'24.07"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1913-05-21  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343957

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /93/ Praha 8: Rohanský ostrov, překladové nádraží  
nejbližší obec: Praha 8  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1957-06-26  
pramen: Hejný S. (1971): Floristický příspěvek ke květeně Prahy [pokr. z roč. 6/3: 189-217, 1971, zač. *Glaucium corniculatum*]. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 118-136.  
projekt: FLDOK  
ID: 9272195

#### 5952c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okolí Prahy (Praha-jih): Malá Chuchle, diabasové skalky na zalesněné stráni s JZ a J expozicí nad cestou stoupající údolíčkem směrem západním, po levé straně travertinového potůčku asi 280 m západně od západního konce obce  
nejbližší obec: Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'31.62"N, 14°23'19.34"E, ± 200m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1971-05-16  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343870

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Praha: in locis saxosis prope vicum Velká Chuchle, situ austr.-occidentali ab urbe Praha  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'34.41"N, 14°22'46.74"E, ± 1700m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1964-05-22  
náleze: Z. Doležalová; H. Pistulková  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343837

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohemia centralis: distr. Praha: in locis saxosis prope vicum Velká Chuchle, situ austr.-occidentali ab urbe Praha  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'34.41"N, 14°22'46.74"E, ± 1700m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1964-05-22  
náleze: Z. Doležalová; H. Pistulková  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343838

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Praha, travnatá stráž nad tratí v Hlubočepch  
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'42.24"N, 14°23'56.81"E, ± 700m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1941-06-21  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343934

původní jméno: *Salvia pratensis* f. *parviflora*  
lokalita: v háji u Hlubočep blíže Prahy  
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'20.16"N, 14°23'14.41"E, ± 2000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1927-06  
náleze: Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343921

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: stráž u Chuchle  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'59.79"N, 14°23'15.28"E, ± 3000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1922-06  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343843

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: louka podél Vltavy u Chuchle  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'53.74"N, 14°23'29.19"E, ± 3000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1917-06-06  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343841

původní jméno: *Salvia pratensis* f. *variegata*  
lokalita: regio Praha: ad declivia supra opp. Chuchle  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'59.79"N, 14°23'15.28"E, ± 3000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1907-07  
náleze: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343842

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chuchle u Prahy  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'59.79"N, 14°23'15.28"E, ± 3000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1885-05-23  
náleze: Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343844

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohemia centralis: distr. Praha: in locis saxosis prope vicum Velká Chuchle, situ austr.-occidentali ab urbe Praha  
nejbližší obec: Velká Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°0'59.23"N, 14°23'17.33"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1964-05-22  
náleze: Z Doležalová; H. Pistulková  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359155

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohemia centralis, in valle Prokopské údolí prope urbem Praha  
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'25.24"N, 14°22'8.66"E, ± 3800m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1939-06-05  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359145

#### **5952d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: u Kunratického lesa  
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'31.46"N, 14°28'35.71"E, ± 2300m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1940-06-18  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343869

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zahradní ulice ve Dvorcích u Prahy  
nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'48.74"N, 14°24'59.18"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1912-05-20  
náleze: L. F. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343937

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Praha 4-Kunratice: Kunratický les se táhne od obce Kunratice až po nemocnici Krč

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

nadmořská výška: 220-309 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1970

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1971): Přirozená rostlinná společenstva Kunratického lesa. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 13-27.

projekt: FLDOK

ID: 9268681

#### 5953a

lokality: Bohemia centralis, inter segetes, prope vicum Štěrboholy, ad urbem Praha

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

souřadnice: 50°4'21.86"N, 14°33'12.72"E, ± 2000m

nadmořská výška: 256 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1942-06-21

nálezce: M. Štolba

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343978

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Praha-Hrdlořezy: vrch Smetánka, je to hřeben protáhlý ve směru V-Z, porostlý kulturním lesem včetně jižního svahu třešňovky

nejbližší obec: Praha-Hrdlořezy

nadmořská výška: 230-265 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

pramen: Štěpán J. (1971): *Ranunculus illyricus* a *Verbascum phoeniceum* na vrchu Smetánka v Praze-Hrdlořezích. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 6: 41-42.

projekt: FLDOK

ID: 9268617

#### 5953b

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: distr. Praha: (orient) in margine silvae Vidrholec ad pag. Újezd nad lesy pr. opp. Český Brod

nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°4'54.45"N, 14°39'29.08"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1920-06

nálezce: Dostál

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343985

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Praha-Dubeč: chr. úz. Rohožník ve střední části oblasti klidu Říčanka

souřadnice: 50°3'31.00"N, 14°35'40.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1986

nálezce: V. Jaroš

pramen: Jaroš V. (1992): Vegetace chráněných území v okolí Dubče. - Natura Prag., Praha, 8: 131-162.

projekt: ČNFD

ID: 1695372

### 5953c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Praha, Pitkovice, travnatý svah u plní cesty V přír. pam. "Pitkovická stráž"  
souřadnice: 50°1'30.00"N, 14°34'41.00"E  
nadmořská výška: 273 m  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1995  
nálezcce: V. Jaroš  
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Prag., Praha, 14: 67-111.  
projekt: ČNFD  
ID: 1798845

### 5953d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okolí Prahy: v travnaté stráni úvozu mezi Královicemi a státním statkem v Uhříněvsi  
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°1'53.02"N, 14°36'53.18"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1943-05-01  
nálezcce: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343887

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Praha, Královice, louka na svahu u býv. lomu SZ kóty 287 JV obce  
souřadnice: 50°2'4.00"N, 14°38'31.00"E  
nadmořská výška: 292 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1995  
nálezcce: V. Jaroš  
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Prag., Praha, 14: 67-111.  
projekt: ČNFD  
ID: 1798889

### 5955a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okres Kolín: Klučov - násep u nádraží - při cestičce k nástupišti na Č. Brod  
nejbližší obec: Klučov u Českého Brodu, okres Kolín  
souřadnice: 50°5'38.12"N, 14°54'12.64"E, ± 150m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1963-07-22  
nálezcce: Kosíková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343989

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 161. Český Brod: při silnici mezi Č. Brodem a Vratkovem  
nejbližší obec: Český Brod, okres Kolín  
nadmořská výška: 230-250 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1978-07  
nálezcce: Antonín Pyšek  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9141965

#### 5955b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /1/ PR Stráně u Chroustova: lok. se nachází na P břehu potoka Výrovka mezi železnič.stanicemi Chotutice a Vrbčany (okr.Kolín). Jde o skalnaté stráně. Sled.území je rozděleno na lokality A,B,C,D patřící k PR Stráně u Chroustova. Sledováno bylo v r.1999-2000.  
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'43.00"N, 14°59'57.00"E  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2000  
pramen: Münzbergová Z. (2001): Obnova druhově bohatých xerothermních trávníků na příkladu rezervací Stráně u splavu a Stráně u Chroustova. - Příroda 19: 101-121.  
projekt: FLDOK  
ID: 8278428

#### 5955c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0332\_133104\_112\_K3  
nejbližší obec: Kšely, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'38.90"N, 14°54'27.04"E, ± 167m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 2003  
náleze: Jiří Kvaček  
pramen: Jiří Kvaček. a0332: a0332. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3835291

#### 5956a

lokalita: distr. Kolín: in locis graminosis situ austr.-occ. a pago Dobřichov  
nejbližší obec: Dobřichov, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'48.98"N, 15°1'56.79"E  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1977  
náleze: J. Chrtek; A. Chrtková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343983

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Stráně u splavu  
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín  
souřadnice: 50°3'33.00"N, 15°0'6.76"E, ± 373m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1964-10-16  
náleze: V. Skalický  
pramen: Skalický V. Zpráva o výzkumu st. přírodních rezervací u Chotutic. 1964.  
projekt: NDOP  
ID: 6661992

#### 5956c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Kolín, Libodřice, silnice směr Kouřim  
nejbližší obec: Libodřice, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'27.00"N, 15°4'27.76"E, ± 1500m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1964-06  
náleze: Irena Dvořáková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343836



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0043\_131421\_93\_T3.4D  
nejbližší obec: Vrbčany, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'55.72"N, 15°0'21.13"E, ± 306m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2002  
náleze: Renata Pohlová  
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 15.08.2004  
ID: 3808334

#### 5956d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0307\_133203\_9\_T3.3D  
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín  
souřadnice: 50°2'34.87"N, 15°8'17.48"E, ± 75m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Jarmila Lončáková  
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3841047

#### 5957a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: CHPV Tonice-Bezedná: Lokalita se nachází na P břehu Labe 1,7 km ZJZ až 2,8 km JZ od nádraží ve Vel. Oseku, v polích mezi Veltrubským a Libickým luhem, asi 13ha rozloh., zahrnuje tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice  
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1989  
pramen: Rydlo J. (1991): Zanikající mokřady v Polabí 1. Tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice u Velkého Oseka. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 101-128.  
projekt: FLDOK  
ID: 9003028

#### 5957b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bělušice: J část Krakovanské bažantnice  
nejbližší obec: Bělušice, okres Kolín  
souřadnice: 50°4'33.00"N, 15°19'55.00"E  
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule  
pramen: Chrtěk J., Marek M. & Skočdoplová B. (2003): Materiály ke květeně Novobydžovska II. - Bohem. Centr. 26: 197-210.  
projekt: FLDOK  
ID: 9677990

#### 5957d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 29. Kolínsko: okolí křižovatky žel. tratí 2,5-3 km Z od Starého Kolína  
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°0'34.50"N, 15°15'25.90"E, ± 200m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1984  
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.  
projekt: FLDOK  
ID: 8999086

**5958b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Národní hřebčín v Kladrubech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000  
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2000  
pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladrubech nad Labem. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.  
projekt: FLDOK  
ID: 9779353

**5958c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kojice (PA), 760 m ZSZ od kostela, louka na J břehu Labe  
souřadnice: 50°2'39.00"N, 15°22'30.00"E, ± 250m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1998-05-21  
nálezce: T. Černý  
pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3027500

**5958d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: B.8. Telčice: /u Chvaletic/  
nejbližší obec: Telčice u Chvaletic, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'8.90"N, 15°24'56.90"E, ± 300m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1959  
nálezce: Jan Hadač  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9069804

**5959c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 28. Rumiště a násep u železniční zastávky Valy u Přelouče  
nejbližší obec: Valy u Přelouče  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974  
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.  
projekt: FLDOK  
ID: 9243936

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Přelouč (PA), 800 m S od kostela, S od býv. koupaliště, pod vyvýšeným plató  
souřadnice: 50°2'50.00"N, 15°33'38.00"E, ± 250m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1998-05-25  
nálezce: T. Černý  
pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 3028277

**5959d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pardubice: na Bílém kopci u Bezděkova  
nejbližší obec: Valy nad Labem, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'3.14"N, 15°38'14.97"E, ± 200m  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1942-07-01  
náleze: Radovan Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343867

**5960b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kunětická hora, bývalá třešňovka poblíž parkoviště pod zámekem  
souřadnice: 50°4'45.00"N, 15°48'42.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1996-07-15  
náleze: M. Duchoslav  
projekt: ČNFD  
ID: 2864412

**5960c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Opočíněk, u žel. zastávky  
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice  
souřadnice: 50°1'50.77"N, 15°40'6.87"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2007-07-11  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6636178

**5960d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pardubice, parčík za pasáží  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'10.16"N, 15°46'30.66"E, ± 100m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974-05-24  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343915

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pardubice, trávník na J od zimního stadionu  
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice  
souřadnice: 50°2'21.57"N, 15°46'11.80"E, ± 150m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974-05-25  
náleze: Jan Hadač  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343922

**5962a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Holice železniční zastávka Holice-město  
souřadnice: 50°4'55.07"N, 16°2'5.20"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12088665

**5962b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Borohrádek město  
souřadnice: 50°5'49.89"N, 16°5'32.56"E  
fytochorion: 61b. Týnišťský úval  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12092496

**5962c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Litětiny rezervace Boršov JV obce  
souřadnice: 50°0'36.29"N, 16°1'36.71"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12098275

**5962d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dobříkov okraj lesa S obce  
souřadnice: 50°0'19.16"N, 16°8'17.28"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12105641

**5963b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Potštejn okolí silniční křižovatky Z obce  
souřadnice: 50°5'6.47"N, 16°17'34.21"E  
fytochorion: 60. Orlické opuky  
datum: 1979-09-18  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12111946

**5963c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Peliny  
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°0'9.66"N, 16°13'46.55"E, ± 477m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1969  
náleze: Ludmila Knížetová  
pramen: Knížetová L. Botanická inventarizace SPR Peliny. 1969.  
projekt: NDOP  
ID: 6763271

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sruby J okraje lesa V obce  
souřadnice: 49°59'58.89"N, 16°11'4.17"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12119500

#### 5963d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brandýs nad Orlicí město  
souřadnice: 50°0'6.17"N, 16°17'18.52"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12119733

#### 5964a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: h0089\_141416\_350\_T3.4D  
nejbližší obec: Záchlumí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°5'46.61"N, 16°22'16.68"E, ± 51m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2002  
náleze: Jan Horník  
pramen: Jan Horník. h0089: h0089. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3924763

#### 5964b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohem. orient., Žamberk, louka u nádraží  
nejbližší obec: Dlouhoňovice, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 50°4'24.12"N, 16°26'59.22"E, ± 500m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 1965-06  
náleze: J. Janeček  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343980

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lukavice v Čechách; kosená suchá louka, Bromion přestože skoro na rovině, regionálně jistě cenné  
souřadnice: 50°3'11.17"N, 16°28'27.51"E, ± 146m  
fytochorion: 63a. Žambersko  
datum: 2013-05-20  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 11641071

#### 5967b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hanušovice - okolí kostela  
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk  
souřadnice: 50°5'33.15"N, 16°56'47.53"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1990-06-21  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Květena ve vápencovém údolí severně od Hanušovic v okolí kostela. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 7182189

#### 5972c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Úvalno: okraje polní cesty a pole, 640 metrů zj. obecního úřadu v obci Úvalno  
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál  
souřadnice: 50°2'39.94"N, 17°43'58.20"E, ± 90m  
nadmořská výška: 354 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 2016-06-22  
náleze: Václav Dvořák; Martin Dančák  
pramen: Dvořák Václav (2016) Ms. Terénní zápisky, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 13215216

#### 5972d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okres Opava, sev. okraj obce Neplachovice, na výslunných stráních příkopu zvaného "suhřady"  
nejbližší obec: Holasovice, okres Opava  
souřadnice: 50°0'5.82"N, 17°48'27.28"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1951-07-25  
náleze: K. Kousal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343839

#### 5974c

lokalita: Opavská pahorkatina, Opava, Třebom, vzácně v příkopu po pravé straně silnice ze Sudic u kóty 252, 5974c  
nejbližší obec: Třebom, okres Opava  
souřadnice: 50°2'31.09"N, 18°1'48.90"E, ± 100m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1997-05-12  
náleze: A. Pečinka  
herbář: OSM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13609406

#### 6046c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Plzeň, agg. ferroviae Kaznějov - Plasy, carbo combustum arenaque  
nejbližší obec: Nebřeziny, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°55'21.97"N, 13°23'52.99"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1941-08-30  
náleze: J. Schneider  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343760

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Travnatý úklon u Plas  
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°56'2.98"N, 13°23'26.55"E, ± 2500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1899-06-21  
náleze: Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343768

**6046d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: p0079\_123118\_94\_T1.4  
nejbližší obec: Dolní Hradiště, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'41.51"N, 13°29'31.92"E, ± 178m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2003  
nálezc: Ondřej Bílek  
pramen: Ondřej Bílek. p0079: p0079. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3706360

**6047a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: k0230\_123114\_175\_T4.2  
nejbližší obec: Všehrdu u Kralovic, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'2.17"N, 13°34'15.53"E, ± 270m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
nálezc: Jitka Horková  
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3703563

**6047b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Západní Čechy, 1. Chříč: zjištěné druhy v obci (paty zdí, lemy plotů, zahrádky, smetiště a rumiště).  
nejbližší obec: Chříč, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°58'19.00"N, 13°38'34.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1985  
nálezc: P. Pyšek; A. Pyšek  
pramen: Pyšek A. & Pyšek P. (1988): Standörtliche Differenzierung der Flora der westbömischen Dörfer. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 28: 1-52.  
projekt: FLDOK  
ID: 8262962

**6047c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Plzeň sever, Borek u Kozojed - trávník za vilou v Piplově mlýně; 49°58'N, 13°27'E  
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°54'54.77"N, 13°31'5.22"E, ± 200m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1993-08-28  
nálezc: Jaroslav Kail  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343754

**6047d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: střední Berounka, Skála pod Velkou Hůrkou na pravém břehu  
souřadnice: 49°55'50.00"N, 13°36'24.00"E  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
nálezc: J. Sofron  
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2287610

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: k0230\_123114\_281\_T1.1  
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°56'26.88"N, 13°35'11.90"E, ± 78m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2004  
náleze: Jitka Horková  
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3704106

#### 6048a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tab.1.sním.11. Berounkatal: Hradiště bei Zvíkovec: 0,7km WNW von der Kirche, rechtes Ufer,  
nejbližší obec: Hradiště u Zvíkovce, okres Rokycany  
souřadnice: 49°57'57.00"N, 13°42'38.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1971-05-27  
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -  
Preslia 51: 47-69.  
projekt: FLDOK  
ID: 7922569

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hradiště bei Zvíkovice, Berounkatal, 0,7 km WNW von der Kirche, rechtes Ufer  
souřadnice: 49°57'55.00"N, 13°42'28.00"E  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1971-05-27  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -  
Preslia, Praha, 51: 47-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1881378

#### 6048b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: ad vicum Skryje supra fluvium Mže  
nejbližší obec: Skryje nad Berounkou, okres Rakovník  
souřadnice: 49°58'12.50"N, 13°46'8.38"E, ± 800m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1943  
náleze: J. Hofman  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343781

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Skryje, Berounkatal, 0,4 km unterhalb der Brücke, linkes Ufer  
souřadnice: 49°58'11.00"N, 13°46'44.00"E  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1971-05-28  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -  
Preslia, Praha, 51: 47-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1881186



**6048c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ostrovec, údolí k Ostrovskému mlýnu, louka  
nejbližší obec: Ostrovec u Terešova, okres Rokycany  
souřadnice: 49°55'8.68"N, 13°44'6.66"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1940-06-13  
nálezc: J. Pešek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343765

**6048d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Broumy; Občasně sekaná louka na Bušohradě  
souřadnice: 49°56'39.77"N, 13°49'3.49"E, ± 75m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2014-07-09  
nálezc: Josef Jedlička  
pramen: Jedlička Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 13061282

**6049a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /2/ Křivoklátsko: SV od obce Karlov, Z až JZ od myslivny Pustá Seč a V od Leontýnského zámku /dle orientač.mapy a mapy se čtverc.sítí L-O 1-8/  
nejbližší obec: Karlov, okres Rakovník  
souřadnice: 49°59'33.40"N, 13°53'50.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 220-489 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
pramen: Havlíčková J. (1980): Příspěvek ke květeně východní části Křivoklátské pahorkatiny. - Bohem. Centr. 9: 63-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8953973

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nový Jáchymov, Pustá Seč (Křivoklátsko), 220 m JJZ od hájovny  
souřadnice: 49°59'40.00"N, 13°54'45.00"E  
nadmořská výška: 423 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1991-06-11  
nálezc: D. Blažková  
pramen: Kolbek J. et al. (1999): Vegetace Chráněné krajinné oblasti Křivoklátsko. 1. Vývoj krajiny a vegetace, vodní, pobřežní a luční společenstva. - AOPK ČR et Bot.Úst. AV ČR, Praha.  
projekt: ČNFD  
ID: 2097188

**6049b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hudlice, Lísek  
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'46.91"N, 13°59'36.50"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1975  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Skalický A. Bohemia centralis, Praha, 4: 132-140, 1975: Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. Středisko státní památkové péče a ochrany přírody pro Středočeský kraj, 1975.  
projekt: NDOP  
ID: 6640206

**6049c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Broumy; Pravidelně kosená louka  
souřadnice: 49°56'43.77"N, 13°51'13.82"E, ± 137m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2014-06-19  
náleze: Josef Jedlička  
pramen: Jedlička Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 13062180

**6049d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Beroun, Křivoklátsko, Zdice  
nejbližší obec: Zdice, okres Beroun  
souřadnice: 49°54'43.46"N, 13°58'38.88"E, ± 2000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1928-06-19  
náleze: F. Černý  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343753

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Trubínský vrch  
nejbližší obec: Trubín, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'37.24"N, 13°59'47.37"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1975  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Skalická A. *Bohemia centralis*, Praha, 4: 132-140, 1975: Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. Středisko státní památkové péče a ochrany přírody pro Středočeský kraj, 1975.  
projekt: NDOP  
ID: 6640290

**6050a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Beroun: Králův Dvůr - cesta vedoucí od garáží ČSAD k lesu "Háj"  
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun  
souřadnice: 49°57'18.15"N, 14°2'3.18"E, ± 200m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1963-07-11  
náleze: B. Hronešová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343778

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: locis stepposis ad jugum Hradiště dictum prope vicum Nižbor  
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun  
souřadnice: 49°59'41.51"N, 14°0'7.19"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1947-05-19  
náleze: Muraňský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343790

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Stradonice, stráž na L břehu Berounky proti obci  
souřadnice: 49°59'57.00"N, 14°1'15.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1971-05-12  
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: 2063710

#### 6050b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okres Beroun, Loděnice, výslunná stráž  
nejbližší obec: Loděnice u Berouna, okres Beroun  
souřadnice: 49°59'41.49"N, 14°9'28.26"E, ± 3500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1962-07  
náleze: Pavla Veselá  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343789

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: nad Sv. Janem nad Skalou  
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun  
souřadnice: 49°58'10.81"N, 14°7'56.74"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1928-07-01  
náleze: Polívka  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343780

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sv. Jan pos Skalou, komplex lomů Na Parapleti V obce  
souřadnice: 49°58'21.00"N, 14°8'48.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1981-08  
náleze: Jiří Sádlo  
pramen: Sádlo J. (1983): Vegetace vápencových lomů Českého krasu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2069347

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Svatý Ján, skály  
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun  
souřadnice: 49°58'12.85"N, 14°8'12.77"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1947  
náleze: Miloš Durdík  
pramen: Durdík Miloš. Kalcifilní stepní louky středních Čech. 1950.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1947 - 31.12.1950  
ID: 6811747

### 6050c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Srbsko, "Čihadla"  
souřadnice: 49°56'24.00"N, 14°4'41.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1969-05-31  
nálezc: F. Grüll  
pramen: Bureš L. (1976): Rostlinná společenstva úhorů v Českém krasu. - Preslia, Praha, 48: 21-32.  
projekt: ČNFD  
ID: 1566356

### 6050d

původní jméno: šalvěj  
lokalita: okres Beroun: příkop u silnice z Tetína na Tobolku (nad přejezdem) - tráva - vápenec - záp.  
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'57.40"N, 14°6'11.16"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1961-06-24  
nálezc: Z. Pokorný  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343775

původní jméno: *Salvia pratensis* β) rubra  
lokalita: Český Kras: navigace pr. břehu Berounky v Srbsku mezi lomem a zastávkou  
nejbližší obec: Srbsko u Karlštejna, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'21.46"N, 14°7'51.46"E, ± 300m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1955-06-05  
nálezc: Miloš Hostička  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343769

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tetín (BE), 1,7 km od středu obce, vrch Damil, u silničky k lomu  
souřadnice: 49°56'51.00"N, 14°5'16.00"E  
nadmořská výška: 365 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1978-06-25  
nálezc: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1480988

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Srbsko, asi 1 km SSV od kostela. Levý břeh Berounky u ústí Kačáku (Loděnice) směrem k Srbsku.  
souřadnice: 49°56'47.00"N, 14°7'54.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1947-08-12  
nálezc: M. Durdík  
pramen: Durdík M. (1950): Kalcifilní stepní louky středních Čech. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1206598

### 6051a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kuchař  
nejbližší obec: Kuchař, okres Beroun  
souřadnice: 49°58'45.86"N, 14°14'25.30"E, ± 1700m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
nálezc: Ruda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343784

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Trněný Újezd (BE), 0,7 km V od středu obce, střední část svahu  
souřadnice: 49°58'21.00"N, 14°13'46.00"E  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule  
datum: 1975-06-05  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1487122

#### 6051b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okolí Prahy (Praha-jihozápad), Vonoklasy: okraj nižšího borového lesa u polí, asi 1 km SZ od obce Vonoklasy  
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°57'13.08"N, 14°15'51.55"E, ± 200m  
nadmořská výška: 395 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1971-06-02  
náleze: Ladislav Palek  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343777

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radotínské údolí  
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'52.47"N, 14°18'42.95"E, ± 15800m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1924-05-17  
náleze: V. Krajina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343792

původní jméno: *Salvia pratensis* flora roseo  
lokalita: u Kosoře blíž Radotína (ok. pražské)  
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'22.14"N, 14°19'46.40"E, ± 1600m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1908-05  
náleze: L. Čelakovský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343788

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Roblín (PZ), 1,2 km SVV od středu obce, horní část údolního svahu  
souřadnice: 49°58'1.00"N, 14°15'47.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1970-06-18  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1487552

#### 6051c

původní jméno: *Salvia*  
lokalita: levý břeh Berounky v Zadní Třebáni u silnice, jižní strana, okr. Beroun  
nejbližší obec: Zadní Třebáň, okres Beroun  
souřadnice: 49°55'19.31"N, 14°12'46.76"E, ± 1400m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1964-06-17  
náleze: B. Prokešová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343759

původní jméno: *Salvia pratensis* rostrata  
lokalita: Carolotýni  
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun  
souřadnice: 49°56'21.48"N, 14°11'13.75"E, ± 1200m  
fytochorion: 8. Český kras  
náleze: Ruda  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343770

původní jméno: *Salvia pratensis*  
souřadnice: 49°56'20.00"N, 14°11'27.00"E, ± 250m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1974-07-15  
náleze: A. Klaudivová  
pramen: Klaudivová A. (1979): Opuštěná pole a jejich funkce v krajině. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1013304

#### 6051d

původní jméno: *Salvia splendens*  
lokalita: Dobřichovice pod Vráží, okr. Praha - západ, louka podél silnice  
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°56'9.43"N, 14°16'59.21"E, ± 1000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1963-06-09  
náleze: B. Prokešová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343776

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vonoklasy (PZ), 0,5 km JJV od středu obce, horní část údolního svahu, řídká třešňovka  
souřadnice: 49°56'42.00"N, 14°16'46.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1969-06-07  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1487429

#### 6052a

lokalita: distr. Český Kras: declivia loco Velký háj prope opp. Radotín  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°58'53.14"N, 14°20'50.58"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1943-08-22  
náleze: J. Dostál  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343785

původní jméno: *Salvia pratensis* ssp. *vulgaris* var. *vulgaris* f. *gemina*  
lokalita: Radotín  
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°59'16.18"N, 14°21'11.99"E, ± 2000m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1932-06-05  
náleze: Hrubý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343786

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Praha: in pratis ad nemorum pr. Závist ad opp. Zbraslav  
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°58'29.60"N, 14°24'5.40"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1927-06-07  
náleze: J. Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343783

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lipence, 0,4 km Z od okraje obce, za P břehem Berounky  
souřadnice: 49°57'31.00"N, 14°20'46.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1968-05-30  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1488388

#### 6052c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: navigace Vltavy, Zbraslav - Strnady  
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 49°56'40.52"N, 14°23'38.93"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1962-05-15  
náleze: Samek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343773

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vrané n. Vlt.: meze na pr. břehu Vltavy  
nejbližší obec: Vrané nad Vltavou, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°55'47.00"N, 14°22'52.73"E, ± 2500m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1960-06-27  
náleze: Lhotská-Medlinová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343764

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zvole u Prahy, PR Zvolská homole, stř.část  
souřadnice: 49°56'35.99"N, 14°23'51.92"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1976  
náleze: Vladimír Skalický; L. Knížetová  
pramen: Rivolová Ludmila et Rivola Milan (2014): soukromá kartotéka  
projekt: NDOP  
ID: 12017554

#### 6054c

lokalita: Mnichovice-Podskalí  
nejbližší obec: Mnichovice u Říčán, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°56'17.18"N, 14°42'32.14"E, ± 350m  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1963-07-18  
náleze: Prokopová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343767

**6055b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 666a. Ždánice: travnatá mez  
nejbližší obec: Ždánice, okres Kolín  
souřadnice: 49°58'9.14"N, 14°57'27.77"E, ± 100m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1980  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9155103

**6056a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Kolín, Svojšice, 20 m od bažantnice směrem na Novou Ves  
nejbližší obec: Svojšice u Kouřimi, okres Kolín  
souřadnice: 49°59'42.61"N, 15°2'14.26"E, ± 40m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1964-06-27  
náleze: Jiřina Ochová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343791

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zásmuky-Hořejší rybník u Mlékovic-Mlékovice- rybník Stojespal u Nové Vsi - Nová Ves-rybník Utopenec- Svojšice-Toušice-VIčí  
Důl- obora v Zásmukách.  
datum: 1973-09-01  
náleze: Jaroš  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8585428

**6056b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 342. Ratboř: násep dráhy a 1. rybník na Z okraji obce  
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9147371

**6057a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 346. Ratboř: teplé stráňky S a SZ rybníka Skokan  
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1978-07  
náleze: Lubomír Hrouda  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9147447



#### 6057b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0003\_133215\_10\_T6.1B  
nejbližší obec: Sedlec u Kutné Hory, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°58'3.86"N, 15°17'13.31"E, ± 53m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2003  
náleze: Jarmila Lončáková  
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3843618

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Malín; Opuštěný zarůstající sad, expanze Arrhen.elat., místy Calam.epig., chybí kosení či pastva, vznik tras pro sjezd kol  
souřadnice: 49°58'18.14"N, 15°17'30.50"E, ± 218m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2014-05-24  
náleze: Martina Fialová  
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 12812047

#### 6057c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena Kutnohorská: stráně údolí Vrchlice na hradišti "Cimburk" u Zelené Hory; expozice jižní  
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°55'38.68"N, 15°14'42.52"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1941-06-08  
náleze: J. Vepřek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343762

#### 6057d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Křesetice; Sečena louka ve svahu, spodní část mírně podmáčena s *Rumex obtusifolius*, pokryvnost keřů do 15%.  
souřadnice: 49°54'46.94"N, 15°17'24.15"E, ± 154m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 2014-05-09  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12949044

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Neškaredice; Starý sad zarostlý keři.  
souřadnice: 49°55'55.98"N, 15°17'42.79"E, ± 154m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 2014-05-23  
náleze: Lenka Šafářová  
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K3  
ID: 12948694

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Církvice u Kutné Hory; Stará třešňovka mezi železniční tratí a stávkou, nesečeno, keře do 10%.

souřadnice: 49°56'56.96"N, 15°19'29.92"E, ± 35m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2013-08-11

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 12948905

#### 6058a

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájov.n.v JZ část a záhradníct Seznam nalezených taxonů.

nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2009

pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.

projekt: FLDOK

ID: 8261552

#### 6058b

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Horušice v obci

souřadnice: 49°59'50.45"N, 15°25'47.48"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2008-09-12

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12132225

#### 6058d

lokalita: Starkoč, okraj erozní sprašové rokle, cca 1,2 km JZ - JJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Starkoč, okres Kutná Hora

souřadnice: 49°55'45.00"N, 15°29'43.00"E

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1998-07-02

nálezce: Luděk Čech

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13572159

#### 6059a

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: D.22. Semtěš: obec a Z až S okolí obce Opiz 1815-1840, Opiz ap. Čelakovský 1868-1883, Hadač E. 1941 Hadač J. 1944, 1973, Neuhäuslovi R. a Z. 1974-76, Faltys 1984

nejbližší obec: Semtěš, okres Kutná Hora

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.

projekt: FLDOK

ID: 9071141

**6059d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Heřmanův Městec, zámecký park - výslunná stráň nad rybníkem  
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim  
souřadnice: 49°56'27.86"N, 15°39'45.36"E, ± 350m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1987-06-11  
náleze: V. Veselovská  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343771

**6060a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jezbořice; s výsadbou *Pinus nigra*, *Populus x canadensis*, *Robinia pseudacacia*  
souřadnice: 49°59'1.22"N, 15°41'34.49"E, ± 453m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2013-06-06  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2575 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: L3.1  
ID: 11896498

**6060b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 5. PP Ptačí ostrovy v Chrudimi: Travnatý Z expon.svah u kapličky. Floristický průzkum konán v letech 1999-2005  
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim  
souřadnice: 49°57'20.00"N, 15°48'27.00"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2005  
pramen: Gutzerová N. (2006): Vegetace přírodní památky Ptačí ostrovy v Chrudimi. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 147-154.  
projekt: FLDOK  
ID: 8099503

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Markovice, meze pod silnicí Markovice-Dřenice  
nejbližší obec: Medlešice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°58'1.15"N, 15°45'39.42"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006-05-24  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7042967

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Markovice, u cesty nad rybníkem  
nejbližší obec: Třebřichy, okres Chrudim  
souřadnice: 49°57'36.69"N, 15°45'6.44"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006-05-24  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7042915

#### 6060d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: j0187zh\_134218\_526\_T1.1  
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'56.64"N, 15°49'4.15"E, ± 54m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2003  
náleze: Jan Horník  
pramen: Jan Horník. j0187zh: j0187zh. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 3868656

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Pouchobradý, stráž nad silnicí na severním okraji obce  
nejbližší obec: Sobětuchy, okres Chrudim  
souřadnice: 49°56'15.04"N, 15°46'1.84"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 2006-06-23  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7043461

#### 6061a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Habrov u Topole (st. přírodní rezervace)  
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim  
souřadnice: 49°57'59.50"N, 15°50'15.77"E, ± 800m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1956-05-22  
náleze: O. Schütz  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343779

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: ovocný sad u SPR Habrov u obce Topol  
souřadnice: 49°58'1.00"N, 15°50'11.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974-08-18  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.  
projekt: ČNFD  
ID: 2632084

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: PR Habrov  
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim  
souřadnice: 49°58'1.07"N, 15°50'15.84"E, ± 534m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1979  
náleze: Jaroslav Rydlo  
pramen: Rydlo J. Habrov - inventarizační průzkum vegetace. 1979.  
projekt: NDOP  
ID: 6693144

**6061b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravany, JV část obce  
souřadnice: 49°59'55.34"N, 15°56'22.60"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1989-04-20  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11189750

**6061c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chrudimsko: na trati "Na příčnici" u zastávky Zaječice  
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'7.69"N, 15°53'1.20"E, ± 500m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1943-05-30  
náleze: Radovan Hendrych  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343756

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vorliny u obce Orel v. Slatiňan  
souřadnice: 49°55'5.00"N, 15°49'56.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1979-05-29  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.  
projekt: ČNFD  
ID: 2630060

**6061d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čechy, V. Chrudimsko, Chrast  
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'7.38"N, 15°56'2.26"E, ± 2000m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1908  
náleze: E. Kalenský  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343755

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tab.2.sním.2. Fyt. snímky vegetace širšího území PP Chrašická stráž, lokalizace snímků viz.obr.1/ str.113.  
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim  
souřadnice: 49°54'18.00"N, 15°57'2.00"E  
nadmořská výška: 260-320 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1974-08-03  
náleze: Toman  
pramen: Duchoslav M. (2009): Flóra a vegetace přírodní památky Chrašická stráž na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 16: 111-132.  
projekt: FLDOK  
ID: 8399231

**6062a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mentour, v obci,  
souřadnice: 49°57'1.13"N, 16°1'56.62"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12137587

**6062b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vysoké Mýto, střední a J část města,  
souřadnice: 49°57'13.17"N, 16°9'27.06"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12152689

**6062c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Štěnec (7 km ZJZ Vysokého Mýta): na stráni 1 km J od obce  
nejbližší obec: Srbce u Luže, okres Chrudim  
souřadnice: 49°55'16.10"N, 16°3'11.18"E, ± 350m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1991-06-20  
náleze: Alena Shánělová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343758

původní jméno: *Salvia* sp.  
lokalita: Mravín (7 km Z Vysokého Mýta): na travnatém místě v obci  
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim  
souřadnice: 49°56'31.72"N, 16°3'22.66"E, ± 400m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1990-05-12  
náleze: Alena Shánělová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343772

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mravín (7 km Z Vysokého Mýta): na stráni 0,3 km SV od obce  
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim  
souřadnice: 49°56'41.57"N, 16°3'32.09"E, ± 200m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1990-06-02  
náleze: Alena Shánělová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343774

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Štěnec, Štěnecký rybník J obce,  
souřadnice: 49°55'42.95"N, 16°3'14.60"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12147686

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Štěnec, v obci,  
souřadnice: 49°55'53.50"N, 16°3'8.01"E  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12147574

#### **6062d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Pustina, křižovatka silnic Řepníky-Brteč-Pustina,  
souřadnice: 49°54'40.10"N, 16°6'5.53"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12153682

#### **6063a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Dvořisko, rybník a louky u železniční zastávky,  
souřadnice: 49°58'54.61"N, 16°11'47.59"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12155015

#### **6063b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Zářecká Lhota - starý lom u strážného donku na přejezdu trati 0,5 km V mlýna Mýtkov  
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'50.09"N, 16°15'34.89"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1988-07-14  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6981521

#### **6063c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: na náspe u zastávky Džbánov u Vysokého Mýta  
nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°55'30.63"N, 16°10'27.55"E, ± 150m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1939-05-30  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343761

**6063d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohuňovice, V část Netřebské bažantnice SZ obce,  
souřadnice: 49°54'53.12"N, 16°15'19.23"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12171065

**6064a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena Ústí nad Orlicí: trať v Kerharticích, porůznu jen podél železniční trati  
nejbližší obec: Kerhartice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°58'19.91"N, 16°22'11.25"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 1942-05-31  
náleze: F. Trojna  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343782

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Říčky, VKP Podhoří, č.55, jižní a JZ úpatí svahu Podhoří  
nejbližší obec: Říčky u Orlického Podhůří, okres Ústí nad Orlicí  
souřadnice: 49°59'5.23"N, 16°21'32.93"E  
fytochorion: 63c. Střední Poorličí  
datum: 2009-05-12  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6935503

**6064c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Řetůvka, při silnici pod Vilámovským kopcem k Horní Sloupnici,  
souřadnice: 49°56'32.38"N, 16°20'50.37"E  
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina  
datum: 1980-08-27  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12179112

**6064d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 64. Českotřebovský úval: Česká Třebová: Parník, okraj lesa 650 m ZJZ kóty 482  
nejbližší obec: Česká Třebová, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval  
datum: 1970-07-06  
náleze: Vladimír Skalický  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9032948



**6066c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 355. Hanušovická vrchovina: Chudoba: slatinná louka SV kóty 597, 1,4 km JJZ obce  
nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1970-07-04  
náleze: Kučera  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9040033

**6067a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Výstup erlánu v Hrabenově  
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk  
souřadnice: 49°58'51.60"N, 16°53'44.59"E  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1993-08-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Výstup erlánu v Hrabenově záp. od Šumperka. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 7193176

**6068d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: m0091\_144222\_231\_T3.4D  
nejbližší obec: Václavov u Oskavy, okres Šumperk  
souřadnice: 49°54'29.52"N, 17°6'54.72"E, ± 111m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 2002  
náleze: Stanislav Svoboda  
pramen: Stanislav Svoboda. m0091: m0091. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4022216

**6071c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: /330/ Jesenické podhůří (75/6071c): Razová (distr. Bruntál): okraj lesa u vápen.lomu, v blízkosti technické památky - býval.vápenčové pece poblíž vodní nádrže Slezská Harta, cca 2,5km JV od kostela v obci. (několik desítek rostl.většinou steril.růžice).  
nejbližší obec: Razová, okres Bruntál  
souřadnice: 49°54'51.00"N, 17°33'17.00"E  
nadmořská výška: 510 m  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 2010-09-09  
náleze: Z. Hoták  
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.  
projekt: FLDOK  
ID: 8344769

**6072b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: /83/ Opava: Neplachovice.  
nejbližší obec: Neplachovice, okres Opava  
souřadnice: 49°59'31.00"N, 17°48'14.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
náleze: J. Duda  
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1995): Zajímavé druhy v květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území - 1.. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 193-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8291075

#### 6072d

původní jméno: *Salvia nemorosa pratensis*  
lokalita: Stiebrowitz [Stěbořice]  
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava  
souřadnice: 49°56'13.50"N, 17°48'19.69"E, ± 2000m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343766

#### 6073a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /81/ Opava: Plhanec: štěrkovna.  
nejbližší obec: Plhanec, okres Opava  
souřadnice: 49°57'57.00"N, 17°52'47.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
náleze: J. Duda  
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1995): Zajímavé druhy v květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území - 1.. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 193-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8291073

#### 6073b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Slezsko: výslunné meze na J okraji osady Oldřišov na Hlučínsku  
nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava  
souřadnice: 49°59'20.21"N, 17°57'33.77"E, ± 600m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
datum: 1957-07-20  
náleze: Jiří Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343787

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 4.Hlučínsko výslunné vyvýšené meze na severovýchod.okraji osady Oldřišov,J expos.  
nejbližší obec: Oldřišov, Hlučínsko  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
pramen: Vicherek J. (1959): Scabioso-Phleetum as. nov. a Scabioso-Phleetum peucedanetosum Vicherek subas. nov., společenstva xerothermní květeny slezské. - Přírod. Čas. Slez. 20: 13-27.  
projekt: FLDOK  
ID: 8679421

#### 6073c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /79/ Opava: Kylešovice:  
nejbližší obec: Kylešovice, okres Opava  
souřadnice: 49°55'1.00"N, 17°54'48.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
náleze: J. Duda  
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1995): Zajímavé druhy v květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území - 1.. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 193-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8291071

**6073d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /82/ Opava: mezi Komárovem a Opavou  
nejbližší obec: Opava, okres Opava  
souřadnice: 49°55'31.00"N, 17°56'44.00"E  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
náleze: J. Duda  
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1995): Zajímavé druhy v květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území - 1.. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 193-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8291074

**6075a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /48/ Hlučín: u Píště  
nejbližší obec: Píšť, okres Opava  
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina  
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8720032

**6143b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /11/ Okolí Bezdružic na Tachovsku: Ovčí vrch se svou rotundou a památníkem,  
nejbližší obec: Kokašice, okres Tachov  
souřadnice: 49°53'16.00"N, 12°55'51.00"E  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
pramen: Mudra P. (1989): Některá botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdružic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.  
projekt: FLDOK  
ID: 7915142

**6145a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 817. Všeruby: stráně (J exp.) nad potokem ZSZ od obce  
nejbližší obec: Všeruby  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1979-07-15  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 9201911

**6147a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Planá, 0,7 km JV od kostela, P břeh Berounky, 80 km J od samoty U Kolečků, vyvýšenina nad nivou  
souřadnice: 49°51'4.00"N, 13°31'17.00"E  
nadmořská výška: 295 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973-06-02  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1489902

**6147c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Křivoklátsko, Plzeň-sever: Nadryby - svahová louka s *Arrhenatherum elatior* ca 400-500 m S od přívozu; kv. 6147c; 49°50'N, 13°34'E  
nejbližší obec: Kříše, okres Rokycany  
souřadnice: 49°49'35.05"N, 13°31'44.30"E, ± 250m  
nadmořská výška: 285 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2001-05-19  
nálezc: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343733

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: luka v Tetíně  
nejbližší obec: Smědčice, okres Rokycany  
souřadnice: 49°48'50.99"N, 13°31'2.61"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1901-05-29  
nálezc: Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343732

#### 6149a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 264. Žebrák: okraje lesíku a okolí rybníčků 0,7 km J až JJV od hradu Točnick, 10. 7. 2001, B. Trávníček.  
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°53'42.00"E  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2001-07-10  
nálezc: Bohumil Trávníček  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8415016

#### 6149b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Otmíčská hora  
nejbližší obec: Otmíče, okres Beroun  
souřadnice: 49°51'48.97"N, 13°56'55.74"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1975  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Skalický V., Skalická A. *Bohemia centralis*, Praha, 4: 132-140, 1975: Příspěvek ke květeně diabasů na východním okraji Křivoklátska. Středisko státní památkové péče a ochrany přírody pro Středočeský kraj, 1975.  
projekt: NDOP  
ID: 6640918

#### 6150a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 142. Málkov: xerothermní trávníky, lesní lemy a staré lůmky JZ pod vrcholem vrchu Lejškov (kóta 486,8) 1 km SSV od obce, 420-470 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.  
nejbližší obec: Málkov, okres Beroun  
souřadnice: 49°53'49.00"N, 14°1'41.00"E  
nadmořská výška: 420-470 m  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 2001-07-09  
nálezc: Z. Kaplan  
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.  
projekt: FLDOK  
ID: 8411215

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: 141. Málkov: xerothermní trávníky a lesní lemy na vrcholu kóty 470,8, 0,5 km SZ od obce a jejích Z svazích až po úpatí pod samotou Lejškov, 390-470 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.

nejbližší obec: Málkov, okres Beroun

souřadnice: 49°53'53.00"N, 14°1'34.00"E

nadmořská výška: 390-470 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-09

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8411139

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Suchomasty (BE), 1,7 km ZSZ od středu obce, pod vrcholem vrchu Lejškov

souřadnice: 49°53'52.00"N, 14°2'11.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1977-06-08

nálezce: D. Blažková

projekt: ČNFD

ID: 1487824

### 6150b

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Liteň: okraje polní cesty (zel. značka) od JZ okraje obce k okraji lesa komplexu vrchů Šamor-Mramor

nejbližší obec: Liteň, okres Beroun

souřadnice: 49°53'58.47"N, 14°8'20.17"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.

projekt: NDOP

ID: 6888435

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Vinařice

nejbližší obec: Vinařice u Suchomast, okres Beroun

souřadnice: 49°53'23.82"N, 14°5'27.86"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1974

nálezce: Alexandra Klaudivsová

pramen: Klaudivsová Alexandra. Fytocenologicko-pedologická studie opuštěných polí v Českém krasu. 1976.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.01.1974 - 31.12.1976

ID: 6878226

### 6150c

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokality: Suchá stráň asi 0,5 km S Radouše

datum: 1979-08-15

nálezce: Jan Kirschner

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8593804

**6152a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Posázaví, skály na pravém břehu Sázavy u Davle  
nejbližší obec: Sázava u Davle, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°52'59.33"N, 14°23'51.60"E, ± 750m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1958-06  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343747

**6152b**

lokalita: Jílové u Prahy  
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°53'43.61"N, 14°29'35.98"E, ± 1700m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1964-09-29  
náleze: Hauserová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343751

**6152d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0347\_124408\_226\_K3  
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov  
souřadnice: 49°48'30.56"N, 14°27'55.04"E, ± 44m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2004  
náleze: Ludmila Kirschnerová  
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3781706

**6153a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dolní Posázaví: palouk u teplárny u obce Prosečnice  
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov  
souřadnice: 49°51'38.03"N, 14°32'2.38"E  
fytochorion: 64b. Jevanská plošina  
datum: 1979-06-08  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343745

**6153c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Posázaví: suchá louka u trati v Chrástu nad Sáz.  
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'27.16"N, 14°34'22.74"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1961-07  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343737

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chrást u Týnce n. Sáz.  
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'27.16"N, 14°34'22.74"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343738

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /19/ v plotech a na mezích v Chrasti, vzácně  
nejbližší obec: Chrast n.Sáz.  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
pramen: Lhotská M. (1966): Příspěvek ke květeně, zvl. neofytní, z Dolního Posázaví v okolí Jílového u Prahy. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 135: 139-144.  
projekt: FLDOK  
ID: 8764676

#### 6153d

původní jméno: šalvěj luční  
lokalita: Brodce nad Sázavou, okr. Benešov: silnice Brodce - Zbořený Kostelec, pravý kraj  
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'23.47"N, 14°35'50.86"E, ± 800m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1963-06  
náleze: J. Svoboda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343736

#### 6154b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tab.7.sním.13. Hradové Střimelice: travnatý svah P hlavního lomu S kóty 432,3m, vápenec, orient. SZ.  
nejbližší obec: Hradové Střimelice, okres Praha-východ  
souřadnice: 49°53'48.00"N, 14°49'53.00"E  
nadmořská výška: 431 m  
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm  
datum: 1976-06-12  
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia 52: 71-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8039398

#### 6154c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čerčanský chlum - vápenec  
nejbližší obec: Soběhrdy, okres Benešov  
souřadnice: 49°50'26.82"N, 14°43'51.42"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2010-07-10  
náleze: Jiří Pokorný  
pramen: Jiří Pokorný. faunistická a floristická pozorování. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7260032

#### 6155a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hradové Střimelice, svah u hlavního lomu SV kóty 432,3 m  
souřadnice: 49°53'48.00"N, 14°50'1.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1977-07-06  
náleze: V. Jaroš  
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.  
projekt: ČNFD  
ID: 1870070

**6155d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rataje n. S.  
nejbližší obec: Rataje nad Sázavou, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°50'31.78"N, 14°57'25.69"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343739

**6158b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Potěhy, při trati  
souřadnice: 49°52'22.63"N, 15°26'36.87"E  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1984-06-04  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 10311052

**6159a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ch.13. Žlebské Chvalovice: stráž nad tratí SZ žel. tr.  
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 1993  
náleze: Jirásek  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9075386

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Železné hory, Žlebské Chvalovice, stráž nad tratí SZ žel. zastávky  
souřadnice: 49°53'12.00"N, 15°33'2.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí  
datum: 1994-05-24  
náleze: J. Jirásek  
pramen: Jirásek J. (1998): Rostlinná společenstva vod a mokřadů, stepí, skal a ruderalních míst Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 7: 1-78.  
projekt: ČNFD  
ID: 2138110

**6159b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: I.8. Kraskov: kóta Bučina (605 m) SV obce (Opiz 1815-40, Zitko 1887, F.A. Novák 1924, Domin 1924, Hadač E. 1942, Neuhäusl 1952, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, Hendrych 1975, Křivka 1979, Kirschnerová et Štěpánek 1982  
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
poznámka: lesz jižně  
ID: 9075550

**6159d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Malejov (Vysokomýtsko), strážka 0,5 km V od obce  
souřadnice: 49°49'47.00"N, 15°35'40.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1991-07-30  
náleze: M. Duchoslav  
projekt: ČNFD  
ID: 2864678



**6160b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hrobka  
nejbližší obec: Škrovád, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'41.53"N, 15°48'26.69"E, ± 127m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1980  
náleze: Z. Podhajská  
pramen: Podhajská Z. SPR Hrobka. Inventarizační botanická zpráva.. 1980.  
projekt: NDOP  
ID: 6575674

**6160c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Q.17. Horní Bradlo (Šulc 1906, Hadač E 1942, Neuhäuslovi R. a Z. 1972, 1976, Faltys 1982,1985)  
nejbližší obec: Horní Bradlo, okres Chrudim  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
ID: 9086258

**6161a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: L.15. Horka: les nad tratí u žel. zastávky a Mezhořská strž mezi Mezihořím a Silnicemi (Horák 1958- 63, Procházka et Cibulková 1966, Neuhäuslovi R.a Z.1972, Skalický ap Procházka 1977, Faltys 1987)  
nejbližší obec: Horka, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1987  
náleze: Holubová  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
poznámka: okolí hájovny Vlašec  
ID: 9080606

**6161b**

původní jméno: *Salvia pratensis* flore roseo  
lokalita: Skutečsko: na suchém severovýchodním břehu velkého Podlažického rybníka  
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'24.31"N, 15°56'38.69"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1941-07-10  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343748

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: jz. svah Dobrkovského kopce ca 2,5 km jv. Chrasti u Chrudimě  
souřadnice: 49°53'45.00"N, 15°58'45.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1972-07-23  
náleze: R. Neuhäusl  
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1989): Polopřirozená travinná a vysokobylinná vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1989/21: 1-200.  
projekt: ČNFD  
ID: 2632334

**6162a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: distr. Chrudim, Štěpánov: opuková stráň ke Zbožnovu  
nejbližší obec: Štěpánov u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'21.26"N, 16°0'39.32"E, ± 900m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1974-06-22  
náleze: Rybenský  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343743

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: okolí Vys. Mýta, opuková stráň u Střemošic  
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'37.10"N, 16°4'27.81"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1940-07-07  
náleze: Kroulík  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343749

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Skuteč, okr. Vysoké Mýto: k jihu obrácená stráň pod vsí Zbožnovem  
nejbližší obec: Štěpánov u Skutče, okres Chrudim  
souřadnice: 49°51'21.26"N, 16°0'39.32"E, ± 900m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1939-07-17  
náleze: M. Pulchart  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343742

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Čechy východní - Vysoké Mýto, na opukovém svahu u Střemošic  
nejbližší obec: Střemošice, okres Chrudim  
souřadnice: 49°53'37.10"N, 16°4'27.81"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí  
datum: 1939-07-24  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343750

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Lůže louka u Dolů  
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim  
souřadnice: 49°52'20.26"N, 16°2'59.99"E  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1881-08-14  
náleze: F. Klapálek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343746

#### 6162b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Libecina, v obci,  
souřadnice: 49°52'57.60"N, 16°7'6.51"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12186610

#### 6162c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Š.4. Rychmburk (Hadač J. 1936, Kroulík 1940, Pulchart 1940,1944, Hadač E. et Rambousková 1979) /u obce Předhradí/  
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
pramen: Hadač E., Jirásek J. & Bureš P. (1994): Květena Železných hor. - Luděk Šorm, Pardubice, Nasavrky.  
projekt: FLDOK  
poznámka: ohrožený  
ID: 9090656

#### 6162d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hájovna Heberka, protější břeh  
souřadnice: 49°50'56.00"N, 16°6'46.00"E, ± 250m  
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří  
datum: 1999-07-27  
náleze: J. Rusňák  
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 51-108.  
projekt: ČNFD  
ID: 2462199

#### 6163a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Řídký, opuková stráž na okraji silnice v osadě,  
souřadnice: 49°53'38.75"N, 16°14'48.25"E  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1978  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy  
projekt: NDOP  
ID: 12193568

#### 6163b

původní jméno: *Salvia officinalis* var. *dumetorum*  
lokalita: Benátky ad Litomyšl  
nejbližší obec: Benátky u Litomyše, okres Svitavy  
souřadnice: 49°51'15.08"N, 16°19'36.27"E, ± 1500m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 1898-06-22  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343741

#### 6163c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Litomyšlsko: křídový zlom u Olšan, slunné stráně  
nejbližší obec: Olšany u Chotěnova, okres Svitavy  
souřadnice: 49°49'36.55"N, 16°10'43.69"E  
nadmořská výška: 793 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1959-05-28  
náleze: V. Horák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343734

#### 6164c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: e0148\_143406\_48\_K3  
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'30.34"N, 16°20'4.74"E, ± 60m  
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev  
datum: 2004-07  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0148: e0148. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3988585

#### 6164d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: na okraji lesa při dráze mezi Zádulkou a Opatov. nádražím  
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'10.82"N, 16°28'38.09"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 1892-06-25  
náleze: F. Maloch  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343735

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Opatov, při silnici od hráze Hvězdy k zast. vlaku Semanín  
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy  
souřadnice: 49°50'49.97"N, 16°29'0.38"E  
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí  
datum: 2006-05-18  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.  
projekt: NDOP  
ID: 7061747

#### 6165a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 210. Lanškrounská kotlina: Rudoltice: v ohybu železniční tratě do Lanškrouna  
nejbližší obec: Rudoltice, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1970-07-08  
náleze: František Mladý  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9037119

**6166a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Českomoravského mezihoří-Lanškrounská kotlina, Krasíkov, Třebovárov - Žichlínek, Ostřicové louky s rybníky proti železn. st., Krasíkov, svah nad loukami. Ruderály železnice.  
datum: 1978-06-25  
nálezcce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8599824

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Třebářov, okolí nádraží Krasíkov  
souřadnice: 49°50'58.81"N, 16°41'35.04"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1984  
nálezcce: Helena Nováková  
pramen: Helena Nováková RNDr. (1984): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11142085

**6166b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Zábřežské vrchoviny. Zábřeh, Hněvkov - Lupěné. Údolí Moravské Sásazy vč. ostřicových luk u Hněvkova.  
datum: 1977  
nálezcce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8600431

**6166c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 406. Žel.stanice Krasíkov  
nejbližší obec: Krasíkov, okres Ústí nad Orlicí  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 1992  
pramen: Jirásek J. (1996): Příspěvek ke květeně Lanškrounska a Moravskotřebovska. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 17-35.  
projekt: FLDOK  
ID: 9028075

**6167a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: severní Morava: násep trati u Rájce u Zábřeha  
nejbližší obec: Rájec u Zábřeha, okres Šumperk  
souřadnice: 49°51'28.73"N, 16°53'58.09"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina  
datum: 1937-05-23  
nálezcce: Eduard Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343744

**6175b**

lokalita: Ostravská pánev, Karviná, Vrbice nad Odrou, na seřaďovacím nádraží  
nejbližší obec: Vrbice nad Odrou, okres Karviná  
souřadnice: 49°52'59.95"N, 18°19'30.85"E, ± 700m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 1975-06-03  
nálezcce: Z. Kilián  
herbář: OSM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13609407

#### 6175d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ostravice Odpadovod  
nejbližší obec: Moravská Ostrava, okres Ostrava-město  
souřadnice: 49°50'16.78"N, 18°17'17.72"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2008  
náleze: Jan Hartl  
pramen: Ing. Jan Hartl, CSc. Odvedení odpadních vod z průmyslové zóny Paskov biologické hodnocení. 2009.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 01.01.2008 - 31.12.2009  
ID: 7043264

#### 6176b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Doubrava u Orlové, odval hlušiny  
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná  
souřadnice: 49°51'15.34"N, 18°27'29.24"E  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2010  
náleze: Věra Koutecká  
pramen: Polášek Zdeněk, Boža Petr, Koutecká Věra. MSK\_projekt EHP\_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: odval hlušiny s pokročilou sukcesí v Doubravě. 2010.  
projekt: NDOP  
ID: 7019516

#### 6243a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Svojšín (Z od Stříbra): pravá střední část území C  
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina  
datum: 1977-05-19  
náleze: M. Šandová  
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.  
projekt: ČNFD  
ID: 2177655

#### 6245d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Plzeň - úklon před Vejprnicemi  
nejbližší obec: Vejprnice, okres Plzeň-sever  
souřadnice: 49°43'52.18"N, 13°16'53.93"E, ± 4000m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1905-06-24  
náleze: Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343714

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Plzeň: úklon při silnici u Výtvarovy cihelny za Skvrňany  
nejbližší obec: Skvrňany, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°44'34.81"N, 13°19'45.44"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1898-07-24  
náleze: Maloch  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343719

**6246a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Plzeň: skalnatý břeh Mže pod Bílou Horou  
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'33.73"N, 13°24'53.09"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1927-05-27  
náleze: F. Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343724

**6246b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: travnatá stráž proti Vajzovně  
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°46'35.15"N, 13°25'26.25"E, ± 500m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1900-06-22  
náleze: Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343725

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Druztová, Berounkatal, am Rande des Ortes, Terrasse des Berounka-Flusses  
souřadnice: 49°47'38.00"N, 13°27'23.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1973-06-13  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. -  
Preslia, Praha, 51: 47-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1881588

**6246c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Plzeň-Doudlevec, loučka u pomníku za Tyršovým mostem 1, 070 km SZS od kóty 3736 Homolka; quadr 6246 c  
;49°43'2.097"N, 13°22'51.477"E  
nejbližší obec: Doudlevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'2.10"N, 13°22'51.48"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1999-06-04  
náleze: Josef Škrábek  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343712

lokalita: na polní mezi v Českém údolí nedaleko trati, mezi tůňkou a Tyršovým mostem  
nejbližší obec: Doudlevec, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'10.36"N, 13°22'49.29"E, ± 100m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1936-05-25  
náleze: s. coll.  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343711

původní jméno: *Salvia pratensis* v. *parviflora*  
lokalita: Plzeň: násyp dráhy před Litickým nádražím  
nejbližší obec: Valcha, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°42'48.69"N, 13°20'13.95"E, ± 250m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1898-06-04  
náleze: Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343709

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Plzeň: suchopar v Českém údolí  
nejbližší obec: Doudlevice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'4.79"N, 13°22'23.48"E, ± 1800m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1898-06  
náleze: Maloch  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343713

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: České údolí  
nejbližší obec: Doudlevice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°43'8.00"N, 13°22'46.49"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1898-06-04  
náleze: Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343715

#### **6246d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 18. Starý Plzenec: Hůrka, Černá stráž nad Úslavou pod rotundou, J exp.  
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1986-07-12  
náleze: Jarmila Kubíková; Čestmír Deyl  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.  
projekt: FLDOK  
ID: 9223325

#### **6247a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chrást u Plzně - výslunná spilitová skalka exp. k jihu v areálu Martínkova mlýna (Kouřim); quadr. 6246b; 49°47'N, 13°29'E  
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'26.03"N, 13°30'1.75"E, ± 75m  
nadmořská výška: 305-310 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 2001-06-03  
náleze: Jaromír Sofron  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343730



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chrást u Plzně, lom u Martínkovic mlýna cca 300 m, již. svah, také stráně a meze v okolí  
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°47'26.03"N, 13°30'1.75"E, ± 75m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 32. Křivoklátsko  
datum: 1941-06-07  
náleze: Jaromír Vraštil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343731

#### 6247c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okolí Rokycan: na náspu u želez. za Rokycany (směr Plzeň)  
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany  
souřadnice: 49°44'28.53"N, 13°34'10.82"E  
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko  
datum: 1940-06-20  
náleze: F. Jindra  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343717

#### 6250b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 1051) Rosovice, louky mezi Sychrovským rybníkem a lesem S osady Sychrov  
nejbližší obec: Rosovice, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1985  
náleze: Smrček  
pramen: Hrouda L. & Skalický V. (1988): Floristický materiál ke květeně Příbramska I. - Vlastiv. Sborn. Podbrdsko, přírod. číslo (živá příroda) 27 (1984): 115-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 8918613

#### 6252a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čím, okr. Příbram  
nejbližší obec: Čím, okres Příbram  
souřadnice: 49°46'42.88"N, 14°22'55.51"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
náleze: Drtina  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343727

#### 6253b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: a0146\_133316\_16\_T1.1  
nejbližší obec: Jírovice, okres Benešov  
souřadnice: 49°45'50.00"N, 14°39'47.16"E, ± 86m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Radek Sus  
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 3850766

**6256a**

původní jméno: *Salvia nemorosa*  
lokalita: Kácov: Dlouhá louka  
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora  
souřadnice: 49°46'48.30"N, 15°1'38.35"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1924-06-12  
náleze: Karel Žebera  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343728

**6256c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 649. Soutice: silniční příkop V od lesa Háj 1,5 km SV obce  
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1978-07  
náleze: T. Sýkora  
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.  
projekt: FLDOK  
ID: 9154649

**6257d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hradec u Ledče n/Sáz., 0,7 km J od středu obce, svah pod silnici  
souřadnice: 49°42'4.00"N, 15°17'42.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1981-06-11  
náleze: D. Blažková  
projekt: ČNFD  
ID: 1492790

**6262a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Krouna, VKP Vápenky  
souřadnice: 49°46'37.72"N, 16°3'20.34"E  
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina  
datum: 2013-05-29  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 10320053

**6263a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Poříčí u Litomyšle, Z okraj lesa 550 m JV obce, JZ kóty 510,4  
souřadnice: 49°47'23.70"N, 16°12'16.76"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 2015-06-24  
náleze: H. Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 13121637

**6263b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čechy východní - Litomyšl, na louce v údolí 1 km sv. Kaliště  
nejbližší obec: Kaliště u Sebranic, okres Svitavy  
souřadnice: 49°46'49.89"N, 16°16'37.81"E, ± 900m  
nadmořská výška: 441 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1939-06-06  
náleze: Šourek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343729

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pohodlí u Litomyšle, údolí Jalového potoka J obce při silnici k Trstěnicím  
souřadnice: 49°47'35.41"N, 16°17'30.76"E  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1981-05-14  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření  
projekt: NDOP  
ID: 11213888

**6263c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Široký Důl (4 km SZ Poličky) in clivo collis (substr. calcifero-schistaceum) 1 km ad merid. a pago versus  
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'13.68"N, 16°12'42.30"E, ± 400m  
nadmořská výška: 560 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1989-05-20  
náleze: Petr Bureš  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343716

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena Poličska: suchý trávník podél silnice pod opuk. strážkou J o. Široký Důl, expos. SZ  
nejbližší obec: Široký Důl, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'35.30"N, 16°13'22.55"E  
nadmořská výška: 565 m  
fytochorion: 63e. Poličsko  
datum: 1942-07-05  
náleze: Václav Dolák  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343720

**6265c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: e0147\_143424\_428\_T3.4D  
nejbližší obec: Moravská Kamenná Horka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°44'3.52"N, 16°32'31.78"E, ± 50m  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2004  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0147: e0147. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 3999397

**6265d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: e0045\_143425\_21\_T3.4D  
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'45.65"N, 16°38'31.27"E, ± 66m  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2002  
nálezcce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4000033

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dlouhá Loučka, PR Dlouholoučské stráně, Borová louka  
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'59.30"N, 16°38'26.53"E  
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina  
datum: 2012-06-21  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová HElena. terénní průzkum. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7851565

**6266c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: e0045\_242101\_22\_X9B  
nejbližší obec: Stará Trnávka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°42'19.69"N, 16°41'30.88"E, ± 103m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2002  
nálezcce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4538437

**6267b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mohelnice, náspy železničního tělesa poblíž nádraží  
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk  
souřadnice: 49°46'37.24"N, 16°56'37.46"E, ± 500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1969-06-01  
nálezcce: B. Šula  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343726

**6267d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Hornomor.úvalu a Zábřežské vrchoviny mezi obcemi: Loštice-Doubravice-Řimice-vrch Třesín-Páteřín-Loštice  
datum: 1971  
nálezcce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8613302

**6268c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Litovel, příkopy u silnice Litovel - Nové Zámky  
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc  
souřadnice: 49°42'51.51"N, 17°3'5.84"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1977-05-26  
náleze: Marie Nováková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343710

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Litovel, Doubrava SZ Litovle a S N.Zámků  
datum: 1965  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8614613

**6269d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /233/ Šternberk: J od města na loukách při polesí Aleš  
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1970  
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 96-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 9266337

**6274c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Studénka, cca 840 m JJZ od železniční stanice Studénka  
souřadnice: 49°42'2.00"N, 18°3'44.00"E, ± 20m  
nadmořská výška: 233 m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
datum: 2009-08-02  
náleze: Blanka Jírů  
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2890860

**6276c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica : "Černá zem" v Místku  
nejbližší obec: Sedliště ve Slezsku, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'45.39"N, 18°21'44.58"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1956-06-15  
náleze: Jiří Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343707

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sedlischt (Schles): auf der "Černá zem"  
nejbližší obec: Sedliště ve Slezsku, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'45.39"N, 18°21'44.58"E, ± 1500m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1924-08  
náleze: Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343708

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Leskowitz, Wiesen am Teiche bei Karlshütte; auch bei Sedlisch t ü. Ostrawitz; ü. Skalitz  
nejbližší obec: Lískovec u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°42'14.72"N, 18°20'26.31"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1900-06  
nálezc: Weeber  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343705

#### 6277d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /17/ Těšín  
nejbližší obec: Český Těšín, okres Karviná  
souřadnice: 49°44'40.77"N, 18°37'13.01"E, ± 100m  
fytochorion: 83. Ostravská pánev  
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8719947

#### 6344d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 341. Hradec: ruderalní vegetace na náspech trati v obci  
nejbližší obec: Hradec  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
nálezc: S. Kučera  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9209781

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 349. Lisov: výslunné křovinaté svahy nad L břehem potoka 1,3 km JJZ od obce  
nejbližší obec: Lisov, okres Plzeň-jih  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
nálezc: S. Kučera  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
poznámka: na trav.místech v lese  
ID: 9210095

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 724. Holýšov: železniční násypy 1 km S od železniční stanice  
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1971  
nálezc: František Mladý  
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 9217201

**6345b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: násyp dráhy při mostu před Litickým nádražím  
nejbližší obec: Litice u Plzně, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'39.20"N, 13°19'51.21"E, ± 500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1898-06-04  
náleze: Maloch  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343702

**6346a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 10. Litice - hrad: k Z orient. svah V příkopu, (doklad sběry uložené v herb. Západočes. muzea Plzeň, (PL))  
nejbližší obec: Litice, okres Plzeň-město  
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°21'3.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2006-05-11  
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2007): Exkurze západočeské pobočky ČBS na Litický hrad u Plzně. - Calluna 12: 1-2.  
projekt: FLDOK  
ID: 7960687

**6346c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /483/ Tlustá hora u Snopoušov /S obce/  
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°37'36.00"N, 13°22'45.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-08-06  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9649323

**6357b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: travnaté svahy na Šeptouchově v Ledči nad S.  
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'24.24"N, 15°16'40.65"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1953-06-18  
náleze: A. Koblíček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343700

**6358a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mrzkovice, při trati k Dolní Březince  
nejbližší obec: Mrzkovice, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°39'37.73"N, 15°22'27.98"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1981-05-25  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 7800390

### 6360b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chotěboř: na náspu železničním u Sopot  
nejbližší obec: Sobíňov, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'54.33"N, 15°45'29.47"E, ± 350m  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1907-06-02  
náleze: Vitoušek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343703

### 6360c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /39/ Síťový atlas okresu Havlíčkův Brod: kvadrant 6360/c - území J od obce Česká Bělá.  
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°38'5.00"N, 15°41'25.00"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.  
projekt: FLDOK  
ID: 7991267

### 6361a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Krucemburk, v obci  
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod  
souřadnice: 49°41'18.17"N, 15°51'3.04"E  
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina  
datum: 1996-10-11  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 7824015

### 6362a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tab.1. CHKO Žďárské vrchy: ČMV v k.ú. obce Křižánky: mezoxerofytní luční stanoviště, JV svah. Druhovú skladba vyšetých  
trávních směsí a podíl jednotlivých druhů na výsevním množství (v %).  
nejbližší obec: Křižánky, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°40'50.00"N, 16°4'40.00"E  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1992  
pramen: Hrabě F., Svěráková J., Rosická L. & Chladilová O. (1997): Porovnání změn porostových charakteristik nově setých  
standardních a druhově bohatých lučních společenstev. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 3: 54-59.  
projekt: FLDOK  
ID: 8372641

### 6362d

původní jméno: *Salvia pratensis* ssp. *Pratensis* /-ssp. *vulgaris*/  
lokalita: Nové Město na Moravě: na suché louce u bývalé vápenné pece u vápenky u Studnic  
nejbližší obec: Studnice u Rokytne, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°36'5.10"N, 16°5'37.86"E, ± 400m  
nadmořská výška: 780 m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1956-07-01  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343687



**6363a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sádek, mokrá louka v obci  
nejbližší obec: Sádek u Poličky, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'36.40"N, 16°13'14.57"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1981-06-05  
nálezcce: Vladimír Faltys  
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 7832200

**6364b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hradec nad Svitavou, suché stráně a remíz Z střední části obce v trati Kamenný díl. VKP 165  
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'40.50"N, 16°29'33.89"E  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 2003-09-09  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 7062946

**6364c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hlásnice - Pahorek, kóta 586 a mez východně od ní 0,5 km JV obce  
nejbližší obec: Hlásnice, okres Svitavy  
souřadnice: 49°36'39.66"N, 16°24'10.86"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-06-13  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6985761

**6364d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bělá nad Svitavou, suchá stráň na severním okraji obce nad kostelem (VKP 111)  
nejbližší obec: Bělá nad Svitavou, okres Svitavy  
souřadnice: 49°38'27.60"N, 16°29'1.84"E  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 2001-05-30  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.  
projekt: NDOP  
ID: 6996720

**6365a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Horní Hynčina, stráně na východním svahu údolí v obci, VKP Pastviny  
nejbližší obec: Horní Hynčina, okres Svitavy  
souřadnice: 49°40'10.46"N, 16°32'44.34"E  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 2009-06-09  
nálezcce: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena. terenní šetření. 2009.  
projekt: NDOP  
ID: 6936122

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Horní Hynčina, stráň na J okraji lesa JV od Skřivánčího vršku, VKP 09073  
souřadnice: 49°40'20.03"N, 16°32'40.00"E  
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina  
datum: 2014-05-14  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 11923049

#### 6365b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: e0045\_241205\_43\_T3.4D  
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°41'56.11"N, 16°38'52.84"E, ± 204m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2002  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4516017

#### 6365c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 99. Svitavský úval: Březová nad Svitavou: údolí potoka 900 m S žel. stanice  
nejbližší obec: Březová n. Svitavou  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 1965  
nálezc: Vladimír Skalický  
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.  
projekt: FLDOK  
ID: 9033512

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chrastová Lhota - stepní stráň na S okraji obce  
nejbližší obec: Chrastová Lhota, okres Svitavy  
souřadnice: 49°36'44.68"N, 16°32'18.77"E  
fytochorion: 63h. Svitavský úval  
datum: 1992-06-03  
nálezc: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6976680

#### 6365d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: e0132\_241215\_37\_T3.4D  
nejbližší obec: Bělá u Jevíčka, okres Svitavy  
souřadnice: 49°38'11.15"N, 16°38'53.99"E, ± 111m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 2004  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. e0132: e0132. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4521317

**6366c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bělá u Jevíčka - stráž Holcizna v chatové oblasti nas Smolenskou přehradou  
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°37'32.54"N, 16°40'22.03"E  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1991-09-03  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6993241

**6368a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: severní Morava: stráž nad kostelem v Cholině u Litovle  
nejbližší obec: Cholina, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'31.92"N, 17°3'6.71"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1940-05-28  
náleze: Eduard Hejny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343693

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /234/ Měník: 1 km J od obce na loukách S a J od silnice vedoucí J od vrchu Třesín (345 m)  
nejbližší obec: Měník, okres Hradec Králové  
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina  
datum: 1971  
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Spolec. 8: 96-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 9266338

**6368b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Z Rozvadovic  
nejbližší obec: Rozvadovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°40'46.18"N, 17°5'36.61"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1877  
náleze: J. Úlehla  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343698

**6368c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Litovel - Senička, sev. svah, úvoz při polní cestě k Senici  
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'46.60"N, 17°3'54.40"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1969-07-10  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343690

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Květena na spraši u Seničky  
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'45.71"N, 17°3'47.28"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1974  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Květena na spraši u Seničky a u Nových Dvorů. 1987.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 16.06.1974 - 14.09.1986  
ID: 7238180

#### 6369c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Olomouc - Řepčín, při silnici k Chmoutovu  
souřadnice: 49°36'31.00"N, 17°14'29.00"E, ± 250m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1985-07-06  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1990): Ruderální společenstva Olomouce. - Ms. [Kand. Dis. pr.; depon. in: Bot. Ústav AV ČR, Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1609680

#### 6369d

původní jméno: *Salvia pratensis* f. *rostrata*  
lokality: na mezích u Černovíra  
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc  
souřadnice: 49°37'27.41"N, 17°15'22.88"E, ± 1500m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1927-05  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343688

původní jméno: *Salvia pratensis* x *silvestris* f. *superpratensis*  
lokality: Olomouc: na mezích u Hlušovic  
nejbližší obec: Hlušovice, okres Olomouc  
souřadnice: 49°38'17.14"N, 17°16'38.60"E, ± 2000m  
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval  
datum: 1925-06  
náleze: J. Otruba  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343692

původní jméno: *Salvia officinalis*  
lokality: Hradisko pr. Olomouc  
nejbližší obec: Klášterní Hradisko, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'24.43"N, 17°15'56.67"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1905-06-14  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343685

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: meze u kláštera Hradisko u Olomouce  
nejbližší obec: Klášterní Hradisko, okres Olomouc  
souřadnice: 49°36'24.43"N, 17°15'56.67"E, ± 700m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1888-05-29  
náleze: V. Spitzner  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343686

**6370a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: /154/ Dolany: SV od obce na suché k JV exp. stráni nad potokem  
nejbližší obec: Dolany, okres Olomouc  
souřadnice: 49°39'14.43"N, 17°20'8.04"E, ± 100m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1970  
pramen: Deyl Č. (1973): Příspěvek ke květeně širšího okolí Olomouce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 96-108.  
projekt: FLDOK  
ID: 9266238

**6370c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Území jižního cípu Nížkého Jeseníku mezi obcemi: Dolany - Kopeček - Droždín - Bukovany - S Velké Bystřice - Lošov - Radíkov  
- pevnůstka  
datum: 1966  
nálezce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8630402

**6373b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: t0072po\_251205\_146\_X7  
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°40'34.39"N, 17°58'49.80"E, ± 283m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2002  
nálezce: Šárka Neuschlová  
pramen: Šárka Neuschlová. t0072po: t0072po. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4663915

**6373c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 424. Jeseník nad Odrou: nádraží, 270 m n. m., Faltys  
souřadnice: 49°36'54.00"N, 17°54'4.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
nálezce: Vladimír Faltys  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.  
projekt: FLDOK  
ID: 9607054

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: t0070po\_251214\_221\_T3.4D  
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°37'0.19"N, 17°54'11.77"E, ± 49m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2001  
nálezce: Marie Sedláčková  
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002  
ID: 4667274

**6374a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Dvůr Karlov u Hukovic  
souřadnice: 49°38'60.00"N, 18°1'17.00"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1956-06  
nálezce: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1969): Příspěvek k poznání pooderských luk. - Preslia, Praha, 41: 359-379.  
projekt: ČNFD  
ID: 1846745

**6374d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Závěšice: 0,5 km Z obce, JV úpatí Libhoštské hůrky, svahová louka  
nejbližší obec: Závěšice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°36'37.13"N, 18°5'1.51"E, ± 100m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
pramen: Sedláčková M. (1978): Rozšíření některých druhů rostlin v okrese Nový Jičín 6. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 86-98.  
projekt: FLDOK  
ID: 9236927

**6375c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Hukvaldy - Sklenov, louky u křovin na lev. břehu Ondřejnice, alluv. říční náplav  
nejbližší obec: Sklenov, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'36.36"N, 18°12'38.23"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1944-06-14  
náleze: F. Talpa  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343689

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Území Podbeskydské pahorkatiny. Frýdek-Místek, Hukvaldy. Kopec Hukvaldy s hradem a údolí Ondřejnice JV od obce a k obci.  
datum: 1975-07-08  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8634113

**6376a**

původní jméno: *Salvia pratensis dumetorum*  
lokality: Místek, travnaté místo  
nejbližší obec: Místek, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'18.18"N, 18°20'28.44"E, ± 2000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1889-07  
náleze: František Gogela  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343695

**6376c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Pržno u Frýdlantu n. Ostr.: na suché louce na Metylovické hůrce  
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°37'9.56"N, 18°20'34.83"E, ± 1000m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-06-05  
náleze: Zdeněk Kilián  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343691

**6376d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 192. Skalice: Quercu-Carpinetum se silnou invazí květnatých bučin V silnice Skalice-Záhoří, 0,8 km JV kostela  
nejbližší obec: Skalice  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezce: Jiří Vicherek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9254281

**6377b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 229b. Třinec: louky na J a JZ svahu kóty 394 "Osůvky" 2,5 km S města  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1975-07-13  
nálezce: Jiří Vicherek  
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -  
projekt: FLDOK  
ID: 9256186

**6378a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: na suchých mezích v okolí Lištné  
nejbližší obec: Dolní Lištná, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°41'24.65"N, 18°41'50.91"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1973-06-10  
nálezce: Mířková  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343701

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Slezsko, Vendryně u Č. Těšína  
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°39'52.14"N, 18°43'11.98"E, ± 4000m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1956-08-10  
nálezce: Jiří Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343694

původní jméno: *Salvia pratensis* ssp. *vulgaris*  
lokalita: na mezích pod JZ okrajem Babí hory, k. 491 S Vendryně u Třince  
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'28.66"N, 18°42'9.29"E, ± 750m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1956-03-05  
nálezce: Jiří Vicherek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343697

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: u silnice u Třince  
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek  
souřadnice: 49°40'22.69"N, 18°40'18.47"E  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1946-06-05  
náleze: Trapl  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343696

#### 6445b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /515/ Násep v zářezu trati u Přeštic (nedaleko hosp.družstva)  
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°35'11.00"N, 13°18'50.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1974-06-10  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9649628

#### 6447a

původní jméno: *Salvia pratensis* ssp. *vulgaris*  
lokalita: na úklonu žel. trati u Vlčic, Blovicko  
nejbližší obec: Vlčice u Blovic, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'1.96"N, 13°32'39.83"E, ± 700m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1967-06-12  
náleze: Karel Homan  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343675

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Plzeň-jih, Plzeňská pahorkatina: Blovice, na stráni u obce  
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih  
souřadnice: 49°34'55.90"N, 13°32'24.33"E, ± 3500m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1891-06  
náleze: J. Kursá  
herbář: PL  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343678

#### 6449c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /1098/ Leletice: u cesty na rumišti u zahrady učitele Šebka v obci  
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram  
souřadnice: 49°31'24.00"N, 13°50'34.00"E  
fytochorion: 36a. Blatensko  
náleze: Kučera  
pramen: Skalický V. & Vaněček J. et al. (1980): Příspěvek ke květeně Blatenska a přilehlých území III. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 36: 3-133.  
projekt: FLDOK  
ID: 9540171



#### 6450d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Orlík, Kožlí, xerothermní okraje lesa na SV okraji obce; q. 6450d; 49°31'2.33"N, 14°8'56.985"E  
nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek  
souřadnice: 49°31'2.33"N, 14°8'56.98"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2009-05-23  
nálezc: P. Lepší  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343638

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: c0181\_222302\_53\_T3.5B  
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek  
souřadnice: 49°31'36.41"N, 14°7'28.02"E, ± 83m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003-08-28  
nálezc: Pavel Leischner  
pramen: Pavel Leischner. c0181: c0181. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4221096

#### 6451a

lokalita: distr. Příbram: apud viam prope solitudinem dictam Korce, sin. ripa fluminis Vltava  
nejbližší obec: Orlické Zlakovice, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'19.16"N, 14°10'21.14"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1955-06-10  
nálezc: Klásková; Toman  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343682

#### 6451b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kuní: zalesněný pahorek v polích při okraji lesa ca 0,5 km ZJZ od obce  
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram  
souřadnice: 49°34'0.55"N, 14°18'45.78"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1976  
nálezc: V. Chán  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343674

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sedlčansko: Kuní (u Petrovic): pastvina na záp. svahu vrchu Hodětín (572,5) 1,5 km JZ od osady  
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram  
souřadnice: 49°33'52.50"N, 14°18'37.84"E, ± 300m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1969-05-24  
nálezc: R. Slaba  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343671

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 21. Kuní: lesnatý vrch Hodětín (kóta 572) JJZ od obce, světlina se skalkami v lese při okraji příkrého svahu s fragmenty květ.bučiny Z od vrcholu, táto lok. je totožná s lok. č. 883 Hrouda et Skalický 1988  
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1964  
pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíže Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.  
projekt: FLDOK  
ID: 9314583

#### 6451c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: meze u Vorlíka  
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek  
souřadnice: 49°30'37.30"N, 14°10'15.70"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1897-08  
náleze: Domin  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343635

#### 6452a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okres Příbram, louka východně od Počepic, směr Rovina  
nejbližší obec: Počepice, okres Příbram  
souřadnice: 49°35'51.11"N, 14°23'20.98"E, ± 600m  
nadmořská výška: 450 m  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1963-06-11  
náleze: Jiřina Nežádalová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343684

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 2. Počepice: meze v polích a při křižové cestě na JV úpatí lesnatého vrchu Radešín (kóta 546) SZ od obce, vápencová vložka s erlany  
nejbližší obec: Počepice, okres Příbram  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1964  
pramen: Chán V., Čeřovský J. & Slaba R. (1997): Příspěvek ke květeně vápenců u Petrovic blíže Sedlčan a její srovnání s květenou Předšumavských vápenců. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 32: 25-40.  
projekt: FLDOK  
ID: 9313205

#### 6453d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: V obci Sudoměřice u Tábora (flor. materiál nashromážděn v obd.r. 1974 -1987)  
nejbližší obec: Sudoměřice u Tábora, okres Benešov  
souřadnice: 49°30'30.00"N, 14°39'13.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.  
projekt: FLDOK  
ID: 9812547

**6454c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: okres Tábor, obec Hoštice: strážka u cesty za J okrajem obce  
nejbližší obec: Hoštice u Nemyšle, okres Tábor  
souřadnice: 49°31'32.15"N, 14°40'58.61"E, ± 150m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1983-06-04  
náleze: Jaroslav Kaisler  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343640

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Hoštice u Nemyšle: úvoz S od osady (flor.materiál nashromážděn v obd. r. 1974-1987)  
nejbližší obec: Hoštice u Nemyšle, okres Tábor  
souřadnice: 49°31'43.00"N, 14°41'10.00"E  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
pramen: Kaisler J. & Chán V. (1989): Rostlinstvo v okolí Mladé Vožice - IV.. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 29 (1988): 19-26.  
projekt: FLDOK  
ID: 9812519

**6461b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: na Zelené hoře u Žďáru  
nejbližší obec: Zámek Žďár, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'48.21"N, 15°56'31.94"E, ± 300m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1897  
náleze: Kovář  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343677

**6462b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: PP U Bezděkova  
nejbližší obec: Nové Město na Moravě, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°34'9.96"N, 16°5'19.81"E, ± 77m  
fytochorion: 91. Žďárské vrchy  
datum: 1985  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. IP PP U Bezděkova-veg.kryt. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 6758668

**6464a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Trpín, meze na návrší Z Fouskova kopce  
souřadnice: 49°35'5.75"N, 16°23'30.45"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-08-20  
náleze: H. Faltysová  
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum  
projekt: NDOP  
ID: 13122074

**6464b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Jobova Lhota - lesostepní strážě a louky mezi Jobovou Lhotou a Dolní Lhotou  
nejbližší obec: Kněževy, okres Blansko  
souřadnice: 49°35'30.70"N, 16°26'16.31"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1991-06-13  
náleze: Helena Faltysová  
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6987139

**6464c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Borovec; PP U Hamrů, zejména centrální část kosena. Segment v kontaktu s tyčovinou *Pinus sylvestris*, hodně pokáceného a neuklizeného dřeva.  
souřadnice: 49°30'46.13"N, 16°20'27.56"E, ± 152m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2014-08-09  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4B  
ID: 12869511

**6464d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hradisko u Olešnice  
nejbližší obec: Louka, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'55.76"N, 16°25'53.14"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1884-06  
náleze: T. Člupek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343650

původní jméno: *Stachys pratensis*  
lokalita: Vysočina Kunštátská: Hradisko Loucké u Olešnice  
nejbližší obec: Louka, okres Blansko  
souřadnice: 49°31'54.27"N, 16°25'52.23"E, ± 300m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1883-07  
náleze: T. Člupek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343648

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 12. Jevíčko: mezi obcemi Sychotín a Rozseč n. K.  
nejbližší obec: Sychotín, okres Blansko  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9277994

**6465a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bradlné, obec  
souřadnice: 49°35'54.37"N, 16°31'30.86"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-10-02  
náleze: Vladimír Faltys  
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1985): Inventarizace  
projekt: NDOP  
ID: 11226469

**6465c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0258\_241224\_62\_T3.4D  
nejbližší obec: Vranová u Letovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°32'53.88"N, 16°32'4.06"E, ± 399m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004  
náleze: Renata Eremiášová  
pramen: Renata Eremiášová. b0258: b0258. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4525404

**6465d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Blansko, Svitávka, okraj cesty na návsi obce Sasina  
nejbližší obec: Sasina, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'50.02"N, 16°34'56.70"E, ± 350m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1983-05-28  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343636

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Boskovice, Letovice - stráž u lomu při levé str. silnice Let. - Podolí, cca 1,5 km za městem  
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°32'32.31"N, 16°36'17.32"E, ± 500m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 1981-07-08  
náleze: Marta Kobelková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343658

původní jméno: *Salvia pratensis* subsp. *vulgaris*  
lokalita: Flora moravica, distr. Boskovice: Letovice - stráž u lomu při silnici k Podolí, cca 1,3 km od zámku  
nejbližší obec: Letovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°32'32.31"N, 16°36'17.32"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 1980-08-20  
náleze: M. Kobelková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343657

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 20. Jevíčko: mezi obcemi Vísky a Bačov  
nejbližší obec: Vísky, okres Rokycany  
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9277703

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0221\_241405\_42\_T1.1  
nejbližší obec: Svitávka, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'58.97"N, 16°35'52.66"E, ± 141m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003  
náleze: Renata Eremiášová  
pramen: Renata Eremiášová. b0221: b0221. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4530584

#### 6466c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia centr., Boskovice: okraj lesa na SV svahu Červeném vrchu 1,7 km SV od Boskovic  
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko  
souřadnice: 49°30'22.71"N, 16°40'51.42"E, ± 700m  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1995-06-30  
náleze: R. Štoudková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343633

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 30. Jevíčko: mezi obcemi Knínice a Šebetov  
nejbližší obec: Knínice, okres Jihlava  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9278185

#### 6467a

původní jméno: *Salvia nemorosa*  
lokalita: distr. Brno, Konice, louka u obce  
nejbližší obec: Konice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°35'25.07"N, 16°53'20.80"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2001-05-27  
náleze: J. Krulová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343683

#### 6467b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Laškov: na suchém břehu u silnice do Pěnčína  
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°34'58.89"N, 16°59'51.54"E, ± 500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1941-06-05  
náleze: Jaroslav Němec  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343679

**6467c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lípy, 0,5 až 1,5 km JZ obce  
souřadnice: 49°31'11.00"N, 16°50'45.00"E  
fytochorion: 71b. Dražanská plošina  
náleze: V. Trávníčková  
pramen: Trávníčková V. (1992): Floristický výzkum ostrůvků teplomilné vegetace v území severozápadně od Prostějova. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2077010

**6467d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 21. Hluchov: travnaté meze s křovinami u polní cesty, 1,5 km JZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6467d)  
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'24.00"N, 16°58'52.00"E  
nadmořská výška: 300-320 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1992  
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.  
projekt: FLDOK  
ID: 8065212

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Prostějov, Ptenický Dvůrek - Ptení. Louky, svahy, úvozy, potoky, okraje lesů V od Ptenického polesí.  
datum: 1975-08  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8639033

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Dražanské vrchoviny mezi obcemi: Přemyslovice - Ptení, lesy na svahu nad Romží a louky při Romží.  
datum: 1971  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8638940

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: (bez jména)  
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'49.88"N, 16°58'55.40"E, ± 285m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1992  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 6570535

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hluchov  
nejbližší obec: Hluchov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'48.74"N, 16°59'23.15"E, ± 2300m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1992  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 6466730

**6468a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Laškov-Náměšť n. H. - Ludeřov. Terežské údolí, lesy a lesní cesty, louky, dubina "Rniz" proti Laškovu.  
datum: 1968  
nálezcce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8639411

**6468b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena střední Moravy, okr. Olomouc, Slatinice: mez na okraji zahrady, nedaleko akátový porost, u žlutě značené cesty na Velký Kosíř 500 m Z od místního kostela  
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'38.85"N, 17°5'26.01"E, ± 250m  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 2011-05-21  
nálezcce: Tereza Kramarovičová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343669

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Příhon - kulmská skalka mezi Slatinicemi a Slatinkami (úbočí Mal. Kosíře 316 m n m.)  
datum: 1975  
nálezcce: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8639751

**6468c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena střední Moravy, okr. Prostějov, Čechy pod Kosířem, louka na vrcholu jižního svahu 2,9 km JV od vrcholu Velkého Kosíře  
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'40.56"N, 17°4'44.01"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2011-06-17  
nálezcce: Eliška Kučerová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343644

původní jméno: *Salvia pratensis* ssp. *vulgaris*  
lokalita: okr. Prostějov: Kosíř, suché louky na jižním svahu  
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'57.36"N, 17°3'56.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1978-06-01  
nálezcce: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343651



původní jméno: *Salvia pratensis* fl. rubra  
lokalita: distr. Olomouc, limes ad ped. collis Kosíř supra pag. Stařečovice pr. opp. Prostějov  
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'53.75"N, 17°3'34.08"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1966-05-28  
náleze: Dostál; Bednář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343661

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 20. Olomouc: 0,5 km Z Sýkorníku v prostoru Velkého Kosíře (u obce Slatinky)  
nejbližší obec: Slatinka, okres Blansko  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9281737

#### 6468d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vápenice, suché louky SZ od kostela v Kapli u Čelechovic na Hané  
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'54.06"N, 17°6'1.22"E, ± 200m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2006-04-16  
náleze: Jana Žáková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343647

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morava, Čelechovice na Hané, okolí "Růžičkova lomu" 1,7 km severně obce  
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov  
souřadnice: 49°31'40.76"N, 17°5'6.78"E, ± 250m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1984-05-24  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343645

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Prostějov, pag. Držovice, N, "Vlčí Doly", I. d. "Vinohrady"  
nejbližší obec: Smržice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°30'7.14"N, 17°7'31.41"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1968-09-06  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343637

původní jméno: *Salvia pratensis vulgaris*  
lokalita: Prostějov: meze nad Slatinkami  
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°32'53.82"N, 17°5'32.46"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1943-05  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343662

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lípy, 0,5 až 1,5 km JZ obce  
souřadnice: 49°32'30.98"N, 17°5'48.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
náleze: V. Trávníčková  
pramen: Trávníčková V. (1992): Floristický výzkum ostrůvků teplomilné vegetace v území severozápadně od Prostějova. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2076972

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Držovice, 1 km S obce: travnatá kotlina cca JZ exp. zv. Vlčí doly.  
datum: 1973-05  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8640118

#### **6469a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Olomouc-Slavonín, pod železničním náspem u vyšlapané stezky podél železniční tratě Olomouc-Prostějov; 49°33'51"N, 17°14'51"E  
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'51.00"N, 17°14'51.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2009-06-25  
náleze: Bábková-Hrochová  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343670

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: pr. Olomouc, Hanácká pahorkatina: Hněvotín, Hněvotín - lom cca 1,5 km J Hněvotína, nedaleko lokality Na skále, opuštěný lom  
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'28.84"N, 17°10'13.69"E, ± 500m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1994-05-17  
náleze: J. Ptáčková  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343668

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Olomouc, Hornomoravský úval: Olomouc - Na skále, Olomouc - Hněvotín, chráněné naleziště Na skále, cca 2 km J od Hněvotína  
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'21.18"N, 17°10'36.63"E, ± 350m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1993-05-20  
nálezcce: J. Ptáčková  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343666

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hněvotín, okr. Olomouc: opuštěný vápencový lom na SZ úbočí kopce Baba jižně od vsi  
nejbližší obec: Žerůvky, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'12.28"N, 17°10'54.59"E, ± 350m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1987-06-02  
nálezcce: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343665

původní jméno: *Salvia pratensis vulgaris*  
lokalita: Olomouc: úvozy nad Slavonínem  
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'19.06"N, 17°13'45.63"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1942-06-14  
nálezcce: J. Otruba  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343676

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Schnobolin  
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'9.24"N, 17°13'53.66"E, ± 800m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1906-05  
nálezcce: H. Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343681

původní jméno: *Salvia officinalis*  
lokalita: Moravia, Olomouc: starý lom Hněvotínský  
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°33'28.84"N, 17°10'13.69"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1905-05-25  
nálezcce: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343667

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Slavonín pr. Olomouc, při cestě na mezi  
nejbližší obec: Slavonín, okres Olomouc  
souřadnice: 49°34'8.28"N, 17°14'7.43"E, ± 3000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1904-06-11  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343680

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, obec Nemilany: louky pod svahem a na svazích Z od obce.  
datum: 1971  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8640522

#### 6469b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Olomouc, jižní a střední část města Olomouce. Ruderály, rumišťe, pustá místa, trávničky, břehy Bystřice a Moravy.  
datum: 1974  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8640743

#### 6469c

původní jméno: *Salvia*  
lokalita: Moravia, Olomouc: úvoz u Žerůvek  
nejbližší obec: Žerůvky, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'30.14"N, 17°11'9.65"E, ± 1000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1905-05-25  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343656

#### 6469d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Olomouc: in lapidiana calcarea vetera inter pag. Grygov et Krčmář  
nejbližší obec: Krčmář, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'36.92"N, 17°19'35.83"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1964-06  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343642

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Olmütz: Steppenabh. b. Grügau  
nejbližší obec: Krčmář, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'33.76"N, 17°19'36.99"E, ± 2000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1928-09  
náleze: Laus  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343641

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Grügau b. Olmutz  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'16.22"N, 17°18'36.51"E, ± 1500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1908-07  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343653

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, Grügauer Kalkhügel  
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'40.28"N, 17°19'13.36"E, ± 2500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1906-05  
náleze: H. Laus  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343643

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Grygov, okr. Olomouc; SPR U Strejčkova lomu  
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc  
souřadnice: 49°31'24.31"N, 17°19'34.49"E, ± 550m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1981-06-30  
náleze: J. Šádek  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359187

#### 6470a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu při říčce Bystřici mezi obcemi Bystrovany - Velká Bystřice.  
datum: 1971  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8641831

#### 6470c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /77/ Olomouc: Velký Týnec: Hradisko.  
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc  
souřadnice: 49°32'54.00"N, 17°21'23.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
náleze: B. Šula  
pramen: Duda J., Opravil E. & Šula B. (1995): Zajímavé druhy v květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území - 1.. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 44: 193-202.  
projekt: FLDOK  
ID: 8291069

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vysoká mez při silnici SZ od Kokor  
nejbližší obec: Čelechovice u Přerova, okres Přerov  
souřadnice: 49°30'13.80"N, 17°22'12.22"E  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1972  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Vysoká mez nad oplocenou zahrádkou při silnici severozápadně od Kokor. 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 10.09.1972 - 25.07.1990  
ID: 7168965

**6470d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radvanice - zavezený vápencový kamenolom  
nejbližší obec: Radvanice u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°30'59.74"N, 17°29'5.22"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1976  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Zevezený malý vápencový kamenolom u Radvanic. 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 09.05.1976 - 21.09.1990  
ID: 7168314

**6471b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jezernice\_2820079  
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'14.29"N, 17°37'43.32"E, ± 40m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007-08-09  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5338620

**6471c**

původní jméno: *Salvia*  
lokalita: Pobečví: u dráhy (od Veselíčka k Radvanicím)  
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°30'34.96"N, 17°30'18.83"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1929-05-20  
náleze: J. Bocan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343634

**6471d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mähren: Leipnik  
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'44.42"N, 17°35'35.65"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1903-07  
náleze: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343646

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Škrabalka  
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'20.23"N, 17°35'55.18"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1990  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Škrabalka - býv. rameno Bečvy u Lipníka n.B. (Státní přírodní rezervace). 1992.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.05.1990 - 17.05.1991  
ID: 7175361

**6472a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Drahotuše\_2830071  
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'24.66"N, 17°42'5.72"E, ± 26m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2007-08-16  
nálezce: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5340016

**6472b**

lokalita: Moravia septentr. in collibus Hluzovský kopec prope opp. Hranice  
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'9.76"N, 17°46'59.96"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1942-07  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343673

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PP Nad kostelíčkem  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°33'2.14"N, 17°45'38.58"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1978  
nálezce: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Nad kostelíčkem. 1990.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.05.1978 - 23.08.1989  
ID: 7220005

**6472c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morava, okres Přerov, Hranice, suchá stráň u hřbitovní zdi  
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'57.52"N, 17°41'10.38"E, ± 120m  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1964-07-12  
nálezce: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343663

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: M. Weiskirchen: Wiesen an der Bečva  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'28.66"N, 17°43'30.00"E, ± 6000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1911-08  
nálezce: F. Petrak  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343655

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Zbrašov u Hranic na Mor.: louky směrem k Ústí  
nejbližší obec: Teplíce nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'32.01"N, 17°44'33.17"E, ± 600m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
náleze: Bartošek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343639

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Údolí Krkavce  
nejbližší obec: Teplíce nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'27.92"N, 17°44'33.24"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1977  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Krkavce jižně pod Teplícemi nad Bečvou. 1991.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 24.04.1977 - 05.08.1990  
ID: 7179307

#### 6472d

lokality: Moravia septentr, in collibus inter vicos Černotín et Špičky prope opp. Hranice  
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'35.60"N, 17°47'36.83"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1940-07  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343659

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Moravia: Hranice, in declivibus graminosis ad pag. Černotín  
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov  
souřadnice: 49°31'54.75"N, 17°46'19.64"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1933-09-06  
náleze: V. Krist  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343649

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Moravia, Pobečví: Hranický Kopec  
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov  
souřadnice: 49°32'27.69"N, 17°44'54.47"E  
nadmořská výška: 376 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1929-07-11  
náleze: J. Bocan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343654

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 42. Hranice: 1 km Z obce Zámrsky  
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9287336



**6473b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: (9) vrch Svinec u N. Jičína, J  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
pramen: Vicherek J. (1957): Poznámky ke květeně okolí Nového Jičína. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 400-416.  
projekt: FLDOK  
ID: 8714160

**6473c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Němetice: Němetice, obvod obce + intravilán v 6473ccc  
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°30'9.26"N, 17°50'25.85"E, ± 9000m  
nadmořská výška: 363 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2015-07-04  
náleze: David Hlisnikovský  
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10169421

**6473d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jasenice  
nejbližší obec: Jasenice u Valašského Meziříčí, okres Vsetín  
souřadnice: 49°31'11.43"N, 17°58'9.89"E, ± 115m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1990-08-28  
náleze: Věra Koutecká  
pramen: Koutecká V. Botanický průzkum vápencového lomu v Jasenici.. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 6478971

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 6473-41  
souřadnice: 49°32'14.99"N, 17°56'14.98"E, ± 2051m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2013  
náleze: Petr Kocián  
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy  
projekt: NDOP  
ID: 11234622

**6474a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Životice u Nového Jičína\_9690261  
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'41.33"N, 18°2'20.11"E, ± 40m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-06-17  
náleze: Hana Švandová  
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0969. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6005317

**6474b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Veřovice\_9680314  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°33'14.87"N, 18°8'20.76"E, ± 222m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-05-26  
náleze: Hana Švandová  
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0968. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 6003100

**6474c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Životice  
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'35.80"N, 18°2'59.04"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1991-08-22  
náleze: Oldřich Sobek  
pramen: Sobek Oldřich. Ochranařské mapování. 1991.  
projekt: NDOP  
ID: 6961676

**6474d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Nový Jičín, Veřovice, stráž nad železniční tratí severně od obce  
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín  
souřadnice: 49°32'44.52"N, 18°7'16.43"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1967-07-22  
náleze: L. Kutáčová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343660

**6475a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: (3) Frenštátsko: stráně u Tiché  
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
datum: 1953  
pramen: Kajdoš V. (1957): Příspěvek ke květeně Frenštátska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 18: 579-582.  
projekt: FLDOK  
ID: 8714632

**6478b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /9/ Jablunkov  
nejbližší obec: Jablunkov, okres Frýdek-Místek  
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří  
pramen: Podpěra J. (1949): Jak proniká teplobytná květena do údolí jesenických a beskydských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 10: 81-95.  
projekt: FLDOK  
ID: 8719894

**6544d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pušperk\_1970056  
nejbližší obec: Pušperk, okres Klatovy  
souřadnice: 49°26'15.86"N, 13°9'1.94"E, ± 211m  
fytochorion: 33. Branžovský hvozd  
datum: 2007-06-10  
náleze: Jan Bureš  
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5237418

**6545b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /24/ Špicatý vrch /skalnatý vrch SV od Švihova, u trati S vrchu Lysina, kóta 441 m/  
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy  
souřadnice: 49°29'18.00"N, 13°17'54.00"E  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 1969-07-16  
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.  
projekt: FLDOK  
ID: 9641242

**6545d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.  
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy  
souřadnice: 49°24'16.10"N, 13°17'25.40"E, ± 200m  
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní  
datum: 2006  
nálezce: M. Král; K. Čížek  
pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.  
projekt: FLDOK  
ID: 8347289

**6551a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: c0085\_222314\_39\_T1.1  
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek  
souřadnice: 49°27'19.22"N, 14°12'59.40"E, ± 163m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 2003  
nálezce: Radek Lučan  
pramen: Radek Lučan. c0085: c0085. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4224948

**6552b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 30. Dobřemělice: mez u silnice 100-200 m JV obce  
nejbližší obec: Dobřemělice  
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina  
datum: 1989  
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.  
projekt: FLDOK  
ID: 9045900

**6555c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Fl. Bohemica, distr. Tábor: Pořín, na žel. náspu u želez. stanice Pořín  
nejbližší obec: Pořín, okres Tábor  
souřadnice: 49°25'17.15"N, 14°51'58.14"E, ± 200m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1973-10-12  
nálezce: J. Židová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343614

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 48. Lejčkov: okolí železniční trati SV od Židova kopce JZ od obce Lejčkov  
nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor  
nadmořská výška: 545-550 m  
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina  
datum: 1973-08-13  
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.  
projekt: FLDOK  
ID: 8874918

#### 6555d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Fl. bohémica, distr. Tábor: na železn. náspu Z od žel. stanice v Obratani  
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°25'43.83"N, 14°57'10.09"E, ± 300m  
nadmořská výška: 590 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-05-25  
náleze: J. Židová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343615

#### 6556d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vlášence, na železničním náspu u mostu přes Hejlovku  
nejbližší obec: Vlášence u Pelhřimova, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°24'41.83"N, 15°9'50.81"E, ± 90m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1952-06-21  
náleze: F. Jiřík  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343609

#### 6559b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Českomoravská vrchovina: JI: Střítež, 6 km SSV od Jihlavy. mezi silnicí a železnicí u želez. zastávky na záp. okraji obce; quadr. 6559b; 49°27'32"N, 15°37'25"E  
nejbližší obec: Střítež u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°27'32.00"N, 15°37'25.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2000-05-14  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343624

#### 6559c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jihlava - Staré Hory: na J svahu zářezu železniční trati směr Kostelec, asi 2 km Z od želez. přejezdu ve Starých Horách  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'53.27"N, 15°32'30.31"E, ± 500m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1978-05-28  
náleze: Ivan Růžička  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343610

**6559d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia occident., Jihlava: in declivi graminos, supra viam ferream apud templum scti. Joanni in oppid. Jihlava  
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava  
souřadnice: 49°24'27.44"N, 15°35'26.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 520 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1974-06-29  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343607

**6563b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: U Sedlátek  
nejbližší obec: Smrček, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°27'41.29"N, 16°18'36.46"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1992  
náleze: Kateřina Hudcová  
pramen: Štrýmplová K., Bureš P. Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí.. 1995.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994  
ID: 6486723

**6564a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chlébsko?, PR Údolí chlébského potoka, výslunné travnaté stráně nad údolím potoka.  
souřadnice: 49°28'17.00"N, 16°22'42.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 415 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace "Údolí Chlébského potoka". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1137293

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PP Údolí Chlébského potoka  
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko  
souřadnice: 49°28'35.36"N, 16°23'22.39"E, ± 478m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu PP Údolí chlébského potoka. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6655389

**6564b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brumov u Lomnice; Trávníky se skalma, občas nálet vzrostlých stromů jednotlivě.  
souřadnice: 49°27'32.29"N, 16°25'55.97"E, ± 19m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2013-10-13  
náleze: Miroslav Broum  
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1760 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T5.5  
ID: 12508178

**6565a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0259\_241413\_64\_T1.1  
nejbližší obec: Štěchov, okres Blansko  
souřadnice: 49°27'3.96"N, 16°30'42.19"E, ± 167m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004-09  
náleze: Jindřich Chlapek  
pramen: Jindřich Chlapek. b0259: b0259. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4532709

**6565b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morava centr., Boskovice: travnatá místa ovocného sadu na JV svahu Vihohrádku 2 km od Boskovic [vrch Habří (lidově Vinohrádky)]  
nejbližší obec: Mladkov u Boskovic, okres Blansko  
souřadnice: 49°29'31.26"N, 16°37'56.49"E, ± 300m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 63l. Malá Haná  
datum: 1995-06-18  
náleze: R. Štoudková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343631

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 36. Boskovice: J sklony u železnič.stanice Skalice n. Svitavou  
nejbližší obec: Skalice n. Svitavou  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9279115

**6565c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Žernovník, za vsí v údolí se skálami, stráňkami a tůňkami, kde se střídá teplomilná i vlhkomilná květena.  
datum: 1977-05-29  
náleze: Čáp  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8651989

**6565d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Boskovice: výslunná stráň 1 km V od obce Doubravice nad Svitavou  
nejbližší obec: Doubravice nad Svitavou, okres Blansko  
souřadnice: 49°26'19.37"N, 16°38'47.97"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1999-05-16  
náleze: Vendula Karkanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343618

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 44. Boskovice: mezi obcemi Doubravice n. Svitavou a Holešín  
nejbližší obec: Doubravice n. Svitav  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9279381

#### 6567b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Prostějov, příkop u silnice Soběsuky - Vícov  
nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov  
souřadnice: 49°28'34.91"N, 16°58'43.62"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1989-05-21  
náleze: Jana Pořízková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343628

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: SPR Za hročířkou, k.ú. Ohrozim, okr. Prostějov  
souřadnice: 49°29'16.00"N, 16°59'20.00"E  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1975  
náleze: Z. Šeda  
pramen: Šeda Z. (1975): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace "Za hrnčířkou". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2269209

#### 6568a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 18. Olomouc: Lešany  
nejbližší obec: Lešany, okres Chrudim  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9281718

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Drahanské vrchoviny, Plumlov, Mostkovice, Seloutky. Kulmové sklaky, louky, hájky, potoky. Přírodní rez. "Dolní vinohrádky"  
datum: 1978-05  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8652342

#### 6568b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 29. Prostějov: Kasice Z Prostějova  
nejbližší obec: Kasice u Prostějova, okres Prostějov  
souřadnice: 49°27'46.95"N, 17°5'7.95"E, ± 100m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9282356

**6568c**

původní jméno: *Salvia pratensis* ssp. *pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Prostějov, vinohrady - západně od Seloutek na suché louce  
nejbližší obec: Seloutky, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'27.29"N, 17°3'23.40"E, ± 200m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1978-08-14  
náleze: Josef Jančík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343619

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Prostějov: decl. stepp. collis Plániva supra pag. Dětkovice  
nejbližší obec: Dětkovice u Prostějova, okres Prostějov  
souřadnice: 49°24'38.39"N, 17°4'29.64"E, ± 1000m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1969-05-14  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343608

**6568d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena jižní Moravy, okr. Prostějov: ekoton Malého potůčku, lesa, louky a pole  
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'36.99"N, 17°8'49.91"E, ± 3500m  
nadmořská výška: 209 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2008-06-21  
náleze: Nicol Šímová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343621

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Prostějov, pag. Žešov, SW ad latera viae cavae et in declivibus graminosis  
nejbližší obec: Žešov, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'10.84"N, 17°6'19.13"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1968-09-17  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343617

**6569a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Trať Skalní díly - kaz v polích, opuště. kamenolom 2 km JZ od Drahlova.  
datum: 1977-05-22  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8652630



**6569b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Olomouc: in decl. gram. ad oppidulum Dub n. Mor.  
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°28'56.95"N, 17°16'38.04"E, ± 3000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1969-05-12  
nálezce: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343629

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Olomouc: Tučapy, Skalka  
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc  
souřadnice: 49°29'24.34"N, 17°15'18.39"E, ± 700m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-05-15  
nálezce: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343630

**6569c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bedihošť, distr. Prostějov, in clivo herbidoso secundum viam ferream ca 1 km ad meridiem a statione; 49°26'03"N, 17°10'05"E  
nejbližší obec: Čehovice, okres Prostějov  
souřadnice: 49°26'3.00"N, 17°10'5.00"E  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2009-09-22  
nálezce: T. Homola  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343616

**6569d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 3. Tovačov: příkop při JZ okraji města  
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9010108

**6570a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Přerov: Kokory - výslunné svahy  
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'41.34"N, 17°22'31.58"E, ± 2500m  
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina  
datum: 1931-05-14  
nálezce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343632

#### 6570b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Přerov - sev., kopec Lipová, skalka u cesty do Kokor (vpravo od cesty)  
nejbližší obec: Předmostí, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'30.90"N, 17°25'5.35"E, ± 400m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1984-05-19  
náleze: Z. Hradílek  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343627

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Přerov: in decl. saxosi-loco Malá Lipová ad pag. Předmostí  
nejbližší obec: Předmostí, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'29.43"N, 17°25'3.87"E, ± 500m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1969-05-16  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343625

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Přerov-Předmostí, NW, collis Malá Lipová prope lapidicinas  
nejbližší obec: Předmostí, okres Přerov  
souřadnice: 49°28'30.37"N, 17°24'56.53"E, ± 400m  
nadmořská výška: 274 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1963-05-30  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343626

#### 6570c

původní jméno: *Salvia pratensis* L.  
lokalita: louka u Bečvy, 1 km S od Troubek  
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'24.76"N, 17°20'42.00"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200-220 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1986  
náleze: Lubomír Drelich  
pramen: FAS 19/9  
projekt: Slavíkův archiv  
ID: 13186586

#### 6570d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dobrčice  
souřadnice: 49°24'13.60"N, 17°29'3.97"E, ± 255m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2012-06-02  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10657890

**6571a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Přerov, in travertinis prope Tučín  
nejbližší obec: Tučín, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'14.37"N, 17°30'54.07"E, ± 1800m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1934-05-20  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343623

**6571b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bezuchov\_6270626  
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov  
souřadnice: 49°27'59.04"N, 17°36'48.74"E, ± 141m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-10-16  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5782841

**6571c**

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. albo  
lokalita: Přerov, saxis ad pag. Želátovice  
nejbližší obec: Želátovice, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'38.51"N, 17°30'15.03"E, ± 2000m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1969-05-28  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343622

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Domaželice, S, travnatý pahorek Baraní kopec  
souřadnice: 49°26'1.00"N, 17°32'34.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1956-08-15  
náleze: V. Pospíšil  
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.  
projekt: ČNFD  
ID: 1855940

**6571d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radkovy\_6270506  
nejbližší obec: Radkovy, okres Přerov  
souřadnice: 49°26'9.42"N, 17°36'31.21"E, ± 32m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2008-10-15  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5781475

**6572a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Býškovice, SV, travnatá stráž Kříby  
souřadnice: 49°28'28.00"N, 17°43'55.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1963-06-20  
náleze: V. Pospíšil  
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.  
projekt: ČNFD  
ID: 1855832

**6572b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chlum u Dolních Těšic  
nejbližší obec: Dolní Těšice, okres Přerov  
souřadnice: 49°29'34.09"N, 17°48'3.33"E  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1993-05-16  
náleze: Čestmír Deyl  
pramen: Deyl Čestmír. Chlum v trati "Na kopci" u Dolních Těšic. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 7179440

**6572d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rajnochovice, polomsko, mezovitá pastvina nad cestou  
souřadnice: 49°25'6.00"N, 17°49'41.00"E  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1969-07-12  
náleze: J. Gogela  
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1972355

**6573a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Němetice: Sad s políčky a bezprostředním okolím - jižně obce.  
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín  
souřadnice: 49°29'42.07"N, 17°50'14.96"E, ± 900m  
nadmořská výška: 342 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 2015-07-04  
náleze: David Hlísnikovský  
pramen: Hlísnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10169528

**6573d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Vsetín: sušší louka J od železn. nádraží v Bystřičce  
nejbližší obec: Bystřička II, okres Vsetín  
souřadnice: 49°24'55.93"N, 17°57'32.54"E, ± 400m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1999-06-19  
náleze: M. Konvičná  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343611

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: distr. Valašské Meziříčí, Jarcová - Skála [Jarcovská kula], výslunné, kamenité místo  
nejbližší obec: Jarcová, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'29.25"N, 17°57'51.66"E, ± 200m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1984-07-11  
náleze: L. Šimčíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343620

#### 6574d

původní jméno: *Salvia pratensis* L.  
lokalita: Křižnice, mez při cestě na vrcholu kopce, asi 1,5 km JZ od náměstí. 490 m n. m.  
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín  
souřadnice: 49°26'41.17"N, 18°7'23.51"E, ± 50m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1998-06-03  
náleze: Radim J. Vašut  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: nález je doložen herbářovým dokladem v OL  
ID: 10155018

#### 6648c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Boubín u Horažďovic: výslunné trávníky na vápenci při JV okraji lesa na návrší Šibenice (kóta 498,1) 900 m SV od osady  
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'21.70"N, 13°42'28.50"E  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2016-09-02  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13243563

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Svaté Pole: východní svah návrší Radlín (kóta 516,2) VJV od osady, vápenec  
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'9.40"N, 13°43'20.20"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2016-09-02  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13243567

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: trib. Horažďovice: pascuis et limitibus colle prope viam publicam orient. ab oppido Horažďovice  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°19'4.97"N, 13°43'26.90"E  
nadmořská výška: 420-435 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1949-08-09  
náleze: Jaroslav Moravec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343567

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Horažďovicko: Kacl (444m) vápencový vrch při silnici Horažďovice - Střelské Hoštice  
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'49.50"N, 13°43'54.59"E, ± 1000m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1948-06-03  
náleze: J. Vaněček  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343570

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Horažďovicko: na lukách pod Práchní  
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'54.06"N, 13°41'7.67"E, ± 800m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 1916-06-25  
náleze: F. Schustler  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343553

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: /53/ Sušicko-horažďovické vápence: Svaté Pole (37b/6648c): ovsíková louka na JZ svahu "Svatého vrchu" (kóta 522) nad SV okrajem osady,  
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'23.00"N, 13°43'0.00"E  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2006-05-12  
náleze: R. Paulič  
pramen: Paulič R. (2008): Nálezy zajímavějších i běžnějších rostlinných druhů na Sušicku a Horažďovicku. - Calluna 13: 7-10.  
projekt: FLDOK  
ID: 8345957

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Svaté Pole: suchá louka na Z svahu Svatského vrchu (kóta 522) SSV od osady  
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy  
souřadnice: 49°18'14.30"N, 13°43'7.90"E  
nadmořská výška: 480-490 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2006-05-12  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 480 - 490;  
ID: 8515212

#### 6649c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: louka u silnice ve středu osady  
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°18'10.60"N, 13°53'42.10"E  
nadmořská výška: 445 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2013-06-13  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: roztroušeně  
ID: 10035023

**6649d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radomyšl: louka jv. od nádraží v Oseku, pod stromy u trati  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'12.80"N, 13°56'58.80"E  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1958-06-12  
náleze: Josef Hartl  
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: asi 15 rostlin  
ID: 13248982

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radomyšl - okraj louky při trati jv. od nádraží Osek  
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice  
souřadnice: 49°19'4.38"N, 13°56'32.65"E, ± 500m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1958-06-12  
náleze: J. Hartl  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343566

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Domanice: u silnice S od Domanic  
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1953-05-15  
náleze: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 9986528

**6650d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Písek: násep železniční trati na S úpatí pahorku Pakšovka na již. okraji města  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°18'9.39"N, 14°8'33.17"E, ± 150m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1963-05  
náleze: R. Slaba  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343556

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okres Písek: na louce za rybníkem u Dobešic hojná  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°19'39.13"N, 14°6'38.98"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1876-06-29  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343565

**6651c**

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *parviflora*  
lokalita: Písek: u Ptáčkovny  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°19'16.65"N, 14°10'21.13"E  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1929  
náleze: Veselý  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343561

**6651d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 4. Povltaví: Slabčice, vápencový lom na zalesněném svahu P břehu Otavy Z od obce, opuštěná část  
nejbližší obec: Slabčice, okres Písek  
souřadnice: 49°19'32.90"N, 14°18'17.40"E, ± 300m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1963  
náleze: Slaba  
pramen: Chán V., Vaněček J. & Slaba R. (1965): *Peucedanum oreoselinum* (L.) Moench - smládník olešníkovitý na jihu Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 5: 78-83.  
projekt: FLDOK  
ID: 8850992

**6657b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 213b. (6657b) Zajíčkov: při železniční trati blíže zastávky Zajíčkov.  
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°23'53.00"N, 15°15'29.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-07-21  
náleze: V. Chán  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8206410

**6657d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 264b. (6657d) Nová Buková: násep železniční trati blíže stanice Nová Buková.  
nejbližší obec: Nová Buková, okres Pelhřimov  
souřadnice: 49°20'26.00"N, 15°17'10.00"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1984-07-21  
náleze: V. Chán  
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.  
projekt: FLDOK  
ID: 8207228

**6659c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR V Klučí  
nejbližší obec: Loučky u Jihlavy, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'49.36"N, 15°31'24.37"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1983  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll František. : Inventarizační průzkum vegetačního krytu SPR Kloc. , 1984. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6599217



**6660c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora von Iglau. Pirnitzer Schlossabhang  
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava  
souřadnice: 49°18'22.51"N, 15°40'26.55"E, ± 200m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
pramen: Jaksch C. (1868): Beitrag zur Flora von Iglau. – Verh. naturf. Ver. Brünn 7: 169–173.  
projekt: Vysočina  
ID: 9943337

**6662a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: silnice od autobusového nádraží po JV okraj města  
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou  
souřadnice: 49°20'51.00"N, 16°1'43.32"E, ± 682m  
nadmořská výška: 430-470 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2011-07-06  
nálezce: L. Lippl  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8818205

**6663b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: loučka u mostku přes železnici asi 0,5 km V od nádraží Řikonín  
nejbližší obec: Řikonín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'58.63"N, 16°17'55.44"E, ± 300m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1986-06-17  
nálezce: Kalousová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343594

**6664a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia: Tišnov, Květnice  
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'30.62"N, 16°24'52.67"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1934-06  
nálezce: Jan Šmarda  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343584

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: Tišnov, Květnice  
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'31.26"N, 16°24'53.06"E, ± 900m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1926-05-22  
nálezce: A. Uhrová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343585

**6664b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Tišnov, Železné: Hradisko, 500 m SSZ od středu obce; okolí lomu na J svahu kopce, 49°21'50"N, 16°26'56"E  
nejbližší obec: Železné, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'50.00"N, 16°26'56.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1998-05-24  
nálezc: Josef Vozanka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343591

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: Čimperk, Lomnička  
nejbližší obec: Lomnička u Tišnova, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'51.70"N, 16°25'57.03"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1982-06-20  
nálezc: L. Kabát  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343592

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PP Květnice  
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°21'24.94"N, 16°24'57.59"E, ± 903m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1975  
nálezc: Vojtěch Novák  
pramen: Tis - Svaz pro ochranu přírody a krajiny. IP SPR Květnice.. 1976.  
projekt: NDOP  
ID: 6507431

**6664c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morava: Tišnov, na JZ okraji obce pod kótou Výrovka (334 m)  
nejbližší obec: Předklášteří, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°20'19.46"N, 16°24'52.63"E, ± 600m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1984-06-14  
nálezc: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343576

**6664d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čebín: stepní svahy "Malhostovické Pecce"  
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'33.54"N, 16°29'43.64"E, ± 250m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1962-06-09  
nálezc: Josef Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343563

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čebín: kamenité stepní svahy na jižní straně Čebínky  
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'57.24"N, 16°29'6.60"E, ± 900m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1961-06-18  
náleze: Josef Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343554

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: izolovaný kopec Čebínka SZ od obce Čebín, poblíž města Kuřim  
souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°29'2.00"E  
nadmořská výška: 429 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1960-06-14  
náleze: L. Chlumská  
pramen: Chlumská L. (1961): Rostlinná společenstva Čebínky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2262838

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čebín-Čebínská horka  
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'34.12"N, 16°28'44.26"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004  
náleze: Marie Vymazalová  
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005  
ID: 6990504

#### **6665a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 34b. Boskovice: Závist  
nejbližší obec: Závist, okres Blansko  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9279082

#### **6665b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
souřadnice: 49°21'0.00"N, 16°39'1.00"E  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1987-08  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1988): Zajímavosti z květeny zrušeného kamonolomu u nádraží Blansko-Macocha. - Pr. z Oboru Bot. Zool., Brno, 1984-1988: 13-15.  
projekt: ČNFD  
ID: 1352391

**6665c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kuřim, okr. Brno-venkov: výslunná stráň u lesíka cca 2,3 km ZSZ od města  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'50.32"N, 16°30'39.06"E, ± 500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1986-05-25  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343552

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, SZ okolí Brna: JZ okraj lesa "Zborov" u Kuřimi, při cestě  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°18'12.51"N, 16°30'52.79"E, ± 350m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1981-07-24  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343548

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: U rohu  
nejbližší obec: Malhostovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°19'9.46"N, 16°30'11.54"E, ± 54m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2005-04-28  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6553165

**6665d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Klepačov\_4630068  
nejbližší obec: Klepačov, okres Blansko  
souřadnice: 49°20'51.68"N, 16°39'23.36"E, ± 88m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2007-10-23  
náleze: Karin Hustáková  
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5637254

**6666a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravský kras, Suchý žleb - stráně nad serpentinou k Macošě  
nejbližší obec: Vilémovice u Macochy, okres Blansko  
souřadnice: 49°22'13.26"N, 16°44'18.65"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1983-05-28  
náleze: F. Zachoval  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343599

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Blansko: louky u Lažánek  
nejbližší obec: Lažánky u Blanska, okres Blansko  
souřadnice: 49°21'5.02"N, 16°42'22.35"E, ± 400m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1926-06-02  
náleze: O. Zukal  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343588

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravský kras, krasové svahy nad serpentínovou silnicí z Pustého žlebu k hornímu můstku na Macošě  
souřadnice: 49°23'12.00"N, 16°43'44.00"E  
nadmořská výška: 480 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1978-07-06  
náleze: J. Unar  
pramen: Unar J. et Grüll F. (1984): *Teucrio chamaedrys-Festucetum rupicolae*, eine neue Assoziation aus dem Gebiet des Mährischen Karstes. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 139-155.  
projekt: ČNFD  
ID: 1709300

#### 6666b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ostrov u Macochy, krasové stráně nad jeskyní Balcarka  
souřadnice: 49°22'32.00"N, 16°45'38.00"E  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1978-09-08  
náleze: J. Unar  
pramen: Unar J. et Grüll F. (1984): *Teucrio chamaedrys-Festucetum rupicolae*, eine neue Assoziation aus dem Gebiet des Mährischen Karstes. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 19: 139-155.  
projekt: ČNFD  
ID: 1709428

#### 6666c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 61e. Boskovice: S obce Habrůvka  
nejbližší obec: Habrůvka, okres Blansko  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - *Zpr. Čs. Bot. Společ.* 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9279889

#### 6666d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Vyškov: mez severně od Rakovce v Rakoveckém údolí u Račic  
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°18'14.71"N, 16°49'51.40"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří  
datum: 1984-06-26  
náleze: Jitka Schovancová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343549

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Flora moravica, distr. Vyškov: louka v údolí Rakovce pod Čihadkou  
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko  
souřadnice: 49°19'16.16"N, 16°48'16.32"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 1972-05-06  
náleze: Anežka Skotalová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343560

#### 6667a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Studnice u Vyškova  
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov  
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m  
fytochorion: 71b. Drahanská plošina  
datum: 2001  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6364221

#### 6668a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: výchozy kulmu nad Ondratickou pískovnou, okr. Prostějov  
souřadnice: 49°21'20.00"N, 17°4'17.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1981-06-27  
náleze: L. Klimeš  
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Drahanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2234409

#### 6668b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Brodek u Prostějova, SO collis Hůrka  
nejbližší obec: Brodek u Prostějova, okres Prostějov  
souřadnice: 49°21'39.19"N, 17°6'11.24"E, ± 600m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1968-07-02  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343586

#### 6668c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Drysice, okr. Vyškov: kamenito-travnaté dno v bývalém lomu SV od obce při silnici na Želeč  
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°20'27.95"N, 17°4'26.61"E, ± 300m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1987-06-02  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343578

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vyškov, pag Drysice loco "Bílá skála" dicto  
nejbližší obec: Drysice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°20'27.90"N, 17°4'27.07"E, ± 500m  
nadmořská výška: 282 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1963-07-15  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343577

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: svahy nad Drysicemi, okr. Vyškov  
souřadnice: 49°19'54.00"N, 17°3'35.00"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1981-07-01  
náleze: L. Klimeš  
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Dražanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2234764

#### 6668d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chvalkovice na Hané, NO, l. d. "Armovy" ad latera viae cavae  
nejbližší obec: Chvalkovice na Hané, okres Vyškov  
souřadnice: 49°19'47.83"N, 17°6'39.24"E, ± 800m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1968-08-07  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343568

#### 6669a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Měrovice nad Hanou, NW, in graminosis versus Hruška  
nejbližší obec: Měrovice nad Hanou, okres Přešov  
souřadnice: 49°21'6.14"N, 17°14'15.12"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 225 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1968-07-31  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343595

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *laciniosa*  
lokalita: Přešov: meze u Pivína  
nejbližší obec: Pivín, okres Prostějov  
souřadnice: 49°23'4.87"N, 17°11'5.37"E, ± 2000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1950-05  
náleze: J. Otruba  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343605

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Klenovice na Hané  
souřadnice: 49°23'43.46"N, 17°11'26.70"E, ± 329m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2011-08-24  
náleze: Hana Kleinová  
pramen: Kleinová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1550 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 10432550

#### 6669b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tab.9.sním.8. Wiesenkomplexe in der Morava-Aue östlich von Kojetín  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'20.00"N, 17°18'57.00"E  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1981-05-29  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1997): Wiesengesellschaften im südlichen Teil der Talebene Hornomoravský úval (Mittelmähren). - Preslia 69: 253-282.  
projekt: FLDOK  
ID: 8072075

#### 6669c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Haná, Kojetín - Měrovice, o. Přerov, na železničním náspu  
nejbližší obec: Měrovice nad Hanou, okres Přerov  
souřadnice: 49°20'36.36"N, 17°14'51.35"E, ± 750m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1977-09-07  
náleze: J. Reitmayer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343579

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kojetín, pag. Pavlovice, S ad latera graminosa viae cavae  
nejbližší obec: Pavlovice u Kojetína, okres Prostějov  
souřadnice: 49°18'3.86"N, 17°12'41.08"E, ± 900m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1962-07-21  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343550

#### 6669d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Kojetín: JZ Křenovic, asi 300 m, v příkopu u silnice do Stříbrnic  
nejbližší obec: Křenovice u Kojetína, okres Přerov  
souřadnice: 49°19'37.21"N, 17°15'59.73"E, ± 100m  
nadmořská výška: 205 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1993-07-28  
náleze: M. Rubanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343564



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kojetín na Hané, břeh ř. Hané  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°20'13.71"N, 17°18'6.86"E, ± 3000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-09-28  
nálezce: Reitmayerová  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343574

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kojetín, louka u Hané  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°20'17.75"N, 17°18'21.92"E, ± 2000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1961-05-19  
nálezce: Reitmayerová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343575

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kojetín - břeh Hané  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°20'13.71"N, 17°18'6.86"E, ± 3000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1949-08-18  
nálezce: Reitmayerová  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343573

#### 6670a

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *dumetorum*  
lokalita: Kojetín na Hané, travnatá hráz nad lesní loukou při luž. lese  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'28.59"N, 17°20'13.93"E, ± 3000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1966-09-20  
nálezce: Reitmayerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343583

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. *albiflora*  
lokalita: Kojetín na Hané, louka u háje "Včelína"  
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov  
souřadnice: 49°21'16.10"N, 17°20'23.90"E, ± 1200m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1965-06-16  
nálezce: L. Reitmayerová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343581

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chropyně, okres Kroměříž: louka cca 2km SV od obce  
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'17.70"N, 17°22'41.67"E, ± 700m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1978-06-26  
nálezce: V. Kurfürstová  
pramen: FAS 26/5  
projekt: Slavíkův archiv  
poznámka: Rev. B Hlůza, herbOLP  
ID: 13598384

**6670b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Stará Ves u Přerova  
souřadnice: 49°22'59.12"N, 17°29'32.80"E, ± 45m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2012-05-18  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10592398

**6670c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Kojetín; snad sečené porosty na hrázi  
souřadnice: 49°20'30.05"N, 17°20'29.26"E, ± 674m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 2014-05-02  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12718769

**6670d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 31. Hulín: mokřina u křížovatky železníc 0,8 km SSZ od nádraží  
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž  
nadmořská výška: 195 m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1994  
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.  
projekt: FLDOK  
ID: 9012004

**6671a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Kostelec u Holešova  
souřadnice: 49°22'39.05"N, 17°32'2.60"E, ± 136m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2012-05-15  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 10578578

**6671b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Dobrotice, skalnatá stráň severně nad obcí  
souřadnice: 49°21'12.00"N, 17°36'15.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1969-08-08  
náleze: J. Gogela  
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1973315

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tučapy u Holešova  
souřadnice: 49°22'0.17"N, 17°35'37.48"E, ± 18m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2012-06-07  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1468 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 10680409

#### 6671c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Holešov: Všetuly, cukrovar, okolí  
nejbližší obec: Všetuly, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°19'29.92"N, 17°32'29.94"E, ± 300m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1944  
náleze: Č. Deyl  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343562

#### 6671d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Gottwaldov, Hostýnské vrchy, podél silnice mezi obcemi Lukoveček - Přílepy (vých od Holešova)  
nejbližší obec: Lukoveček, okres Zlín  
souřadnice: 49°18'33.18"N, 17°38'48.07"E, ± 2500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1981-07-04  
náleze: Eva Hrubcová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343551

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Gottwaldov: Hostýnské vrchy SV od obce Lukoveček - vých. od Holešova, louka u Mojeny  
nejbližší obec: Přílepy u Holešova, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°18'59.55"N, 17°38'8.39"E, ± 300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1981-10-17  
náleze: Eva Hrubcová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343555

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dobrotice, travnatá stráž západně od obce  
souřadnice: 49°20'45.00"N, 17°36'8.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1970-07-21  
náleze: J. Gogela  
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1971342

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dobrotice  
souřadnice: 49°20'32.77"N, 17°35'42.27"E, ± 69m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2012-06-11  
náleze: Jana Černá  
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1468 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 10695814

#### 6672a

původní jméno: *Salvia pratensis* f. *grandiflora*  
lokalita: Flora moravica: Skalné, sub monte Hostýn  
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'5.62"N, 17°42'43.67"E, ± 900m  
nadmořská výška: 600 m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1949  
náleze: Kostková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343602

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rusava, Pardus, bývalá pastvina na jižním svahu  
souřadnice: 49°21'2.00"N, 17°43'4.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní  
datum: 1969-06-30  
náleze: J. Gogela  
pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1972309

#### 6672b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čerňava  
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°22'42.85"N, 17°46'57.59"E, ± 489m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 1984  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll František. IP vegetačního krytu SPR Čerňava.. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6374372

#### 6672c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Území Hostýnských vrchů, louky a lesy V od Rusavy (obec) na J svazích kopce Pardus (674 m) a v údolí potoka Ráztoka.  
datum: 1971  
náleze: Deyl  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8659795

**6673b**

původní jméno: *Salvia pratensis* flore rubro  
lokalita: Vsetín, u dvora Bobrka na mezi  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'52.76"N, 17°58'1.39"E, ± 1000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1953-06-01  
nálezc: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343593

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. Purpurea  
lokalita: Vsetín, na pravém břehu Bečvy pod Ostrou horou  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'27.30"N, 17°57'54.74"E, ± 1200m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1946-06-07  
nálezc: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343582

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vsetín - na příkopu u silnice k Bobrkám  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°21'44.05"N, 17°57'54.41"E, ± 500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1944-06-21  
nálezc: V. Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343587

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena Moravy: sevz. Vsetína, Ratiboř, svah severně silnice k Jablůnce  
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'12.99"N, 17°55'41.55"E, ± 700m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1941-07-13  
nálezc: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343598

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vsatské hory, Vsetín, louky u Bobrk  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'2.36"N, 17°57'58.22"E, ± 500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1932-06  
nálezc: G. Řičan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343600

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravské Karpaty, okres Vsetín: Vsetín - Bobrky  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°22'2.36"N, 17°57'58.22"E, ± 500m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
nálezc: G. Řičan  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343601

**6673c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: z0118\_253209\_112\_T3.4B  
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'45.04"N, 17°54'20.63"E, ± 65m  
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy  
datum: 2002  
náleze: Pavel Kolibáč  
pramen: Pavel Kolibáč. z0118: z0118. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4737139

**6673d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Květena Moravy: Vsetín, rumiště před nemocnicí  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'52.47"N, 17°59'52.24"E, ± 500m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1943-08-24  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343569

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Vsetín, rumiště před nemocnicí  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'10.70"N, 17°59'49.46"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1943-08-24  
náleze: V. Pospíšil  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343572

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Vsetín\_6140612  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°20'47.00"N, 17°59'24.79"E, ± 122m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2008-06-10  
náleze: Hana Švandová  
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5756252

**6674c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Vsetín: Vsetín, místní část Nepřejov na jižním okraji města - kosené louky v těsném okolí a nad vodárnou  
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°19'31.28"N, 18°0'34.25"E, ± 90m  
nadmořská výška: 438 m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2015-06-05  
náleze: Jana Tkáčiková  
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,  
projekt: ND MSP ČBS  
ID: 10164727

**6674d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vsatské Javorníky; Hovězí, Bařiny  
nejbližší obec: Huslénky, okres Vsetín  
souřadnice: 49°18'27.54"N, 18°6'35.23"E, ± 1000m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1924-06-24  
náleze: P. Švanda  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343557

**6675b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Velké Karlovice; Koseno ručně.  
souřadnice: 49°23'6.58"N, 18°15'56.09"E, ± 90m  
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy  
datum: 2012-06-15  
náleze: Jiří Ohryzek  
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1445 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 11413646

**6747b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rabí: výslunné stráně se skalkami na JZ svahu Březiny (kóta 529) JV od obce, vápenec  
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy  
souřadnice: 49°16'43.40"N, 13°37'23.80"E  
nadmořská výška: 485 m  
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence  
datum: 2004-07-21  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
ID: 8515209

**6747d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rozsedly: opuštěný vápencový lůmek V od návrší "Na Hájích" (kóta 571,2) 0,7 km SV od obce  
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy  
souřadnice: 49°12'44.64"N, 13°37'10.20"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2007-06-17  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;  
ID: 8515220

**6748b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: příkop silnice blíže VJV okraje obce  
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°17'44.40"N, 13°45'41.70"E  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2013-06-08  
náleze: Radim Paulič  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: vzácně  
ID: 10015055

**6749b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Slaník - meze u božích muk při silnici 0,2 km SZ od obce; 49°16'10.97"N, 13°56'57.36"E  
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'10.97"N, 13°56'57.36"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2009-07-29  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343534

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Strakonice. Slaník - při silnici na SZ okraji obce; 49°16'09.12"N, 13°56'59.19"E  
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'9.12"N, 13°56'59.19"E  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2008-08-23  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343539

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Strakonicko, Slaník - při silnici na SZ okraji obce  
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'9.12"N, 13°56'59.19"E, ± 200m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 2005-05-15  
náleze: Radim Paulič  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343540

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohemia merid., distr. Strakonice: ad viam 500 m NW Slaník prope Strakonice  
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'19.22"N, 13°56'50.59"E, ± 200m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví  
datum: 1943-08-23  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343535

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rovná: PP Pastvina u Přeštovic  
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice  
souřadnice: 49°16'38.90"N, 13°57'12.90"E  
nadmořská výška: 400-430 m  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 2001-08-23  
náleze: Radim Paulič  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: nadm. výška: 400 - 430;  
ID: 8515210



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Řepice: při silnici z Řepice k Dolejšímu rybníku Z od Řepice  
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice  
fytochorion: 37f. Strakonické vápence  
datum: 1953-05-29  
nálezc: Jaroslav Moravec  
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].  
projekt: ND JčP ČBS  
ID: 9986529

#### 6750c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: jižní svah náspu trati u rybníka Potočného, J od Sudoměře  
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'57.00"N, 14°3'12.00"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1951  
nálezc: Josef Hartl  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 10157099

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: na jižním svahu trati za školní zahradou u Sudoměře  
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'56.80"N, 14°2'58.60"E  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1951-06-03  
nálezc: Josef Hartl  
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13248981

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sudoměř u Pís. jižní svah trati jižně od školy  
nejbližší obec: Sudoměř u Čejetic, okres Strakonice  
souřadnice: 49°14'55.63"N, 14°2'55.04"E, ± 800m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1951-06-03  
nálezc: Josef Hartl  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343524

#### 6751a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: c0037\_224119\_165\_K3  
nejbližší obec: Tálín, okres Písek  
souřadnice: 49°15'6.88"N, 14°13'33.60"E, ± 112m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 2002-06-08  
nálezc: Jan Vondrák  
pramen: Jan Vondrák. c0037: c0037. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4311676

#### 6752b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 34. Koloděje n. Luž.: v obci  
nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°15'8.92"N, 14°25'9.58"E, ± 1000m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1976  
pramen: Skůpa F. (1983): Floristický materiál ke květeně okolí Týna nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 23: 49-60.  
projekt: FLDOK  
ID: 8892143

#### 6752c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 358. Střední Povltaví (41/6752c): Týn nad Vltavou: úpatí strání a skalek v zákrutu Vltavy na P břehu 1,3km SZ středu města.  
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°13'44.00"N, 14°24'37.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1975  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8154324

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Týn nad Vltavou: Týn nad Vltavou: úpatí strání a skalek v zákrutu Vltavy na pravém břehu 1,3 km SZ středu města  
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1975  
náleze: Václav Chán; V. Skalický  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: ND JČP ČBS  
poznámka: 1975  
ID: 8458229

#### 6752d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Týn nad Vlt. (cca 1 km SZ města), výslunná stráňka při polní cestě (poblíž řeky)  
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°14'31.07"N, 14°25'1.67"E, ± 250m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1975-06-17  
náleze: František Skůpa  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343522

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 92. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752d): Týn nad Vltavou: ve městě.  
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°13'30.00"N, 14°25'15.00"E  
nadmořská výška: 350-535 m  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1975  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.  
projekt: FLDOK  
ID: 8150015

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Týn nad Vltavou: Týn nad Vltavou: ve městě  
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice  
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben  
datum: 1966  
nálezce: Václav Chán; V. Skalický  
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.  
projekt: ND JčP ČBS  
poznámka: 1966, 1975  
ID: 8458230

#### 6754a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Soběslav: železn. násep u Roudné  
nejbližší obec: Roudná nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°17'50.18"N, 14°42'55.34"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1900-07-16  
nálezce: K. Stejskal  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343545

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Soběslav, v příkopě u trati u Nov. rybníka  
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor  
souřadnice: 49°15'55.89"N, 14°43'9.83"E  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1934  
nálezce: Kurka  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597125

#### 6759a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Panenská Rozsíčka, mez nad loukou u pramenů Mor. Dyje asi 1,7 km S od obce, Švarc J., 1980  
nejbližší obec: Panenská Rozsíčka, okres Jihlava  
souřadnice: 49°16'3.01"N, 15°31'12.20"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 1980  
nálezce: J. Švarc  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597124

#### 6760d

lokalita: Okříšky: neobhospodařovaný trávník mezi železničními tratěmi, zřejmě sprašová převěť ca 350 m JZ od zámku v obci  
nejbližší obec: Okříšky, okres Třebíč  
souřadnice: 49°14'25.94"N, 15°45'45.81"E, ± 30m  
nadmořská výška: 475 m  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2015-06-12  
nálezce: Ester Ekrtová; Libor Ekrt  
herbář: MJ  
projekt: Vysočina  
ID: 9947865

**6761c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena Moravy: okr. Třebíč, u dráhy v Kožichov. žlebu u mostu  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'45.12"N, 15°54'17.93"E, ± 650m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1910-06-20  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343497

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia, Třebíč  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E, ± 4000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1903  
náleze: R. Picbauer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343500

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Třebíč  
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'53.72"N, 15°52'53.97"E, ± 4000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1877  
náleze: F. Zavřel  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343501

**6761d**

lokalita: Táborský mlýn  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'51.69"N, 15°55'44.68"E, ± 600m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1977-08-10  
náleze: Zavřel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343499

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: V od Třebíče - západní okraj obce Vladislav, při pěšince od silnice k trati  
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'44.02"N, 15°59'17.45"E, ± 150m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1974-07-11  
náleze: Nováčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343496

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: F. moravica, distr. Třebíč: Vladislav: suchá stráň (k J) nad tratí záp. od obce  
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'46.85"N, 15°58'40.06"E, ± 500m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1974-05-25  
náleze: Josef Palík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343498

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: na svahu od Táborského mlýna k Ptáčovu  
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč  
souřadnice: 49°12'59.71"N, 15°55'38.73"E, ± 350m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1881-06-19  
náleze: F. Zavřel  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343503

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vladislav (Třebíč), intravilán obce  
souřadnice: 49°12'37.00"N, 15°59'9.00"E  
nadmořská výška: 364 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2000-08-21  
náleze: V. Demianová  
projekt: ČNFD  
ID: 2858800

#### 6762b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: polní cesta vedoucí od JZ okraje obce přibližně západním směrem k bývalému vápenc. lomu, 350 m JJZ až 600 m JZ od kapličky na návsi  
nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°15'18.00"N, 16°9'25.92"E, ± 305m  
nadmořská výška: 415-445 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-07  
náleze: J. Štěpánek  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8824950

#### 6762c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: levý okraj železniční tratě (ve směru od železniční stanice) mezi nádražím a křížením s polní cestou k rybníku Dubovec  
nejbližší obec: Studenec, okres Třebíč  
souřadnice: 49°13'14.52"N, 16°4'59.88"E, ± 603m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2011-07-07  
náleze: L. Lippl  
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8826012

#### 6764a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno venkov 200 m JZ od Veverské Bítýšky, levý břeh Bílého potoka, travnatý lem cesty  
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°16'8.57"N, 16°24'46.80"E, ± 800m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994-05-19  
nálezce: H. Ženíšková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343538

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0224\_243212\_318\_K3  
nejbližší obec: Lažánky u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'29.22"N, 16°23'56.47"E, ± 35m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003  
nálezce: Jaroslava Bučková  
pramen: Jaroslava Bučková. b0224: b0224. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 10.07.2003 - 19.08.2004  
ID: 4583279

#### 6764b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Veverská Bítýška; okr. Bi; Junácká louka na levém břehu Brněnské přehrady asi 2,5 km JV od obce  
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'34.54"N, 16°27'33.97"E, ± 400m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1985-06-17  
nálezce: J. Šádek  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359199

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Junácká louka  
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'36.62"N, 16°27'35.96"E, ± 165m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1994  
nálezce: Magda Hanušová  
pramen: Hanušová Magda. IP PP Junácká louka.. 1994.  
projekt: NDOP  
ID: 6365254

#### 6764c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravské podhůří Vrchoviny, okres Brno-venkov: při polní cestě v Okrouhlíku asi 10 m od rozhledny ve směru do obce  
Říčany  
nejbližší obec: Rosice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'21.67"N, 16°22'15.00"E, ± 600m  
nadmořská výška: 335 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-06-04  
nálezce: Hana Křivánková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343493

**6764d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno: Žebětín - na mezi u hřbitovní zdi u silnice  
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'13.60"N, 16°29'13.63"E, ± 200m  
nadmořská výška: 325 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1981-06-06  
nálezc: K. Jelínková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343490

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Veverská Bítýška\_4610408  
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'49.63"N, 16°26'26.38"E, ± 163m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2005-08-21  
nálezc: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0461. AOPK ČR, Praha, 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 5632213

**6765a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kuřimsko sz Brna, jižní travnatý svah PP Šíberná 1 km sz České  
nejbližší obec: Česká, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'10.47"N, 16°33'27.21"E, ± 300m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1996-06-16  
nálezc: Jiří Saul  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343541

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, SZ okolí Brna: travnatý kopeček v trati "Moze" již. Kuřimi  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'19.25"N, 16°33'0.09"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1981-07-21  
nálezc: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343543

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, SZ okolí Brna: jižní okraj lesa "Kolíbka" u Kuřimi ca 200 m sev. lomu  
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'55.04"N, 16°32'57.72"E, ± 150m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1981-05-21  
nálezc: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343547

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Česká u Brna, mez po pravé straně silnice do Lipůvky 1,1 km SSZ od S okraje obce  
souřadnice: 49°17'56.00"N, 16°33'28.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2000-05-21  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1704241

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lelekovice  
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°17'49.99"N, 16°34'45.19"E, ± 2282m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1989  
náleze: Jiří Saul  
pramen: Saul J. Současná vegetace mokřích a vlhkých luk v údolí potoka Ponávka.. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 6359237

#### **6765b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno: skalka u železniční trati poblíž rybníka "U mlýna" asi 600 m SSZ od obce Mokrá Hora  
nejbližší obec: Mokrá Hora, okres Brno-město  
souřadnice: 49°16'0.97"N, 16°34'56.58"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1995-05-19  
náleze: Marika Hladíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343532

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno: slunná skalka u železniční tratě poblíž rybníka "U mlýna" asi 700 m SSZ od obce Mokrá Hora  
nejbližší obec: Mokrá Hora, okres Brno-město  
souřadnice: 49°16'0.97"N, 16°34'56.58"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1995-05-19  
náleze: Renata Klementová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343533

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, sev. okolí Brna - M. Hora, na skalnatém úbočí náspu staré železniční trati naproti bývalému mlýnu, mezi  
jehnickou zastávkou a Mokrou Horou  
nejbližší obec: Mokrá Hora, okres Brno-město  
souřadnice: 49°15'57.77"N, 16°34'54.81"E, ± 150m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1977-05-21  
náleze: J. Saul  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343530



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okolí Brna, Mokrý Hora  
souřadnice: 49°15'26.00"N, 16°35'30.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1953  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1968): Grundwasserganglinien und Wiesengesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 2/2: 1-37.  
projekt: ČNFD  
ID: 1947527

#### 6765c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno, na levém břehu Svratky u cesty, nedaleko hráze přehrady  
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'58.63"N, 16°31'24.58"E, ± 600m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1986-05-25  
náleze: H. Zehnulová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343516

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno: ad viam supra rip. sinistr. flumin. Svratka loco "Na letné" dicto (ad lapicidinas) in pag. Komín  
nejbližší obec: Komín, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'14.98"N, 16°32'19.25"E, ± 250m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1958-09-11  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343505

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. albo  
lokalita: Brno - Kyničská přehrada [Kníničská přehrada, nyní Brněnská]  
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'19.24"N, 16°30'13.13"E, ± 3000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1948-05-09  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343518

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: v Řečkovících, mez u cihelny  
nejbližší obec: Řečkovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'26.06"N, 16°34'51.10"E, ± 300m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1941-06  
náleze: O. Skupina  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343520

lokalita: Mniší hora u Brna  
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'20.66"N, 16°32'9.29"E, ± 650m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1921-05-20  
náleze: Vandas  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343519

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Skalky u přehrady  
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'54.29"N, 16°31'10.94"E, ± 226m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1999  
náleze: Lubomír Tichý  
pramen: Tichý Lubomír. PP Skalky u přehrady - IFP a poznámky k výskytu ohrožených druhů.. 1999.  
projekt: NDOP  
ID: 6399184

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Medlánecké kopce  
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město  
souřadnice: 49°14'4.45"N, 16°34'5.04"E, ± 355m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1989  
náleze: Lubomír Tichý  
pramen: Tichý Lubomír. IP CHPV Medlánecké kopce.. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 6444661

#### **6765d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Znoj.-brn. Pah., Brno - Husovice, výslunná skalka mezi ulicí Provazníkovou a Míčovou [spíše ul. Míčkova]  
nejbližší obec: Husovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°12'54.82"N, 16°38'6.35"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1991-06-19  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343502

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: Brno - Královo Pole, skály nad ulicí Myslínova poblíž nádraží  
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'55.77"N, 16°35'50.92"E, ± 300m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1990-05-23  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343515

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno-Královo pole, Kociánka, quadr. 6765dc; 49°13'N, 16°36'E  
nejbližší obec: Sadová, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'38.77"N, 16°36'22.78"E  
nadmořská výška: 550 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1977-06-05  
náleze: Dana Macurová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343513

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, Brno - Obřany: stráž nad 1. tunelem  
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'46.68"N, 16°39'44.83"E, ± 350m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1952-07-26  
náleze: Josef Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343514

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Královo Pole u Brna  
nejbližší obec: Královo Pole, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'36.71"N, 16°35'31.84"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1884-05-14  
náleze: E. Formánek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343512

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno-Obřany, CHPV Obřanská stráž, horní část lokality nad 1.tunelem.  
souřadnice: 49°13'36.00"N, 16°39'51.00"E, ± 250m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1988  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1988): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů chráněného přírodního výtvaru "Obřanská stráž". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1134632

#### **6766a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena jižní Moravy, okr. Ochoz u Brna, na louce, která je 1x do roka kosena, cca 10 m od hlavní komunikace JZ  
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'9.92"N, 16°44'4.73"E, ± 500m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2009-05-22  
náleze: Miroslava Blatná  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343531

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno, Řícmanice, výslunná stráž 10 m S od obce  
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'45.12"N, 16°41'30.81"E, ± 400m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2001-05-27  
náleze: J. Krulová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343528

původní jméno: *Salvia pratensis* florae alba  
lokalita: Brno - na Příhoně u Ochoze  
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°15'16.59"N, 16°44'47.22"E, ± 700m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1934-05  
náleze: R. Doležal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343526

#### 6766b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ochoz u Brna; TTP ve strmém svahu a podél silnice s nálety dřevin, zvláště ve V okraji výraznější ruderalizace  
souřadnice: 49°15'12.38"N, 16°45'34.35"E, ± 91m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 2014-05-27  
náleze: Darek Lacina  
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1432 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12466197

#### 6766c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno, stráž zarostlá křovinami a akátem - jižní svahy Hádu  
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'32.62"N, 16°40'39.28"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1985-05-23  
náleze: Hana Hadačová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343511

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno: in declivo austro - orient. montis Hády, loco graminoso  
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'9.28"N, 16°40'37.97"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1967-06-01  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343517

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Planina na Hádech, blíže hřebene Šumbery, na podkladě xerothermní pastviny (SV od Brna)  
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'30.59"N, 16°40'31.87"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1952  
náleze: Šindelář  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343510

původní jméno: *Salvia pratensis* β) *parviflora*  
lokality: Brno Hády: fruticetum mixtum siccum SZ prvního lomu u pěšinky, na mezi k J  
nejbližší obec: Maloměřice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°13'2.79"N, 16°40'10.62"E, ± 500m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1946-05-04  
náleze: Jiří Müller  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343507

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. alba  
lokality: Flora moravica: Lysá hora u Ochoze - Brno  
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°14'43.64"N, 16°44'27.33"E, ± 800m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1934-05-13  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343523

původní jméno: *Salvia pratensis* v. alba  
lokality: na Hádech u Obřan (Brno)  
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'23.20"N, 16°40'22.76"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1925-05-19  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343508

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Na Hádech u Obřan  
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°13'23.20"N, 16°40'22.76"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1911-07-05  
náleze: F. Veselý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343509

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Brno, Hády, PP Kavky, asi 300 Z Růženina lomu  
souřadnice: 49°13'3.00"N, 16°40'4.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 315 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1999-05-09  
náleze: L. Tichý  
pramen: Tichý L. (2006): Diverzita vápencových lomů a možnosti jejich rekultivace s využitím přirozené sukcese na příkladu Růženina lomu. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 41, Mater. 21: 89-103.  
projekt: ČNFD  
ID: 1175748

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Lysá hora (427 m.n.m.) u Ochozu u Brna  
souřadnice: 49°14'42.00"N, 16°44'35.00"E  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1962-05-14  
náleze: J. Šmarda  
pramen: Šmarda Jan et Šmarda Jiří (1968): Charakteristika význačných lokalit v Moravském Krasu. - Čs. Ochr. Přír., Bratislava, 7: 111-137.  
projekt: ČNFD  
ID: 1920722

**6766d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pozoříce, Horákov, 129a  
souřadnice: 49°13'42.00"N, 16°45'45.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 70. Moravský kras  
datum: 1957-08-01  
náleze: M. Mazal  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 765811

**6767b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia, Vyškov, při strouze  
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°16'37.12"N, 16°59'45.92"E, ± 4000m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1906-07  
náleze: F. Čoka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343537

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: mezi Vyškovem a Dědicemi u turistické cesty  
souřadnice: 49°17'27.00"N, 16°59'10.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1981-07-08  
náleze: L. Klimeš  
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Drahanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2235584

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dědice u Vyškova, u cesty, na okraji obce  
souřadnice: 49°17'35.00"N, 16°58'45.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1981-07-08  
náleze: L. Klimeš  
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Drahanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2235294

**6767c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno - Viničné Šumice, stráž nad obcí  
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'36.64"N, 16°50'30.59"E, ± 1500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1964-06-03  
náleze: Pospíšil  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343494

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno-Viničné Šumice, stráž nad obcí  
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°12'36.64"N, 16°50'30.59"E, ± 1500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1964-06-03  
nálezc: V. Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343495

#### 6767d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Luleč, u mostu železnice, okr. Vyškov.  
souřadnice: 49°14'55.00"N, 16°55'30.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří  
datum: 1981-07-10  
nálezc: L. Klimeš  
pramen: Klimeš L. (1983): Stepní a luční vegetace východního okraje Drahanské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1747365

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0099\_244125\_344\_T3.4D  
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'59.96"N, 16°58'33.17"E, ± 50m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2003  
nálezc: Jiří Juříčka  
pramen: Jiří Juříčka. b0099: b0099. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4626327

#### 6768a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0250\_244207\_56\_T3.4D  
nejbližší obec: Ivanovice na Hané, okres Vyškov  
souřadnice: 49°17'56.76"N, 17°4'30.58"E, ± 119m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2004-08-24  
nálezc: Petr Jelínek  
pramen: Petr Jelínek. b0250: b0250. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4627959

#### 6768b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Švábenice, JV, úvoz Bořičí  
souřadnice: 49°16'15.00"N, 17°7'46.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1973-08-21  
nálezc: V. Pospíšil  
pramen: Pospíšil V. (1974): Die Bedeutung der Mittelmährischen Karpaten für die Migration der Pflanzen im Holozän. - Čas. Morav. Mus. Brno, 59: 95-158.  
projekt: ČNFD  
ID: 1855331

**6768c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pahorek  
nejbližší obec: Vážany u Vyškova, okres Vyškov  
souřadnice: 49°13'58.60"N, 17°2'16.70"E, ± 347m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 2003-06-12  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp J. PP Pahorek - záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 6532950

**6768d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zdounky (okr. Kroměříž), SPR Drážov  
souřadnice: 49°13'6.00"N, 17°8'54.00"E, ± 250m  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
datum: 1976  
náleze: Z. Šeda  
pramen: Šeda Z. (1976): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Drážov". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2318801

**6769a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Uhřice, okr. Kroměříž: rokle v polích severně obce nedaleko hřbitova  
nejbližší obec: Uhřice u Kroměříže, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'11.59"N, 17°12'16.94"E, ± 500m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1984-06-10  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343542

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ivanovice n. Hané, asi 6km JV obec Koválovice-Osíčany, asi 1,5km V NPP Křéby  
souřadnice: 49°17'12.00"N, 17°11'16.00"E, ± 100m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1984-05-26  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1985): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Křéby - okres Kroměříž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1120487

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Křéby  
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'8.34"N, 17°10'53.47"E, ± 459m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1984  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll F. IP vegetačního krytu PR Křéby - okres Kroměříž.. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 6382024



**6769b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 211. Zborovice: 0,9 km severně od kostela, okraj pole, 290 m n. m., Otýpková.  
souřadnice: 49°15'15.00"N, 17°17'26.00"E  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
náleze: Zdenka Otýpková  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.  
projekt: FLDOK  
ID: 9618775

**6769c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 19. Slavkov u Brna: 2 km JZ obce Morkovice  
nejbližší obec: Morkovice, okres Kroměříž  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9283194

**6769d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zdounky (okr. Kroměříž), SPR Drážov  
souřadnice: 49°13'6.00"N, 17°18'54.00"E, ± 250m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1976  
náleze: Z. Šeda  
pramen: Šeda Z. (1976): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Drážov". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2318765

**6770a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kroměříž  
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'54.25"N, 17°23'35.52"E, ± 4000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1901-05  
náleze: F. Nábělek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343546

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Obora  
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°15'58.96"N, 17°24'18.64"E, ± 317m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1976  
náleze: Zdeněk Šeda  
pramen: Šeda Z. IP vegetačního krytu SPR Obora.. 1976.  
projekt: NDOP  
ID: 6538546

**6770b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: lužní doubrava Zámeček východ. od Kroměříže: travnaté břehy starých moravních koryt (meandry)  
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°17'38.77"N, 17°26'13.61"E, ± 2000m  
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval  
datum: 1970-06-07  
náleze: Eva Šurková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343544

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chřiby: suché stráně u Těšnovic  
nejbližší obec: Těšnovice, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°15'51.85"N, 17°25'4.50"E, ± 1200m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1931-07  
náleze: Martinec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343529

**6770c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Cvrčovice u Zdounek\_5270804  
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°13'3.76"N, 17°20'33.32"E, ± 43m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2007-07-28  
náleze: Zdena Otýpková  
pramen: Otýpková Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0527. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5661109

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Včelín  
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°13'19.68"N, 17°20'42.96"E, ± 288m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2003  
pramen: anonymus. PR Včelín u Cvrčovic na kroměřížsku - botanika.. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6572599

**6770d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bělov; zbytky zpustlých nekosených luk, místy přechází do sv. Bromion  
souřadnice: 49°12'41.24"N, 17°28'34.86"E, ± 345m  
fytochorion: 77c. Chřiby  
datum: 2014-04-30  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0113 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T1.1  
ID: 12307444

**6771a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 84. Míškovice: okolí polní cesty (meze, větrolamy, okraje polí) vedoucí na kótu Na skále severozápadně od obce, 240-270 m n. m., Kaplan.  
souřadnice: 49°17'9.00"N, 17°32'42.00"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
náleze: Zdeněk Kaplan  
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.  
projekt: FLDOK  
ID: 9614906

**6771b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 19. Přerov: Žeranovice  
nejbližší obec: Žeranovice, okres Kroměříž  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9287713

**6771c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okraje polní cesty u žel. mostu přes Moravu jižně Baťova  
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'16.62"N, 17°34'29.47"E  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1943-07-28  
náleze: Leopold Křístek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343491

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *parviflora*  
lokalita: distr. Vys. Mýto: Choceň - Brandýs nad O., clivus viae ferroviae  
nejbližší obec: Malenovice u Zlína, okres Zlín  
souřadnice: 49°12'16.62"N, 17°34'29.47"E  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1943-06-18  
náleze: Otakar Pechouš  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343492

**6771d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morava východní, údolí Dřevnice, Zlín, břeh Dřevnice u mostu na Mladcovou  
nejbližší obec: Prštné, okres Zlín  
souřadnice: 49°13'16.27"N, 17°38'19.51"E, ± 300m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1940-08-14  
náleze: J. Tomášek  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343506

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Zlín, spodní okraj Jižních svahů, příchod z ul. Pod stráněmi, louka nad beton. schodištěm

souřadnice: 49°13'48.00"N, 17°39'47.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1994-05-22

nálezce: P. Kusák

pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.

projekt: ČNFD

ID: 2313748

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Zlín: okolí železniční trati podél Benešova nábřeží mezi zastávkami Zlín střed a Zlín-Dlouhá

nejbližší obec: Zlín, okres Zlín

souřadnice: 49°13'41.52"N, 17°39'50.94"E, ± 900m

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 2017-07-17

nálezce: David Hliseníkovský; Petr Batoušek

pramen: not.

projekt: ND MSP ČBS

ID: 13556391

#### **6772a**

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Fryšták, Horní ves, okraj pastviny severovýchodně od obce

souřadnice: 49°17'37.00"N, 17°41'57.00"E

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 1969-06-26

nálezce: J. Gogela

pramen: Gogela J. (1971): Rostlinná společenstva luční a pastvinné vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst.

bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1972022

#### **6772b**

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Hostýnské vrchy, Nové Dvory, mez u polní cesty cca 1,5 km SV obce

nejbližší obec: Trnava u Zlína, okres Zlín

souřadnice: 49°16'24.86"N, 17°48'59.07"E, ± 250m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1972-06-23

nálezce: M. Vystavělová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343536

#### **6772c**

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Zlín, nad Zálešnou, u V okraje zahrádkářské kolonie, nad údolím vedoucím k lesu

souřadnice: 49°13'59.00"N, 17°41'52.00"E

nadmořská výška: 230 m

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: 1990-06-09

nálezce: P. Kusák

pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.

projekt: ČNFD

ID: 2313520

**6773a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0118\_253214\_290\_T3.4B  
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'46.28"N, 17°54'22.93"E, ± 37m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Kolibáč  
pramen: Pavel Kolibáč. z0118: z0118. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4739317

**6773b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Valašská Polanka, okres Vsetín - na mezi u hřbitova  
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°15'33.27"N, 17°59'33.53"E, ± 150m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 1963-05-28  
náleze: B. Raynoch  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343527

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0118\_253214\_340\_K3  
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín  
souřadnice: 49°17'44.30"N, 17°55'35.72"E, ± 195m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Kolibáč  
pramen: Pavel Kolibáč. z0118: z0118. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4739120

**6773c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Průkopa  
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín  
souřadnice: 49°14'37.18"N, 17°54'15.87"E, ± 96m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1987  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll František. IP veg. krytu CHPV Průkopa.. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6558485

**6773d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia orient., distr. Vizovice: stráž vlevo nad silnicí s. od obce Pozdřechov  
nejbližší obec: Prlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°14'27.99"N, 17°57'18.70"E, ± 400m  
nadmořská výška: 540 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1970-06-06  
náleze: P. Lednická  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343521

**6774a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: t0069be\_254111\_75\_T1.1  
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín  
souřadnice: 49°16'21.43"N, 18°1'19.85"E, ± 99m  
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina  
datum: 2002-07  
náleze: Marie Derková  
pramen: Marie Derková. t0069be: t0069be. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4767974

**6774b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zděchov, PP Uherská  
souřadnice: 49°16'21.64"N, 18°6'10.05"E  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2004  
náleze: Jana Tkačíková  
pramen: Tkačíková Jana (2004): Inventarizační průzkum PP Uherská z oboru botanika  
projekt: NDOP  
ID: 10256600

**6774c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Vsetín: montes Beskydy ad pag. Pulčín, in graminosis  
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'13.03"N, 18°4'48.05"E  
nadmořská výška: 680 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1967-06  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343504

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: t0121be\_254122\_442\_T3.4D  
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín  
souřadnice: 49°13'6.85"N, 18°4'45.95"E, ± 86m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 2003  
náleze: Kateřina Kočí  
pramen: Kateřina Kočí. t0121be: t0121be. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4773317

**6850d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Prachaticko, v okolí obce Bavorov (po Červené lesy) při cestě na ..., 49°07'07.03"N, 14°06'43.01"E  
nejbližší obec: Křepice u Vodňan, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'7.03"N, 14°6'43.01"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 2012-07-09  
náleze: coll.?  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343461

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: již. Čechy: Libějovické Svob. Hory - u silnice  
nejbližší obec: Křepice u Vodňan, okres Strakonice  
souřadnice: 49°6'46.86"N, 14°7'28.08"E, ± 700m  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
datum: 1962-08-12  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343804

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Svobodná hora u Bavorova, Chán V.  
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'21.55"N, 14°6'54.81"E  
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví  
náleze: V. Chán  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597126

#### **6851c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: dostr. Vodňany, in pratis ad ripas piscina V. Černoháj prope Radomilice  
nejbližší obec: Újezd u Vodňan, okres Strakonice  
souřadnice: 49°7'56.10"N, 14°13'42.10"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 38. Budějovická pánev  
datum: 1947-05-30  
náleze: Slavomil Hejný  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343813

#### **6853d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: pánev Třeboňská, v příkopě u silnice Dynín - Lhota  
nejbližší obec: Dynín, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°7'57.94"N, 14°38'58.63"E, ± 1500m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1955-05-20  
náleze: Rudolf Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343814

#### **6854a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: jižní Čechy, Mezimostí, na náspu tratě na Třeboň (u kanálu)  
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor  
souřadnice: 49°10'44.53"N, 14°42'59.76"E, ± 30m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1937-06-10  
náleze: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343468

**6858b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Telč, trávnick při žel. trati asi 2,5 km JJV od nádraží  
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava  
souřadnice: 49°10'13.55"N, 15°27'58.95"E  
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina  
datum: 2005  
náleze: J. Švarc  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13597127

**6862d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 33. Hadce za roklí I.: Mohelno: lesní světlna 2,07-2,22 km JZ kostela v obci, step.bezlesá enkláv na hadci a přilehlý borový les Z od kóty 356, nad hlubší roklí, exp. JV-J  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
nadmořská výška: 340-370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.  
projekt: FLDOK  
ID: 9300344

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 34. Hadce za roklí II.: Mohelno: 1,9-2,05 km ZJZ-JZ kostela v obci, příkré bezlesé stráně na hadci na hřebenu mezi roklemi, exp. JZ  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
nadmořská výška: 342-372 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.  
projekt: FLDOK  
ID: 9300423

**6863a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kralice nad Oslavou, křovité svahy nad železniční tratí při jihozápadním okraji obce, ca 0,3 km JZ železniční stanice  
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč  
souřadnice: 49°11'25.36"N, 16°12'3.24"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2015-05-18  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 9943754

**6863c**

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. roseo  
lokalita: Třebíč: sec. vlam Mohelno pag. Senorady versus  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'13.86"N, 16°12'58.47"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1962-06-07  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343807



lokality: Moravia centr. in saxosis stepposis prope Mohelno, solo serpentino  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'28.57"N, 16°11'7.37"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1941-08  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343800

původní jméno: *Salvia pratensis* f. *rubicunda*  
lokality: Květena moravská: okr. Náměšř nad Oslavou, na hadcové stepi u Mohelna  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'24.39"N, 16°10'49.09"E, ± 1900m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1928-06-23  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343798

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. *maiore*  
lokality: Mohelno ad rupes serpentineas  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'28.57"N, 16°11'7.37"E, ± 1000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1923-05  
náleze: Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343801

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: ad viam publicam Senorady et Mohelno  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°7'13.86"N, 16°12'58.47"E, ± 3000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1923-05  
náleze: Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343808

původní jméno: *Salvia pratensis* subsp. *vulgaris* f. *rubicunda*  
lokality: Květena moravská: okr. Náměšř n. Osl., při cestě od Senohrad. mlýna na Bolensky  
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'43.27"N, 16°13'26.45"E, ± 1800m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1922-05-28  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343811

původní jméno: *Salvia pratensis* subsp. *vulgaris* f. *albiflora*  
lokality: Květena moravská: okr. Náměšř, u Senohrad [Senorady]  
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°7'27.65"N, 16°14'40.01"E, ± 1300m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1911-06-04  
náleze: R. Dvořák  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343810

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mohelno, S slopes above the dam of Mohelno reservoir 1.2 km SSW of the village  
souřadnice: 49°6'20.00"N, 16°11'0.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992-05-24  
náleze: M. Chytrý  
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.  
projekt: ČNFD  
ID: 1680260

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kozínek (lokalita č. 46)  
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°6'39.45"N, 16°14'32.01"E, ± 333m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
náleze: R. Řepka  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6391136

#### 6863d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Ivančice, obec Biskoupky, polní cesta z obce Biskoupky na Biskoupský kopec  
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'11.08"N, 16°16'27.52"E, ± 200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1983-05-17  
náleze: Dana Sedlářová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343793

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice, obec Biskoupky, okraj silnice z obce Biskoupky ke křižovatce (1,2 km S od obce)  
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'19.17"N, 16°17'1.74"E, ± 900m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1983-06-14  
náleze: Dana Sedlářová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343797

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Šípky (lokalita č. 53)  
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'6.58"N, 16°15'54.75"E, ± 108m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993  
náleze: R. Řepka  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6500771

**6864a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno - venkov: jižní strana železničního náspu mezi obcemi Tetčice a Rosice asi 100 m od železniční stanice Tetčice  
nejbližší obec: Tetčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°10'20.56"N, 16°24'26.33"E, ± 100m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-05-25  
náleze: Alena Foralová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343463

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: LHC ROSICE II Polesí Okrouhlík 63 c  
souřadnice: 49°10'25.00"N, 16°22'50.00"E, ± 200m  
nadmořská výška: 370 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1964-09-09  
náleze: J. Juřenčák  
pramen: Databáze lesnické typologie  
projekt: DLT  
ID: 793058

**6864b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: Střelice, okr. Brno-venkov, výslunná mez mezi silnicí a železnicí na západním okraji obce  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'6.70"N, 16°28'12.83"E, ± 600m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1990-05-20  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343833

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno: Střelice, nádraží  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'15.31"N, 16°28'58.80"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985-07-25  
náleze: Milada Hyclová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343825

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. roseo  
lokalita: Brno: Střelice, in graminosis in vallo supra tractus ferroviae, ca 150 m sub stat. ferroviae  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'15.31"N, 16°28'58.80"E, ± 500m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1968-10-13  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343824

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okolí Brna, Střelice  
souřadnice: 49°9'10.00"N, 16°29'43.00"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1953  
náleze: E. Balátová-Tuláčková  
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1968): Grundwasserganglinien und Wiesengesellschaften. (Vergleichende Studie der Wiesen aus Südmähren und der Südwestslowakei). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 2/2: 1-37.  
projekt: ČNFD  
ID: 1947275

#### 6864c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice: na louce u sv. Jakuba východně od Ivančic  
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'13.20"N, 16°23'54.40"E, ± 600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1980-06-16  
náleze: J. Wünschová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343794

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Zastávka u Brna: ca 1 km JZ od města Zbýšov, na mezi u dubového lesa  
nejbližší obec: Zbýšov u Oslavan, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'55.29"N, 16°20'26.75"E, ± 400m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1979-05-27  
náleze: Z. Schusterová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343821

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ivančice, ve výslunné stráni  
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'5.20"N, 16°22'39.07"E, ± 2000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1976-05-27  
náleze: V. Psota  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343805

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. roseo  
lokalita: Flora moravica, Ivančice, distr. Brno: in clivo aprico, SW, infra agros, supra viam ferream Oslavany versus, ca 2 km ab oppido Ivančice, l.d. Kostelák  
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'40.76"N, 16°21'27.55"E, ± 800m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1971-05-23  
náleze: A. Hrabětová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343803

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bouchal  
nejbližší obec: Letkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'10.03"N, 16°20'40.14"E, ± 274m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1992  
náleze: František Kühn  
pramen: Kühn František. IP květeny CHPV Bouchal.. 1992.  
projekt: NDOP  
ID: 6476753

#### 6864d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno: okraj pole 1 km JZ od Střelice  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'42.01"N, 16°28'28.59"E, ± 400m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985-05-27  
náleze: Milada Hyclová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343817

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0087\_243408\_43\_K3  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'41.03"N, 16°29'36.92"E, ± 207m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4608935

#### 6865a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Brno, Ostopovice, lem polní cesty na SZ svahu Urbanova kopce  
nejbližší obec: Ostopovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°9'22.30"N, 16°32'30.15"E, ± 150m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1999-04-11  
náleze: E. Kučerová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343828

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno: locis vastis ad marginem oriental. suburbii Brno-Nový Lískovec ad urb. Brno  
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'55.07"N, 16°33'56.83"E, ± 600m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1972-10-07  
náleze: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343470

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno - Nový Lískovec  
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'49.56"N, 16°33'20.21"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1968-05-26  
nálezc: J. Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343469

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bosonožský hájek  
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'26.34"N, 16°29'57.95"E, ± 608m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1985  
nálezc: Helena Vlašínová  
pramen: Antonínová J., Antonín V., Vlašín M. IP CHÚ Bosonožský hájek.. 1985.  
projekt: NDOP  
ID: 6409687

#### **6865b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno-Horní Heršpice: násep železniční tratě Brno - Přerov za n. p. Kovošrot  
nejbližší obec: Horní Heršpice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'26.99"N, 16°36'50.61"E, ± 200m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1988-05-19  
nálezc: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343466

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno-Komárov, na železničním náspu mezi Svitavou a Ráječkem  
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'13.77"N, 16°38'13.51"E, ± 700m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1981-09-24  
nálezc: Jaroslav Čáp  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343462

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Spielberg, Brunn  
nejbližší obec: Město Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'42.71"N, 16°35'57.87"E, ± 500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1892-05-22  
nálezc: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343486

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kumrowitz b. Brunn  
nejbližší obec: Komárov, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'31.16"N, 16°37'18.41"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1871-06-19  
náleze: I. Czižek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343467

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílá hora  
nejbližší obec: Židenice, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'35.07"N, 16°39'39.50"E, ± 116m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1989  
náleze: Eva Smejkalová  
pramen: Smejkalová Eva. Návrh CHPV Hybešova hora.. 1989.  
projekt: NDOP  
ID: 6393426

#### 6865c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravany u Brna  
nejbližší obec: Moravany u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'44.02"N, 16°34'34.19"E, ± 1700m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1932  
náleze: Filipi  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343818

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Střelický les  
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°8'11.14"N, 16°30'45.69"E, ± 391m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1988  
náleze: Milada Hyclová  
pramen: Hyclová Milada. IP veg. krytu CHPV Střelický les.. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6422522

#### 6865d

původní jméno: *Salvia pratensis* monstr. comosa  
lokalita: Brno: v příkopu silničním mezi Chrlicemi a Rebešovicemi  
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'55.23"N, 16°39'4.83"E, ± 1500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1936-05-17  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343806

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. purpureo  
lokalita: kopce u Rebešovic  
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'18.71"N, 16°38'51.75"E, ± 3000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1920-05-22  
náleze: I. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343796

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Holásecká jezera  
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město  
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1988  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll František. IP veg. poměrů CHPV Holásecká jezera.. 1988.  
projekt: NDOP  
ID: 6545040

#### 6866a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Brno-město, obec Slatina, extenzivní sečené louky nížin až podhůří, vzdálenost 100 m V od tramvajové zastávky Stránská skála  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'30.50"N, 16°40'35.73"E, ± 150m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2008-05-10  
náleze: Kateřina Pařízková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343483

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno: západní svah Stránské skály u Brna  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'22.27"N, 16°40'19.34"E, ± 200m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1997-06-11  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343478

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno, Stránská skála u Brna, západní svah  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'22.27"N, 16°40'19.34"E, ± 200m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1997-06-11  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343479

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno, Stránská skála u Brna, v opuštěném lomu na SZ svahu  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'26.83"N, 16°40'25.17"E, ± 250m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1997-06-11  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343480

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: [Brno-Švédské valy], pruh zachovalejší vegetace na S lokality  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
souřadnice: 49°10'8.13"N, 16°40'14.65"E, ± 200m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1978-05-10  
náleze: J. Jokešová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343471



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Stránská skála  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'18.58"N, 16°40'17.29"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1967-08-22  
náleze: Jiří Unar  
pramen: Unar J. Xerothermní a subxerothermní bylinná vegetace na vápencových ostrůvcích. 1980.  
projekt: NDOP  
ID: 6474782

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Stránská skála  
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'19.97"N, 16°40'17.58"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1967-08-22  
náleze: Jiří Unar  
pramen: Unar J. Xerothermní a subxerothermní bylinná vegetace na vápencových ostrůvcích. 1980.  
projekt: NDOP  
ID: 6539021

#### **6866b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: jižní okraj Dražanské vrch., Tvarožná, Santon - plošina ve V svahu nad hřištěm TJ Tvarožná  
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'22.25"N, 16°45'56.59"E, ± 100m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1978-06-23  
náleze: J. Hanousek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343477

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Brno-venkov, Tvarožná: stepní louka mezi Santonem a Kopečkem ca 1 km jz. obce  
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'17.61"N, 16°45'50.85"E, ± 200m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1977-05-20  
náleze: Josef Palík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343475

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: Velatice okr. Brno - venkov, chráněná lokalita  
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'38.07"N, 16°45'12.85"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 255 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1967-05-27  
náleze: K. Vlašicová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343485

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Flora moravica, Santon u Tvarožné - na louce mezi Santonem a Kopečkem  
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'17.61"N, 16°45'50.85"E, ± 200m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1966-06-25  
náleze: Miloš Doubek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343474

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Flora moravica: stepní úklon u Tvarožné (Brno)  
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'17.61"N, 16°45'50.85"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1926-05-23  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343476

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Tvarožná pr. Brno  
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'30.37"N, 16°46'17.25"E, ± 1500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1922-05-22  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343482

původní jméno: *Salvia pratensis* var. *hirsuta*  
lokality: Brno: in Stipeto Tirsae pr. Velatice  
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'38.07"N, 16°45'12.85"E, ± 1200m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1921-05-12  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343484

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Velatická slepencová stráž  
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°11'32.57"N, 16°45'20.16"E, ± 60m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1962  
náleze: Zbyněk Borovka  
pramen: Borovka Zbyněk. Floristický nástin Velatických kopců.. 1964.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1962 - 31.12.1964  
ID: 6546382

**6866c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: na železničním náspu u Sokolnic - Brno  
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'37.80"N, 16°42'58.13"E, ± 1800m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1926-05-12  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343802

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sokolnice  
souřadnice: 49°6'38.00"N, 16°43'29.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-07-19  
náleze: H. Lukšíková  
projekt: ČNFD  
ID: 1093815

**6866d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Újezd u Brna, rezervace Špice 1,5 km SV obce  
souřadnice: 49°6'47.00"N, 16°46'14.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1996-06-05  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1670708

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Špice  
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°6'46.33"N, 16°46'11.11"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1985  
náleze: Jana Krutilová; Jiří Dražil; Jaroslava Bučková; Jaromír Kolečka  
pramen: Bučková J., Dražil J., Kolečka J., Krutilová J. : Inventarizační průzkum SPR Špice. , 1985. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6602088

**6867a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lutrštek nad Němčany  
nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°10'25.66"N, 16°54'50.40"E, ± 300m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1982-05-26  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343465

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Slavkov: úvozová cesta JV od Urbanu  
nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'50.38"N, 16°53'52.95"E, ± 800m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1982-05-26  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343831

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kroužek  
nejbližší obec: Kroužek, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'10.01"N, 16°53'43.82"E, ± 1663m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 2003-06-12  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6498454

#### **6867b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Vyškov, Bučovická pahorkatina: Vyškov - Větrník, rumiště na výslunné stráni u vodárny cca 1 km VJV od Dražovic  
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'14.68"N, 16°57'28.40"E, ± 400m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1993-05-12  
náleze: J. Ptáčková  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343473

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Křížanovice, okr. Vyškov: travnaté stráně na kopci Vinohrad severně od obce  
nejbližší obec: Hodějice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'17.45"N, 16°55'51.08"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1988-05-27  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343826

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. roseo  
lokalita: Slavkov, pag. Němčany, SO in graminosis sub summo montis  
nejbližší obec: Hodějice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'21.67"N, 16°55'23.44"E, ± 300m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1966-05-12  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343827

lokality: in collibus Větrník prope oppidum Bučovice  
nejbližší obec: Kučerov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'58.56"N, 16°59'5.75"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1940-05-09  
náleze: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343489

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Vyškov: Větrník  
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'48.04"N, 16°58'50.03"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1911-05-28  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343487

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Dražovice, rezervace Stepní stráně (Malé strany) 1,5 km ZSZ obce  
souřadnice: 49°11'45.00"N, 16°55'40.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1990-05-18  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1719024

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: NPR Větrníky  
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1951-05-17  
pramen: . : Seznam rostlinných druhů na rezervaci Větrníky u Bučovic v kat. území Letonice. , 1951. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6594608

#### **6867c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: okres Vyškov, k. ú. Slavkov u Brna, na břehu Litavy (pravém), nedaleko od mostu u cukrovaru, v koseném travním porostu  
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'55.01"N, 16°52'46.21"E, ± 900m  
nadmořská výška: 210 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1979-10-11  
náleze: Ivan Novotný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343820

#### **6867d**

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. roseo  
lokality: Flora moravica: Bučovice, Šěvy  
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'4.44"N, 16°58'19.29"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1970-06-02  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343816

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Šévy pr. Bučovice  
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'4.44"N, 16°58'19.29"E, ± 1000m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1921-05-22  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343815

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rašovice (okr. Vyškov), PP Mušenice, levá strana sadu v J části stepi, oblík v 1/2 svahu  
souřadnice: 49°6'55.00"N, 16°56'40.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1999-05  
náleze: J. Čechová  
projekt: ČNFD  
ID: 2130853

#### **6868a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nevojice, střední část Malhotek pod lesem  
souřadnice: 49°8'60.00"N, 17°3'35.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987-07-04  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1719183

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hašky  
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'24.70"N, 17°2'45.92"E, ± 261m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1982  
náleze: Jindřich Hanousek  
pramen: Hanousek J. Prověrka maloplošných chráněných území. CHPV Hašky.. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6418522

#### **6868b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, Dobročkovice, okr. Vyškov, polní cesta na záp. okraji obce  
nejbližší obec: Dobročkovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'41.73"N, 17°6'23.49"E, ± 600m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1989-05-18  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343829

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Vyškov, Nové Hvězdlice, strážka při polní cestě po zelené turistické značce za Novými Hvězdlicemi  
nejbližší obec: Nové Hvězdlice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°11'50.63"N, 17°5'23.62"E, ± 600m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy  
datum: 1982-05-15  
náleze: Marcela Hübllová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343488

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Moravia merid.: Kyjov: in decl. stepp. supra opp. Bránkovice  
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°9'57.42"N, 17°8'16.74"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1969-05  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343832

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Dobročkovice - remízek v polích, cca 0,7 km JV (-VJV) obce.  
souřadnice: 49°9'35.00"N, 17°7'20.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylenných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1745539

#### 6868c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Bučovice: in decl. gram. supra Nevojice  
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'7.14"N, 17°2'58.72"E, ± 1500m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1973-05-21  
náleze: Weber  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343823

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Nevojice, jihozápadní okraj Malhotek  
souřadnice: 49°8'50.00"N, 17°3'15.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1987-07-04  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1719209

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: střední část údolí Svatá u Klobouček nedaleko Bučovic (Žďánický les)  
souřadnice: 49°7'15.00"N, 17°2'6.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1959  
náleze: F. Grüll  
pramen: Grüll F. (1961): Luční společenstva na severním okraji Žďánických lesů. - Preslia, Praha, 33: 141-153.  
projekt: ČNFD  
ID: 1924125

#### 6868d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Flora moravica: Brankovice, okr. Vyškov, travnaté meze u nádraží  
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°8'58.16"N, 17°8'5.14"E, ± 400m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1990-05-26  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343822

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kyjov: in decliv. supra opp. Nemoctice  
nejbližší obec: Nemoctice, okres Vyškov  
souřadnice: 49°7'46.56"N, 17°7'29.55"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1969-05-21  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343812

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Snovídky - travnatá strážka při J okraji obce (nad cestou do Haluzic), cca 1 km ZJZ od ž.st.Nemotic  
souřadnice: 49°7'35.00"N, 17°6'10.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1744039

#### 6869a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chřiby: strážka u Lýsek u Roštína  
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'21.85"N, 17°12'58.22"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1931-05  
náleze: Martinec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343464

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Strabišov-Oulehla  
nejbližší obec: Kunkovice u Litenčic, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°10'20.59"N, 17°12'24.85"E, ± 769m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1976  
náleze: Zdeněk Šeda  
pramen: Šeda Z. IP vegetačního krytu SPR Strabišov.. 1976.  
projekt: NDOP  
ID: 6499788

#### 6869b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Cetechovice - zarostlá strážka s V expozicí, cca 1,7 km SSZ obce. (nedaleko dvora Rozárov).  
souřadnice: 49°11'25.00"N, 17°15'30.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1742939



**6869c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bralová  
nejbližší obec: Střílky, okres Kroměříž  
souřadnice: 49°8'16.33"N, 17°11'43.15"E, ± 71m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1965  
pramen: anonymus. Bralová. Dotazník A o objektu navrženém ua chráněné území.. 2004.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1965 - 31.12.1970  
ID: 6484508

**6869d**

původní jméno: *Salvia pratensis* (flore albo)  
lokalita: Buchlov  
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°6'25.88"N, 17°18'39.75"E, ± 1000m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1920-05-29  
nálezce: I. Bílý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343799

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Chříby - Kyjovka  
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'6.81"N, 17°16'20.95"E, ± 2404m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1984  
nálezce: Jiří Unar  
pramen: Baroušová H., Unar J. Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chříbech.. 1989.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1984 - 31.12.1988  
ID: 6435272

**6870a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 0\_opravy\_253307\_155\_T1.1  
nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°9'37.40"N, 17°24'48.96"E, ± 39m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2000  
nálezce: Jan Valer  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4746730

**6870b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Halenkovice\_1120714  
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'18.88"N, 17°26'44.41"E, ± 58m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2007-08-23  
nálezce: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5163516

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0141\_253302\_747\_T1.1  
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'37.56"N, 17°26'43.84"E, ± 35m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2003  
náleze: Jan Valer  
pramen: Darek Lacina. z0141: z0141. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4745822

#### 6870d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kudlovice\_1120490  
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°8'35.23"N, 17°27'41.22"E, ± 316m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2007-08-28  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5162057

#### 6871a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Gottwaldov: louka u slepého ramene Moravy "U letiště" v Kvítkovicích  
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'28.65"N, 17°30'57.28"E, ± 500m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1977-07-27  
náleze: Věra Cholková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343481

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Na letišti  
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'33.25"N, 17°30'54.19"E, ± 358m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1982  
náleze: Jan Horka  
pramen: Horka J., Moravec A., Polášek A. Průzkum SPR Na letišti.. 1982.  
projekt: NDOP  
ID: 6571206

#### 6871b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohuslavice; J od benzinové pumpy na S okraji Bohuslavic  
souřadnice: 49°10'14.20"N, 17°38'15.90"E, ± 250m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2004-06-04  
náleze: I. Axmanová  
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1381717

**6871d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0145\_253315\_81\_T1.1  
nejbližší obec: Částkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°6'32.08"N, 17°36'12.46"E, ± 279m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2003-06-20  
nálezcce: Zdenka Otýpková  
pramen: Zdenka Otýpková. z0145: z0145. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4747957

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0098\_253310\_174\_T3.4D  
nejbližší obec: Zlámanec, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°7'42.24"N, 17°38'3.16"E, ± 202m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2002  
nálezcce: Zdenka Otýpková  
pramen: Zdenka Otýpková. z0098: z0098. 2003.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 02.09.2002 - 21.05.2003  
ID: 4747117

**6872a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PP Uhliska  
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín  
souřadnice: 49°9'17.35"N, 17°40'34.02"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2005  
nálezcce: Ivan Jindra  
pramen: Ing. Ivan Jindra. Botanická inventarizace Přírodní památky UHLISKA v k. ú. Doubravy v roce 2005. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6939674

**6872b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pod Drdolem  
nejbližší obec: Želechovice nad Dřevnicí, okres Zlín  
souřadnice: 49°11'38.56"N, 17°45'41.24"E, ± 79m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1984  
nálezcce: František Grüll  
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Pod Drdolem u Želechovic.. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6425159

**6872c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: olšina vých. silnice ve Mlýnech v Březůvkách  
nejbližší obec: Březůvky, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'53.50"N, 17°42'48.53"E, ± 400m  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1943-05-19  
nálezcce: Leopold Křístek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343819

**6872d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: U Petrůvky  
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičina, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'33.29"N, 17°48'40.64"E, ± 141m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 2010-06-26  
náleze: Karla Vincencová  
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7859247

**6873c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Z1- B 3. Zlín: Haluzice: Bukovina (469) - pod Bukovinou (6873c 1934)  
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'29.00"N, 17°53'57.00"E  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1934  
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.  
projekt: FLDOK  
ID: 9753361

**6873d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Podskaličí  
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín  
souřadnice: 49°8'15.90"N, 17°58'0.82"E, ± 280m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1987  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll František. IP veg. krytu CHPV Podskaličí.. 1987.  
projekt: NDOP  
ID: 6545134

**6874a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Smolinka  
nejbližší obec: Smolina, okres Zlín  
souřadnice: 49°10'5.60"N, 18°0'29.10"E, ± 466m  
fytochorion: 79. Zlínské vrchy  
datum: 1973  
náleze: Šárka Neuschlová  
pramen: Neuschlová Š. Návrh SPR Smolinka. Podklady pro zpracování dotazníku A.. 1973.  
projekt: NDOP  
ID: 6531593

**6874b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena Moravy: Uher. Brod-Študlov, louka na vých. okraji obce  
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín  
souřadnice: 49°9'47.38"N, 18°5'10.42"E, ± 900m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1943-05-30  
náleze: Valentin Pospíšil; Staněk  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343830

**6874c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Vsetín, JV svah Jelenovské, ca 2 km J od Val. Klobouk  
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín  
souřadnice: 49°7'16.56"N, 18°0'26.15"E, ± 700m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 82. Javorníky  
datum: 1989-06-17  
náleze: Eliška Žujová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343809

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nedašov (B. Karp.) louka  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'13.33"N, 18°4'47.83"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1944-08-18  
náleze: s. coll.  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343795

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílé Karpaty, Javok nad Návojnou  
souřadnice: 49°6'29.00"N, 18°3'12.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1987  
náleze: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 3045203

**6874d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0065bk\_254312\_200\_T3.4D  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°6'52.13"N, 18°6'21.85"E, ± 209m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002  
náleze: Antonín Hrabica  
pramen: Antonín Hrabica. z0065bk: z0065bk. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4780471

**6953c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: w0094\_322204\_32\_L2.2B  
nejbližší obec: Jivno, okres České Budějovice  
souřadnice: 49°0'0.58"N, 14°34'29.82"E, ± 43m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2002  
náleze: Veronika Horváthová  
pramen: Veronika Horváthová. w0094: w0094. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4883187

#### 6954a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lužnice u Třeboně: v úseku 39 až 40,5 km želez. tratě Č. Velenice - Veselí n. L., 1 km SZ od žel. zastáv. Lužnice a 1 km Z od nejbližší obce: Lužnice u Třeboně, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 49°3'31.75"N, 14°44'20.22"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 430 m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
pramen: Jeník J. (1975): Xerothermní květena na 40. km železnice v Třeboňské pánvi. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 133-143.  
projekt: FLDOK  
ID: 8885672

#### 6962a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hrádek nad Kákovem (lokalita č. 103)  
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč  
souřadnice: 49°4'57.33"N, 16°4'33.66"E, ± 359m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezc: S. Ondráčková; K. Sutorý  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6464557

#### 6962b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Údolí Roučovanky nad soutokem s Rokytou (lokalita č. 124)  
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°3'3.81"N, 16°8'37.71"E, ± 345m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezc: S. Ondráčková; K. Sutorý  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6544522

#### 6962c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Biskupické stráně (lokalita č. 117)  
nejbližší obec: Biskupice u Hrotovic, okres Třebíč  
souřadnice: 49°2'5.68"N, 16°0'35.19"E, ± 144m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
nálezc: K. Sutorý; S. Ondráčková  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6543979

#### 6962d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Medlice, travnatá stráň jižně od vesnice  
nejbližší obec: Medlice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°0'22.69"N, 16°7'36.22"E  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1943-06-01  
nálezc: J. Horňanský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343459

**6963a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dukovany, příkop u cesty poblíž lesa  
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'1.69"N, 16°11'56.06"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1943-06-24  
nálezc: J. Horňanský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343740

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Staré hory (lokalita č. 38)  
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč  
souřadnice: 49°5'53.47"N, 16°11'53.14"E, ± 400m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1993  
nálezc: R. Řepka  
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995  
ID: 6447678

**6963b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravský Krumlov, JZ svahy Křížové hory nad pravým břehem Rokytne nad SV okrajem města  
souřadnice: 49°3'8.00"N, 16°19'4.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1988-07-16  
nálezc: M. Chytrý  
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 1688594

**6963c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Džbánice - u Karolína, suchá mez  
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°0'5.86"N, 16°12'37.78"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1940-06-02  
nálezc: J. Horňanský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343460

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Na výhonech  
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'1.88"N, 16°13'20.08"E, ± 27m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2003-05-23  
nálezc: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6557950

**6963d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravský Krumlov, svahy kolem kaple sv. Floriána nad pravým břehem Rokytné na V okraji města  
souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°19'11.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1987-04-12  
náleze: M. Chytrý  
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.  
projekt: ČNFD  
ID: 1665789

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Florián  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'51.99"N, 16°19'10.87"E, ± 80m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1996  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytnenské slepence (část botanická.. 1997.  
projekt: NDOP  
ID: 6504026

**6964a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: mez u cesty podél Mřenkového potoka před ústím do Jihlavy  
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'54.84"N, 16°23'0.73"E, ± 200m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2008-05-16  
náleze: Zuzana Lotreková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343763

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Ivančice, úhor asi 1 km Z od Ivančic - Budkovic  
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'16.56"N, 16°19'55.06"E, ± 700m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1984-06-22  
náleze: Zuzana Hetešová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343704

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PP Pekárka  
nejbližší obec: Alexovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'20.25"N, 16°20'36.24"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1977  
náleze: Z. Hrubá  
pramen: Hrubá Z. : Floristické poměry Státní přírodní rezervace Pekárka. , 1978. ISBN .  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1977 - 31.12.1978  
ID: 6596860



**6964b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pravlov\_4430041  
nejbližší obec: Pravlov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°3'24.12"N, 16°29'28.57"E, ± 78m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2007-06-25  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5624313

**6964c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena jižní Moravy, okr. Znojmo: Moravský Krumlov, příkop u cesty poblíž okraje lesa, 1 km východně od žel. stanice  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'51.78"N, 16°20'44.38"E, ± 350m  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2011-05-21  
náleze: Martina Zimmermannová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343613

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0112\_243421\_544\_T1.1  
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo  
souřadnice: 49°1'57.68"N, 16°20'35.41"E, ± 108m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka. b0112: b0112. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4616767

**6964d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Znojmo: Jezeřany-Maršovice, stráž u silnice vedoucí z Maršovic ke Krumlovskému lesu 1,0 km ZSZ od obce  
nejbližší obec: Maršovice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'19.62"N, 16°24'58.49"E, ± 500m  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1999-05-13  
náleze: J. Uhlířová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343596

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0085\_243422\_144\_T3.4D  
nejbližší obec: Maršovice, okres Znojmo  
souřadnice: 49°2'43.30"N, 16°25'5.84"E, ± 214m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka. b0085: b0085. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4616883

**6965a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bratčice, okr. Brno-venkov, výslunná travnatá stráž v lomu asi 1,5 km sev. od vsi  
nejbližší obec: Bratčice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°4'58.02"N, 16°30'35.92"E, ± 400m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1983-05-16  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343723

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 0\_opravy\_243424\_8\_T3.3A  
nejbližší obec: Ledce u Židlochovic, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°3'15.37"N, 16°33'56.05"E, ± 358m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2000  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4617163

**6965b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rajhradice, okr. Brno-venkov, travnaté meze severně od obce k Rebešovicím  
nejbližší obec: Rajhradice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'51.10"N, 16°37'55.31"E, ± 700m  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1991-06-05  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343757

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Židlochovice: meze jižně od Blučiny  
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°3'2.82"N, 16°38'47.19"E, ± 250m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968-05-09  
náleze: M. Lukášková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343652

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0121\_243419\_32\_T3.3A  
nejbližší obec: Rajhrad, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°5'28.07"N, 16°35'39.52"E, ± 383m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4616121

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 0\_opravy\_243424\_12\_T3.3A  
nejbližší obec: Vojkovice u Židlochovic, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°3'28.48"N, 16°35'35.12"E, ± 223m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2000  
náleze: Pavel Unar  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005  
ID: 4617313

#### 6965d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Židlochovice: travnatá stráž na SV svahu Výhonu  
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°2'40.47"N, 16°38'37.12"E, ± 500m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1982-06-03  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343606

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: vých. okraj lesa "Hájek" asi 100 m od vých. vyústění pěšiny po vých. okraji lesa, Vranovice, Židlochovice  
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°2'0.78"N, 16°38'17.38"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1956-06-06  
náleze: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343571

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: úklon Výhonu u Židlochovic  
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 49°2'29.59"N, 16°38'18.97"E, ± 1000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1934-05-31  
náleze: F. Švestka  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343604

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Blučina (BO), PP Nové Hory, asi 1 km JZ od kostela v obci  
souřadnice: 49°2'50.00"N, 16°38'1.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2001-07-31  
náleze: T. Vymyslický  
projekt: ČNFD  
ID: 2842994

**6966b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nesvačinka, obec, pole, cesty, meze, slaniska na pramenech Šaratice, potoky.  
datum: 1982  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8666918

**6966c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Křepice - Moutnice: pole, meze, okraj Rumunské bažantnice, fragmenty slaniska, rumiště, obce.  
nálezc: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8667127

**6966d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: rezervace Visengrunty, travnaté svahy a extenzivní sady 0,8–1,2 km JZ od kostela sv. Stanislava v obci  
nejbližší obec: Bošovice, okres Vyškov  
nadmořská výška: 340-355 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2006-07-13  
nálezc: V. Grulich  
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -  
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.  
projekt: FK ČBS  
ID: 8800292

**6967a**

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. roseo  
lokalita: Slavkov: v údolí Horáčku již. Kobeřic  
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov  
souřadnice: 49°4'44.91"N, 16°53'41.26"E, ± 850m  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1935-06-02  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343721

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bošovice, Randler  
souřadnice: 49°3'13.00"N, 16°50'3.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1957-07-19  
nálezc: Z. Hartman  
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2340748

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bošovice, "pastviny nad křížkem"  
souřadnice: 49°3'13.00"N, 16°50'3.00"E  
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina  
datum: 1957-10-02  
nálezc: Z. Hartman  
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2341389

**6967b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena jižní Moravy, okres Hodonín, Ždánický les, na výslunné stráni mezi osadami Silničná a Zdravá Voda cca 250 m JZ od hlavní cesty  
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°3'37.86"N, 16°57'7.45"E, ± 600m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2010-05-23  
nálezce: Karolína Ivanová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343672

**6967c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Velké Hostěrádky, V okraj  
souřadnice: 49°1'55.00"N, 16°52'34.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1957-09-11  
nálezce: Z. Hartman  
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2340483

**6967d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Želetice, směrem k Násedlovicím podél želez. trati  
souřadnice: 49°0'54.00"N, 16°59'48.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1957-06-11  
nálezce: Z. Hartman  
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2340553

**6968a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ždánický les: lesní strážka u Ždánic  
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'22.60"N, 17°1'13.36"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1933-07  
nálezce: T. Martinec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343706

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hrachovnicka - Barvíny  
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'47.15"N, 17°1'35.69"E, ± 805m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2003-07-01  
nálezce: Ladislava Filipová  
pramen: Filipová L. Předběžné výsledky floristického průzkumu lokality Ždánice.. 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6367891

**6968b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Haluzice, okr. Hodonín, na náspu železniční tratě  
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'48.28"N, 17°6'32.43"E, ± 500m  
fytochorion: 77a. Ždánický les  
datum: 1962-06-27  
náleze: J. Vondrák  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343722

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jestřabice, 0,5 km J, Drahy  
souřadnice: 49°5'16.00"N, 17°8'10.00"E  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1973-08-07  
náleze: V. Pospíšil  
pramen: Pospíšil V. (1974): Die Bedeutung der Mittelmährischen Karpaten für die Migration der Pflanzen im Holozän. - Čas. Morav. Mus. Brno, 59: 95-158.  
projekt: ČNFD  
ID: 1855254

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohuslavice u Kyjova - strážka při okraji lesa, cca 1,3 km S nádraží.  
souřadnice: 49°4'10.00"N, 17°7'15.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Bohumil Trávníček  
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1740215

**6968c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Kyjov, NPP Na Adamcích asi 1 km JZ od obce Želetice, slunné stráně, v podrostu třešňového sadu  
nejbližší obec: Želetice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°0'22.54"N, 16°59'59.27"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1994-05-25  
náleze: Marcela Kobzinková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343458

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Želetice, "Pastviny nad křížkem"  
souřadnice: 49°0'50.00"N, 17°0'27.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1957-06-11  
náleze: Z. Hartman  
pramen: Hartman Z. (1958): Xerothermní květena území jižně Ždánického lesa. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2340779

**6968d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Hodonín: Kostelec, stráž s jihozápadní expozicí asi 500 m západně kóty 272,8  
nejbližší obec: Kostelec u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°2'5.57"N, 17°9'20.19"E, ± 200m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1971-06-07  
nálezcce: Jiří Ondráček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343612

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kyjov, suché břehy okolo Kyjova  
nejbližší obec: Nětčice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°1'1.53"N, 17°7'50.95"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1933-07  
nálezcce: T. Martinec  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343472

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kyjov-Nětčice, 1,2 km SSV, úvoz Na širokém  
souřadnice: 49°1'48.00"N, 17°8'18.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1973-08-30  
nálezcce: V. Pospíšil  
pramen: Pospíšil V. (1974): Die Bedeutung der Mittelmährischen Karpaten für die Migration der Pflanzen im Holozän. - Čas. Morav. Mus. Brno, 59: 95-158.  
projekt: ČNFD  
ID: 1855202

**6969a**

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. albo et roseola  
lokalita: Moravia, Kyjov: Zavadilka nad Moravany  
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°4'43.90"N, 17°10'53.13"E, ± 400m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1933-06-03  
nálezcce: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343718

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravanské lúky  
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°5'13.77"N, 17°11'38.96"E, ± 256m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 1990  
nálezcce: Libor Ambrozek  
pramen: Ambrozek Libor, Jongepier Willem Jan. CHPV Moravanské lúky - IP.. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 6540317

**6969b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okres Uherské Hradiště, k. ú. Tučapy, SV svah, 500 m od družstva  
nejbližší obec: Tučapy, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'3.17"N, 17°19'46.92"E, ± 400m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-05-11  
náleze: Hana Kubíčková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343664

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Uherské Hradiště, obec Osvětimany, na okraji louky u cesty - 150 m Z od SRUBU (u rybníku)  
nejbližší obec: Osvětimany, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°4'10.23"N, 17°15'3.29"E, ± 250m  
fytochorion: 77c. Chříby  
datum: 2007-05-15  
náleze: s. coll.  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343699

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Medlovický lom  
nejbližší obec: Medlovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°3'2.06"N, 17°15'48.41"E, ± 106m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1998  
náleze: Pavel Lustyk  
pramen: Lustyk Pavel. Botanický průzkum PP Medlovický lom.. 1998.  
projekt: NDOP  
ID: 6348577

**6969c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hošťálka  
nejbližší obec: Skalka u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 49°2'12.98"N, 17°13'1.29"E, ± 97m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1949-04-06  
pramen: anonymus. Hošťálka u Skalky - seznam rostlin v rezervaci.. 1949.  
projekt: NDOP  
ID: 6461035

**6969d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Ořechov, stráž nad pravou stranou silnice do Těmic 1,5 km JZ obce  
souřadnice: 49°1'18.00"N, 17°17'13.00"E  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1988-07-07  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1764545



### 6970d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Uh. Ostroh, u lázní v Ostr. Nové Vsi  
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'9.93"N, 17°26'33.89"E, ± 800m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1937-05-12  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343559

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia, Uh. Ostroh, u lázní v Ostr. Nové Vsi  
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'9.93"N, 17°26'33.89"E, ± 800m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1927-08-22  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343558

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 0\_aktual\_253322\_281\_T1.1  
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'54.01"N, 17°25'6.38"E, ± 51m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2001  
nálezc: Robert Albín  
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 01.05.2001 - 29.09.2004  
ID: 4748203

### 6971a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Javorovec; 50m od severního konce nejsevernějšího rybníka Z směrem  
souřadnice: 49°4'21.80"N, 17°31'57.90"E, ± 250m  
nadmořská výška: 280 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-07-11  
nálezc: I. Axmanová  
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1381925

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0124\_253314\_8\_T1.1  
nejbližší obec: Bílovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°5'34.94"N, 17°33'33.26"E, ± 52m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002  
nálezc: Renata Eremiášová  
pramen: Renata Eremiášová. z0124: z0124. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4747558

**6971b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pašovice, Za žleby  
souřadnice: 49°5'14.00"N, 17°38'19.00"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1974-06-26  
nálezce: E. Stavělová  
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2434119

**6971c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Uh. Hradiště: Hluk, mez při JV okraji lesa Hluboček 2,5 km SV obce  
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°0'14.54"N, 17°33'0.28"E, ± 900m  
nadmořská výška: 275 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1998-05-22  
nálezce: Monika Uhlířová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343457

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, stráž nad silnicí Vlčnov - Veletiny 0,3 km S od obce  
nejbližší obec: Veletiny, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'46.04"N, 17°34'9.41"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1995-07-05  
nálezce: Ivana Moštková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343525

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia, Uh. Hradiště: u Míkovic  
nejbližší obec: Míkovice nad Olšavou, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'15.95"N, 17°30'15.82"E, ± 1600m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1931-05-24  
nálezce: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343590

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vlčnov, sady nad pravým břehem potoka na S okraji obce  
souřadnice: 49°1'17.00"N, 17°34'31.00"E  
nadmořská výška: 260 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1997-09-02  
nálezce: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1702261

**6971d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: mez pod lesem Chrástka, Uh. Brod, okres Uh. Hradiště  
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'26.50"N, 17°38'13.29"E, ± 550m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1976-05-16  
nálezc: Eva Stavělová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343603

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Havříce; 770 m SSZ od kostela  
souřadnice: 49°2'21.50"N, 17°37'8.50"E, ± 20m  
nadmořská výška: 230 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2006-06-20  
nálezc: I. Axmanová  
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1383071

**6972a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: porosty křoví v Trati Čaklovy mezi Pašovicemi a Maršovem  
souřadnice: 49°4'35.00"N, 17°40'29.00"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1975-08-28  
nálezc: E. Stavělová  
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2433661

**6972b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0165bk\_253417\_870\_T3.4D  
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'22.09"N, 17°45'43.88"E, ± 6m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2004-08-15  
nálezc: Jiří Němec  
pramen: Jiří Němec. z0165bk: z0165bk. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4759160

**6972c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Újezdec u Luhačovic\_5500250  
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'31.81"N, 17°40'41.34"E, ± 48m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2008-08-25  
nálezc: Jan Hájek  
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5682500

**6972d**

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. roseo  
lokalita: Flora moravica: Bojkovice, při říčce  
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°2'15.60"N, 17°48'42.56"E  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1931-06-10  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343589

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Záhorovice\_30440\_T3  
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 49°1'18.62"N, 17°47'18.53"E, ± 57m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2006-07-19  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5048960

**6973a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hrádek na Vlárské dráze\_60478\_T1  
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín  
souřadnice: 49°3'32.76"N, 17°51'46.15"E, ± 33m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2006-10-13  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5055515

**6973b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Štítná nad Vláří  
souřadnice: 49°3'46.00"N, 17°58'31.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2001-07-12  
náleze: J. Mládek  
projekt: ČNFD  
ID: 1386971

**6973c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bzová (Uherské Hradiště), intravilán obce  
souřadnice: 49°0'9.00"N, 17°50'6.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1999-08-29  
náleze: V. Demianová  
projekt: ČNFD  
ID: 2861480

**6973d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Štítná nad Vláří, asi 3 km JJZ od kostela, louka u samoty Zelenské, údolí Zelenského potoka  
souřadnice: 49°2'41.00"N, 17°57'44.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2008-07-27  
nálezce: M. Dančák  
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 51-160.  
projekt: ČNFD  
ID: 1249560

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0074bk\_253425\_43\_T3.4D  
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'45.60"N, 17°58'57.07"E, ± 40m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002  
nálezce: Libor Kotouč  
pramen: Libor Kotouč. z0074bk: z0074bk. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4761737

**6974a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okr. Zlín, Brumov-Bylnice: mezofilní ovsíková louka asi 500 m SV od železniční stanice Brumov  
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'43.79"N, 18°2'36.00"E, ± 700m  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2011-05-21  
nálezce: Eva Šatková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343752

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bylnice, "Na stráží", louka nad hřištěm na SZ okraji obce  
souřadnice: 49°4'40.00"N, 18°0'34.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1998-05-24  
nálezce: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1880248

**6974b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nedašov, Pod Cigánem - 6974-21  
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín  
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1927-06-29  
nálezce: S. Staněk  
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7536079

### 6974c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vlára: u nádraží na svazích  
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'1.20"N, 18°2'58.31"E, ± 1000m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1932-04-17  
nálezcce: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343580

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0069bk\_254321\_636\_T3.4D  
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín  
souřadnice: 49°2'45.42"N, 18°1'43.72"E, ± 63m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2001  
nálezcce: Libor Kotouč  
pramen: Libor Kotouč. z0069bk: z0069bk. 2002.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezu: 14.08.2001 - 09.09.2002  
ID: 4784207

### 7053a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Českobudějovicko - Rudolfov: svahové krátkostébelné louky nad cestou SZ zámečku  
nejbližší obec: Rudolfov u Českých Budějovic, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'38.03"N, 14°32'0.80"E, ± 300m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1976-05-26  
nálezcce: S. Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343454

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bohemia merid., distr. České Budějovice: in graminis iuxta viam publicam Rudolfov - Vráto  
nejbližší obec: Vráto, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'21.20"N, 14°31'53.62"E, ± 300m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1962-08-05  
nálezcce: V. Skalický; J. Houfek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343449

lokalita: Louky pod Rudolfovem  
nejbližší obec: Vráto, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'21.85"N, 14°31'55.17"E, ± 1200m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1952-06-10  
nálezcce: M. Braunová  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343450

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: jižní Čechy, u stát silnice pod Rudolfovem u Čes. Budějovic  
nejbližší obec: Vráto, okres České Budějovice  
souřadnice: 48°59'21.85"N, 14°31'55.17"E, ± 700m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 1933-05-24  
nálezcce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343451

**7053c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vidov  
souřadnice: 48°55'42.06"N, 14°29'57.34"E, ± 12m  
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří  
datum: 2012-05-14  
náleze: Jiří Koptík  
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T5.5  
ID: 10575423

**7054b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Třeboň, Staré sádky  
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec  
souřadnice: 48°59'19.53"N, 14°46'50.83"E, ± 250m  
fytochorion: 39. Třeboňská pánev  
datum: 1906-05-28  
náleze: Weidmann  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343446

**7059b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 8. Slavonice: les mezi obcemi Police a Jiratice  
nejbližší obec: Police, okres Šumperk  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1968  
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Floristický materiál ke květeně Moravy I. Floristický materiál ke květeně Moravy II. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 147-160.  
projekt: FLDOK  
ID: 9276933

**7059d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Uherčická louka  
nejbližší obec: Uherčice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'30.92"N, 15°38'24.36"E, ± 215m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1996  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Řepka R. Návrh na PP Uherčická louka. Výsledky botanického inv. průzkumu.. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 6540973

**7060a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: j0224\_332201\_156\_T3.4D  
nejbližší obec: Hornice, okres Třebíč  
souřadnice: 48°59'37.25"N, 15°40'32.34"E, ± 109m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2004-07  
náleze: Zdenka Otýpková  
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 4964244

### 7060c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia merid.: distr. Znojmo: in margine nemoris ad arcem Bítov supra fl. Dyje  
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'37.14"N, 15°42'2.12"E, ± 350m  
nadmořská výška: 400 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1951-05-19  
nálezce: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343432

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0078\_332211\_368\_T3.3D  
nejbližší obec: Vysočany u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'24.83"N, 15°41'41.21"E, ± 80m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2002  
nálezce: Reiter; Dvořáková  
pramen: Dvorakova, Reiter. b0078: b0078. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4966892

### 7060d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Znojmo, levá struha silnice Lančov - Vranov n. Dyjí, asi 500 m od Lančova  
nejbližší obec: Lančov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'14.94"N, 15°46'46.81"E, ± 350m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-06-25  
nálezce: Dana Mašková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343409

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: již. Morava - na mezi u silnice nad přehrad. zdí Vranovskou  
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'25.25"N, 15°49'17.52"E  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1969-05-25  
nálezce: R. Kurka  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343411

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vranov n.D. svahová louka na pravé straně Dyje pod hrází Vranovské přehrady  
souřadnice: 48°54'18.00"N, 15°49'10.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993-05-15  
nálezce: Jiří Vicherek  
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. - *Thayensia*, Znojmo, 5: 11-84.  
projekt: ČNFD  
ID: 1683330



#### 7061b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morava: Boskovštejn, stráně na kótě 388 m východně obce  
nejbližší obec: Boskovštejn, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'3.77"N, 15°56'11.99"E, ± 900m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1978-06-13  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343453

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Jevišovice, horní hrana svahu nad L břehem Jevišovky přímo naproti zámku na S okraji města  
souřadnice: 48°59'32.00"N, 15°59'35.00"E  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1997-08-13  
náleze: M. Rafajová  
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2592228

#### 7061c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: (bez jména)  
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'0.85"N, 15°49'58.67"E, ± 60m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6568078

#### 7062a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vevčice, stráně nad L břehem Jevišovky 0,8 km JJZ mostu v obci  
souřadnice: 48°57'19.00"N, 16°2'24.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1997-05-18  
náleze: M. Rafajová  
projekt: ČNFD  
ID: 2591630

#### 7062b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0092\_341103\_76\_T3.3D  
nejbližší obec: Višňové, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'57.59"N, 16°8'58.52"E, ± 214m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-06-30  
náleze: Marek Motyčka  
pramen: Marek Motyčka. b0092: b0092. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4979378

#### 7062c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: okres Znojmo, obec Rudlice, suchá louka; dolní část obce (Rudlíčky - rozcestí) louka u rozcestí jižně od Jevišovky  
nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'40.19"N, 16°3'4.66"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2006-05-21  
náleze: Jitka Dočekalová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343433

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Znojmo: na SV okraji Pábovského lesa u "Zkráceného" SZ od obce Plaveč  
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'2.28"N, 16°3'42.08"E, ± 350m  
nadmořská výška: 298 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1971-07-14  
náleze: D. Pokorná  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343429

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Znojmo, pag. Únanov, NO in pascuis apud viam  
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'30.40"N, 16°3'51.13"E, ± 900m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1963-06-05  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343414

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0190\_341116\_17\_T3.5B  
nejbližší obec: Mramotice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°54'30.67"N, 16°0'13.68"E, ± 70m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 2003  
náleze: Jarmila Stránská  
pramen: Jarmila Stránská. b0190: b0190. 2003.  
projekt: NDOP  
ID: 4982296

#### 7062d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Výrovce, louka na P břehu Jevišovky pod hrází Výrovické nadržé 0,8 km Z mostu v obci  
souřadnice: 48°55'45.00"N, 16°6'35.00"E  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1997-05-29  
náleze: M. Rafajová  
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2591812

#### 7063a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Skalice  
nejbližší obec: Skalice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'51.03"N, 16°13'45.95"E, ± 103m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-05-18  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6502705

#### 7063b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Na Kocourkách  
nejbližší obec: Dobelice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'55.10"N, 16°14'57.54"E, ± 406m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1984  
náleze: František Grüll  
pramen: Grüll František. Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Na Kocourkách. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6588895

#### 7063c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Želetice; 390 m JV od kostela  
souřadnice: 48°56'7.10"N, 16°11'7.20"E, ± 20m  
nadmořská výška: 239 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2007-06-15  
náleze: K. Žáková  
pramen: Žáková K. (2009): Flóra a vegetace vybraných obcí na Znojemsku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1501602

#### 7063d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mor. Krumlov, pag. Miroslav  
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'18.18"N, 16°18'37.64"E, ± 1600m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1963-06-06  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343426

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Miroslav - Hostěradice  
nejbližší obec: Hostěradice na Moravě, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'40.66"N, 16°16'53.43"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1930-05-24  
náleze: J. Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343434

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Kolem Větrníku  
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo  
souřadnice: 48°56'31.82"N, 16°18'32.48"E, ± 184m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1991  
náleze: Radim Roček  
pramen: Roček R. Květena stepních pahorků jihozápadně Miroslavi (Znojemsko).. 1993.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1991 - 31.12.1992  
ID: 6483323

#### 7064a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Bohutice, mez za vesnicí k lesu; žlutnice  
nejbližší obec: Bohutice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°59'23.09"N, 16°21'32.20"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1944-05-30  
náleze: J. Horňanský  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343452

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: b0140\_341211\_2\_T3.5B  
nejbližší obec: Suchohrdly u Miroslavi, okres Znojmo  
souřadnice: 48°57'15.84"N, 16°20'55.68"E, ± 7m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4985102

#### 7065a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Přibice, v okolí strouhy vedoucí pod železniční tratí Pohořelice-Vranovice (již několik let mimo provoz) směrem k zahrádkářské kolonii v severozápadním cípu obce; břehy strouhy, les, lesní cesta a světliny se zbytky sušších trávníků  
nejbližší obec: Přibice, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°58'10.40"N, 16°33'44.82"E, ± 300m  
nadmořská výška: 178 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2016-08-25  
náleze: Kateřina Šumberová  
pramen: not.  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13265305

#### 7065b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Wald "Kolby" bei Pouzdřany  
souřadnice: 48°57'9.00"N, 16°38'18.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1968  
náleze: L. Hrouda  
pramen: Hrouda L. (1972): *Inula germanica* L. in der Tschechoslowakei. - Preslia, Praha, 44: 227-243.  
projekt: ČNFD  
ID: 2035457

## 7065d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Břeclav, okraj zadní části Betléma na mírném svahu za plotem  
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°54'20.13"N, 16°35'21.07"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1993-05-08  
nálezce: Petra Čumíčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343410

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morava: Mušov, jámy mezi silnicemi na Iváň a na Novou Ves, 1 km SZ obce  
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov  
souřadnice: 48°54'26.70"N, 16°35'14.68"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1975-05-28  
nálezce: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343412

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morava: Pouzdřany, úvoz 2250 m J obce  
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav  
souřadnice: 48°54'54.26"N, 16°37'24.45"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1974-06-03  
nálezce: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343417

lokalita: Moravia australis, in collibus Pouzdřanské kopce prope vicum Pouzdřany haud procul ab oppido Hustopeče  
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'54.02"N, 16°37'59.29"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1964-06-03  
nálezce: Miloš Deyl  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343437

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: asi 200 m vých. mostu přes Svatku (vých. lesa Hatě) Pouzdřany, Hustopeč  
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'17.54"N, 16°36'31.07"E, ± 250m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1950-05-17  
nálezce: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343425

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. albo  
lokalita: Hustopeče: u Popic  
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'43.06"N, 16°39'48.54"E, ± 1800m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1926-05-16  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343420

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: NPR Pouzdřanská step-Kolby  
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1882  
náleze: Adolf Oborny  
pramen: Baroušová H., Hetešová Z., Hyclová M., Pavlíček T., Didecká L., Bartoš M. : Státní přírodní rezervace Pouzdřany-inventarizační floristický průzkum a návrh na rozšíření chráněného území. , 1984. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6589515

#### 7066a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Hustopeče u Brna, louka na J okraji lesa Štukyně asi 250 m Z Nikolčic  
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'20.02"N, 16°44'45.90"E, ± 400m  
nadmořská výška: 380 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1995-05-29  
náleze: H. Černá  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343447

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hustopeče, stráně ca 1 km S města.  
souřadnice: 48°57'30.00"N, 16°44'20.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytocenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1734205

#### 7066b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Waldrand ob. Gurdau b. Auspitz [Kurdějov u Hustopeč] ]  
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav  
souřadnice: 48°57'25.12"N, 16°45'56.72"E, ± 1500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1899-06-01  
náleze: A. Schierl  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343441

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pod Zadním boří  
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°58'56.19"N, 16°45'45.38"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1995-05-29  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.  
projekt: NDOP  
ID: 6525429

#### 7066c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hochberg  
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'24.13"N, 16°40'13.35"E, ± 273m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2004-08-05  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6457382

#### 7066d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Horní Bojanovice, Slunečný vrch, xerothermní travina na jižním úklonu cca 2,5 km JZ kostela v obci  
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'18.36"N, 16°47'13.93"E, ± 300m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1995-05-09  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343427

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hustopečská pahorkatina, lesostep mezi kótou Tabulka a Vinohrady  
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'34.59"N, 16°47'39.24"E, ± 400m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1977-05-13  
náleze: Jan Sedláček  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343419

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hustopeč vers. Bořetice  
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'2.16"N, 16°46'7.77"E, ± 2000m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1922-05-14  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343428

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Horní Bojanovice, kopex "Tabulka" ca 2 km j. obce.  
souřadnice: 48°55'40.00"N, 16°48'0.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytcenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1733226

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0163\_342118\_11\_T3.4D  
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'7.36"N, 16°49'2.39"E, ± 59m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2002-10  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4999080

#### 7067a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hrádek  
souřadnice: 48°57'23.00"N, 16°50'46.00"E  
nadmořská výška: 240 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2001-07-03  
náleze: Irena Opršalová  
pramen: Skácelová I. (2003): Ekobiologie a populační biologie hadince červeného (*Echium maculatum*) v České republice. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Kat. Bot., PŘF, Univerzita Palackého, Olomouc.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1189908

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Klobouky u Brna\_4410148  
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'4.52"N, 16°50'51.47"E, ± 140m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-07-26  
náleze: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5611348

#### 7067b

původní jméno: *Salvia*  
lokalita: Morava: Krumvíř, rezervace "Louky pod Kumstátem" na svazích cca 1 km SV obce  
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'40.93"N, 16°55'17.70"E, ± 850m  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1983-06-01  
náleze: Karel Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343455



původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Louky pod Kumstátem  
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav  
souřadnice: 48°59'35.07"N, 16°55'20.84"E, ± 439m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1981-05-14  
nálezc: Jindřich Šmiták  
pramen: Šmiták J. SPR Louky pod Kumstátem - zpráva o kontrole MCHÚ.. 1981.  
projekt: NDOP  
ID: 6424899

#### 7067c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bořetice Pratačky  
nejbližší obec: Bořetice u Hustopečí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°55'45.35"N, 16°51'26.42"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1949-05-15  
nálezc: J. Reitmayer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343421

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bořetice - Zázmoníky  
nejbližší obec: Bořetice u Hustopečí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°56'12.09"N, 16°51'4.58"E, ± 500m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1949-05-15  
nálezc: J. Reitmayer  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343423

#### 7067d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: J Morava, Čejč, Žleby  
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'56.67"N, 16°59'22.67"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1969-05-31  
nálezc: J. Reitmayer  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343438

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hodonín: (Kobylí) - Čejč, "Velký vrch", kóta 264  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'31.49"N, 16°55'26.67"E, ± 1300m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1963-06-07  
nálezc: Pospíšil  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343430

původní jméno: *Salvia pratensis*, v. *variegata*  
lokalita: Čejč in Mahren  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'46.91"N, 16°57'52.84"E, ± 1600m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1882-05-30  
nálezc: Bayer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343436

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílý kopec  
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'18.43"N, 16°57'25.93"E, ± 822m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1988  
náleze: Libor Ambrozek  
pramen: Ambrozek Libor. PR Čejkovický Špidlák II. - IP PR.. 1994.  
projekt: NDOP  
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1988 - 31.12.1994  
ID: 6438878

#### 7068a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hovorany\_4540064  
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'17.50"N, 17°0'38.20"E, ± 53m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-09-14  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5631180

#### 7068c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mutěnice\_4490037  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'1.12"N, 17°0'38.02"E, ± 45m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-07-28  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5626067

#### 7068d

původní jméno: *Salvia pratensis* ssp. *vulgaris*  
lokalita: Moravia merid. - orient., distr. Hodonín: příkop silnice Ratíškovice - Dubňany u Ratíškovice  
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'12.96"N, 17°8'12.36"E, ± 3100m  
nadmořská výška: 220 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1969-06-25  
náleze: A. Ivanová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343418

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Horky  
nejbližší obec: Milotice u Kyjova, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'35.16"N, 17°8'4.78"E, ± 615m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1951  
pramen: Nechuta Josef et al. Horky - prohlášení rady MNV v Miloticích u Kyjova o vyhlášení za PR.. 1951.  
projekt: NDOP  
ID: 6585162

**7069a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 122.Vracov, jižní část obce  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°58'8.70"N, 17°12'45.60"E, ± 600m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1987  
náleze: Vít Grulich; Karel Kubát  
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.  
projekt: FLDOK  
ID: 8682795

**7069b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, Bzenec, Háj  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°59'5.15"N, 17°17'59.56"E, ± 600m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1881-06-23  
náleze: J. Bubela  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343456

**7069d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morav. Sahara, okraj bor. lesa u žel. st. Bzenec Přívoz  
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'14.27"N, 17°17'19.95"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 192 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1981-05-22  
náleze: Jiří Stonawski  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343424

lokalita: distr. Hodonín: in pratis (et in nemore) versus boreo-occidentem ab oppido Strážnice  
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'37.88"N, 17°16'50.37"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1955-08-12  
náleze: J. Soják  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343416

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: na louce u Strážnice  
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín  
souřadnice: 48°54'3.67"N, 17°19'0.49"E, ± 5500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1906-06-10  
náleze: J. Poláček  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343413

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Váté písky  
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín  
souřadnice: 48°55'5.65"N, 17°15'6.27"E, ± 2736m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1990  
nálezc: Libor Ambrozek  
pramen: Ambrozek Libor, Jongepier Willem Jan. CHPV Váté písky - IP.. 1990.  
projekt: NDOP  
ID: 6351241

#### 7070a

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. albo  
lokalita: Uh. Ostroh: na kraji ř. Moravy k singulárnímu lesu  
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'20.87"N, 17°23'14.00"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1948-05-20  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343448

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Veselí n. Moravou, S obce, s pásmu vod. zdroje, hyg. ochr.  
souřadnice: 48°58'18.00"N, 17°23'35.00"E  
nadmořská výška: 190 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2003-06-03  
nálezc: Z. Otýpková  
projekt: ČNFD  
ID: 2398465

#### 7070b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Uh. Ostroh, u Antonínka nad Blatnicí  
nejbližší obec: Blatnice pod Svatým Antonínkem, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'31.12"N, 17°28'26.57"E, ± 900m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1939-05-29  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343442

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílé Karpaty, Blatnice pod Sv. Antonínkem, u kostela Sv. Antonínka  
souřadnice: 48°57'32.00"N, 17°28'24.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 340 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2002-05-14  
nálezc: K. Boublík  
projekt: ČNFD  
ID: 1618792

#### 7070c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vnorovy, 0,6 km VJV od kostela ve Vnorovech-Liděřovicích  
souřadnice: 48°55'49.80"N, 17°20'21.60"E, ± 20m  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2006-07-09  
nálezc: V. Kalusová  
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1496169

#### 7070d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lipov - vlevo od polní cesty na kopec Hájová.  
souřadnice: 48°53'60.00"N, 17°28'30.00"E  
nadmořská výška: 320 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1971-06-23  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1725354

#### 7071a

původní jméno: *Salvia pratensis* f. *violacea*  
lokalita: Morava jihovýchodní, Bílé Karpaty: Kobylí hlava u Blatničky, suché louky  
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín  
souřadnice: 48°57'19.07"N, 17°31'16.23"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1969-05-31  
náleze: V. Horák  
herbář: MP  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343440

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Blatnička - Miliovy louky, centrální část.  
souřadnice: 48°57'0.00"N, 17°30'60.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1970-06-18  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1723907

#### 7071b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia, in pratis pr. Nivnice  
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'28.72"N, 17°38'51.26"E, ± 4000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1928-06  
náleze: Jindřich Suza  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343445

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: z0095\_351110\_5\_T1.1  
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'24.25"N, 17°37'18.84"E, ± 154m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2002-05  
náleze: Petr Batoušek  
pramen: Petr Batoušek. z0095: z0095. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 5015897

### 7071c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílé Karpaty stepní: na mezi u základní školy v Boršicích u Blatnice  
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°55'55.12"N, 17°34'33.65"E, ± 50m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1990-05-19  
nálezcce: H. Mahelová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343422

původní jméno: *Salvia pratensis* flora pallida apreo  
lokalita: Flora moravica: Uh. Ostroh, Milijové nad Blatničkou [Miliovy louky]  
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín  
souřadnice: 48°56'45.51"N, 17°30'57.09"E, ± 1200m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1934-05-29  
nálezcce: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343435

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Blatnička - Miliovy louky, JZ část směrem k Blatnici.  
souřadnice: 48°56'45.00"N, 17°30'43.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1970-06-18  
nálezcce: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1723806

### 7071d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Uherské Hradiště, Horní Němčí, na Předních loukách 2,5 km JZ od Horního Němčí, 0,1 km S od kóty 487  
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°54'30.52"N, 17°36'50.58"E, ± 1300m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1994-07-14  
nálezcce: Andrea Bahulová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343415

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Uherské Hradiště, Slavkov, na stráni na SV okraji Slavkovského háje 1 km JZ od Slavkova  
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'7.31"N, 17°36'3.24"E, ± 800m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1994-06-18  
nálezcce: Andrea Bahulová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343439

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílé Karpaty: suché louky u Korytné  
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'33.38"N, 17°39'49.82"E, ± 2800m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1980-06-19  
nálezce: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343431

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Horní Němčí - Lesná, vpravo od silnice na Velkou Javořinu, SZ část vrcholové louky.  
souřadnice: 48°53'60.00"N, 17°38'60.00"E  
nadmořská výška: 675 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1971-06-16  
nálezce: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1722949

#### 7072a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bánov\_30978\_  
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°59'25.19"N, 17°44'11.76"E, ± 30m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 2006-09-30  
nálezce: Petr Filippov  
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5050682

#### 7072b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PP Mravenčí louka  
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'58.60"N, 17°49'14.40"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1924-05-18  
nálezce: S. Staněk  
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PP Mravenčí louka. , 1998. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6592220

#### 7072c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Březová  
souřadnice: 48°55'12.00"N, 17°43'51.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 500 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-07-02  
nálezce: J. Mládek  
projekt: ČNFD  
ID: 1388842

#### 7072d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Březová  
souřadnice: 48°55'11.00"N, 17°45'1.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 490 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-07-03  
nálezc: J. Mládek  
projekt: ČNFD  
ID: 1389318

#### 7073a

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. roseo  
lokalita: St. Hrozinkov pod silnicí ku Komné  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°58'23.98"N, 17°51'0.55"E, ± 1500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1931-06-10  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343444

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia, St. Hrozinkov: na vrchu ku Krátkovskému mlýnu  
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°57'50.28"N, 17°50'34.46"E, ± 750m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1930-06-10  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343443

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílé Karpaty, Starý Hrozenkov, svah pod stavenišťem domu v obci  
souřadnice: 48°57'56.00"N, 17°51'50.00"E  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1987  
nálezc: Jiří Sádlo  
projekt: ČNFD  
ID: 3045265

#### 7073c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vyškovec, PR Ve Vlčí - 7073-31  
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1993-06-25  
nálezc: Ivana Jongepierová  
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.  
projekt: NDOP  
ID: 7332536

#### 7151c



původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: distr. Český Krumlov, S part of Červený Dvůr park, ca 700 m SE of building of castle mesic meadow with *Bromus erectus*, 7

ex; 48°50'28"N, 14°14'10"E; Q.: 7151cbb

nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'28.00"N, 14°14'10.00"E

nadmořská výška: 548 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2011-06-02

nálezce: Petr Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343374

#### 7151d

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Český Krumlov, suchý trávník ca 0,35 km JZ Liščí hory; Kv. 7151dbd; fytochor. 37l; 48°49'42.508"N, 14°19'17.439"E

nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'42.51"N, 14°19'17.44"E

nadmořská výška: 538 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2004-05-26

nálezce: Martin Lepší

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343365

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Kromau: Kreuzberg plateau bei dem "Pfeilern"

nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°48'9.99"N, 14°19'23.68"E, ± 120m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1884-06

nálezce: H. Zimmermann

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343363

#### 7152c

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Č. Krumlov, JV od Rájova

nejbližší obec: Rájov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°50'34.67"N, 14°22'9.79"E, ± 500m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1961-05-21

nálezce: Kučera

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13343376

#### 7159b

původní jméno: *Salvia pratensis*

lokalita: Uherčice, Felsen "Bílý kříž" oberhalb des linken Ufers der Thaya, 3 km S des Ortes

souřadnice: 48°53'30.00"N, 15°38'10.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-05-22

nálezce: L. Tichý

pramen: Tichý L., Chytrý M., Pokorný-Strudl M., Strudl M. et Vicherek J. (1997): Wenig bekannte Trockenrasen-Gesellschaften in den Flusstälern am Südostrand der Böhmisches Masse. - Tuexenia, Göttingen, 17: 223-237.

projekt: ČNFD

ID: 1685165

#### 7160b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: (bez jména)  
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'58.56"N, 15°49'53.82"E, ± 92m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6429840

#### 7161a

původní jméno: *Salvia dumetorum*  
lokalita: Znaim, Thajathal (Mähren)  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'14.07"N, 15°54'14.12"E, ± 16000m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1883-06-09  
náleze: Adolf Oborný  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343381

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Čížov, linksufriger Felshang des Thayatales unterhalb der Hardegger Warte, 2,5 km SSW des Ortes  
souřadnice: 48°51'31.00"N, 15°51'25.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1991-06-13  
náleze: M. Chytrý  
pramen: Tichý L., Chytrý M., Pokorný-Strudl M., Strudl M. et Vicherek J. (1997): Wenig bekannte Trockenrasen-Gesellschaften in den Flusstälern am Südostrand der Böhmisches Masse. - Tuexenia, Göttingen, 17: 223-237.  
projekt: ČNFD  
ID: 1684914

#### 7161b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: (bez jména)  
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'59.07"N, 15°58'3.20"E, ± 316m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
náleze: Radomír Řepka  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6546632

#### 7161c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Gališská louka  
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'32.12"N, 15°53'16.02"E, ± 860m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1993  
náleze: Jaroslav Čáp  
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.  
projekt: NDOP  
ID: 6510155

#### 7161d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Podmolí, levobřežní terasa Dyje pod JZ svahem Baráku 3.3 km J obce.  
souřadnice: 48°49'20.00"N, 15°55'46.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny  
datum: 1991-06-12  
nálezce: M. Chytrý  
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (2003): Travinná, keříčková a křovinná vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. - *Thayensia*, Znojmo, 5: 11-84.  
projekt: ČNFD  
ID: 1683442

#### 7162a

původní jméno: *Salvia dumetorum*  
lokalita: Moravia, Znaim, Leska  
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'46.08"N, 16°3'29.47"E, ± 5000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1889-07  
nálezce: Adolf Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343391

původní jméno: *Salvia dumetorum*  
lokalita: Znaim, Thaiathal  
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'8.67"N, 16°2'16.84"E, ± 6000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1880-06-06  
nálezce: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343394

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Znaim, Leskathal  
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'46.08"N, 16°3'29.47"E, ± 1500m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1871-06  
nálezce: A. Oborny  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343390

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Znojmo, zterasované svahy nad hrází Znojenské přehrady pod obcí Hradiště  
souřadnice: 48°51'24.00"N, 16°2'4.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1988-07-13  
nálezce: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1764626

#### 7162b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Znojmo: Těšetice, údolíčko v lese Purkrábka 2,5 km ZJZ od obce, výslunná travnatá stráň  
nejbližší obec: Suchohrdly u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°53'29.98"N, 16°6'47.04"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1994-05-08  
nálezce: K. Bezunková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343402

#### 7162c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sedlešovice, Znojmo  
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'12.96"N, 16°3'16.66"E, ± 1200m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1934-05-22  
nálezce: F. Kvapilík  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343369

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mähren, Kaidling  
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo  
souřadnice: 48°48'38.25"N, 16°0'37.13"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1893-05-30  
nálezce: A. Oborny  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343361

původní jméno: *Salvia dumetorum*  $\beta$  *incisa*  
lokalita: Znaim, Poppitz schlucht  
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'20.14"N, 16°0'34.72"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1883-06-03  
nálezce: A. Oborny  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343373

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Havranické vřesoviště  
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo  
souřadnice: 48°48'6.57"N, 16°0'40.50"E, ± 455m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1986  
nálezce: František Grüll  
pramen: Grüll F. IP Havraníky.. 1986.  
projekt: NDOP  
ID: 6543183

### 7162d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Znojmo, luka za splavem u Tasovic  
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'59.03"N, 16°8'9.27"E, ± 500m  
nadmořská výška: 202 m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1968-06-22  
nálezc: D. Hříbková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343368

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Květena jihozápadní Moravy, Dyje u Znojma, suchý kopec  
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'49.63"N, 16°6'59.39"E, ± 3000m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1967-05-11  
nálezc: J. Horňanský  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343379

původní jméno: *Salvia pratensis* v. *dumetorum* β *inoisa*  
lokality: Mähren: Kuketay bei Znaim  
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'38.33"N, 16°5'27.04"E  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1897-05-20  
nálezc: Adolf Oborny  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343377

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Načeratický kopec  
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'7.16"N, 16°5'48.99"E, ± 150m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1995  
nálezc: Radomír Řepka  
pramen: Řepka R., Paukertová I. Výsledky botanického průzkumu Načeratického kopce.. 1995.  
projekt: NDOP  
ID: 6512441

### 7163b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: b0140\_341124\_19\_T4.1  
nejbližší obec: Borotice nad Jevišovkou, okres Znojmo  
souřadnice: 48°51'51.95"N, 16°15'36.50"E, ± 60m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
nálezc: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4983713

### 7163c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica: louka na pravém břehu Dyje u Krhovic  
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°48'44.96"N, 16°10'7.48"E, ± 2000m  
nadmořská výška: 198 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1969-05-31  
nálezce: Eva Ševčíková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343362

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Vraní vrch  
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'31.13"N, 16°11'18.12"E, ± 138m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2004-05-12  
nálezce: Jaroslav Čáp  
pramen: Čáp J. PP Vraní vrch. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.  
projekt: NDOP  
ID: 6421216

### 7163d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Karlov  
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo  
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 1984  
nálezce: František Grüll  
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.  
projekt: NDOP  
ID: 6517771

### 7164b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Drnholec  
souřadnice: 48°51'35.39"N, 16°27'18.73"E, ± 98m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2012-07-09  
nálezce: Petr Filippov  
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1067 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: T3.4D  
ID: 10800827

### 7164c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0140\_341401\_105\_T3.4D  
nejbližší obec: Pravice, okres Znojmo  
souřadnice: 48°50'0.38"N, 16°22'25.03"E, ± 62m  
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina  
datum: 2002-08  
nálezce: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4989885

### 7165a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morava: Brod nad Dyjí, západní svahy kóty Špice (215 m), 1 km JZ obce  
nejbližší obec: Brod nad Dyjí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'3.97"N, 16°31'25.56"E, ± 450m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1975-05-12  
náleze: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343397

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mušov, Alluvium des Flusses Dyje zwischen dem Ort und Pasohlávky, heutzutage überflutet  
souřadnice: 48°53'41.00"N, 16°34'24.00"E  
nadmořská výška: 150 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1957-06-12  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 1691336

### 7165b

původní jméno: *Salvia pratensis* v. *incanescens*  
lokalita: Flora moravica, Věstonice  
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°52'57.96"N, 16°38'9.93"E, ± 3000m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1922-05-22  
náleze: Skyva  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343400

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pavlovské vrchy, Pavlov (distr. Břeclav): Děvín  
souřadnice: 48°52'5.00"N, 16°38'60.00"E  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1930  
náleze: J. Klika  
pramen: Klika J. (1931): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas I. - Die Pollauer Berge im südlichen Mähren. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 47 B: 343-398.  
projekt: ČNFD  
ID: 2579567

### 7165c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mikulov, collis Liščí kopec, prope opp. Březí, N  
nejbližší obec: Březí u Mikulova, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'15.80"N, 16°33'52.70"E, ± 1200m  
nadmořská výška: 284 m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1963-05-27  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343370

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mikulov, pag. Dobré Pole, NO, collis Sluneční vrch [Hohe Sonnenberg, Velká Slunečná], in declivibus merid.  
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'39.37"N, 16°33'52.45"E, ± 500m  
nadmořská výška: 284 m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1963-05-27  
náleze: Valentin Pospíšil  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343378

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Nový Přerov, Přerovský vrch (kóta 237) 1,5 km VSV obce  
souřadnice: 48°48'34.00"N, 16°30'52.00"E  
nadmořská výška: 235 m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1997-07-16  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1701103

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dolní Dunajovice: severní část Liščího kopce, plošina u kříže na temeni, 2,3 km JZ kostela ve vsi  
souřadnice: 48°50'26.00"N, 16°34'7.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1997-09-09  
náleze: J. Danihelka  
pramen: Danihelka J. (1998): Botanický inventarizační průzkum národní přírodní památky Dunajovické kopce s náměty pro přípravu plánu péče. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 2572841

#### 7165d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pavlovské vrchy, Klentnice: v příkopu u silnice na jižním konci vsi proti hřbitovu  
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'19.05"N, 16°38'36.57"E, ± 100m  
nadmořská výška: 350 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1981-05-25  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343372

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, distr. Břeclav, Pavlovské kopce, v travnatém porostu na úpatí JZ svahu Stolové hory  
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'17.89"N, 16°38'1.80"E, ± 200m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1969-06-13  
náleze: J. Unar  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343371



původní jméno: *Salvia pratensis vilosa - glandulosa*  
lokalita: Mikulov: Turolď  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'5.74"N, 16°38'22.54"E, ± 800m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1948-05-15  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343366

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pavlovské kopce: Nikolsburg  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°48'20.01"N, 16°38'16.06"E, ± 3000m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1926-06-23  
nálezc: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343360

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: již. Morava: Pálavské kopce, V svahy Tabulové hory (459 m), Z od obce Klentnice  
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°50'25.40"N, 16°38'22.19"E, ± 550m  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1973-05-29  
nálezc: A. Čvančara  
herbář: LIM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13359169

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tabulová nad Klentnicemi (Pavlovské vrchy)  
souřadnice: 48°50'34.00"N, 16°37'55.00"E  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1961-06-07  
nálezc: J. Šmarda  
pramen: Šmarda J. (1975): Rostlinná společenstva skalnaté lesostepi Pavlovských kopců na Moravě (ČSSR). - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 14: 5-58.  
projekt: ČNFD  
ID: 1919866

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: PR Turolď  
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'7.06"N, 16°38'22.88"E  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1928  
nálezc: J. Podpěra  
pramen: Podpěra J. : Die Vegetationsverhältnisse im Gebiete der Pollauer Berge. , 1928. ISBN .  
projekt: NDOP  
ID: 6593674

#### **7166a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Morava: Nové Mlýny, Z svahy kóty (183 m), cca 1000 m SZ obce  
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'45.21"N, 16°41'19.17"E, ± 2500m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1974-04-29  
nálezc: K. Sutorý  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343389

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Milovice: meze terasových svahů západně od obce  
nejbližší obec: Milovice u Mikulova, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'4.82"N, 16°41'24.24"E  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1969-04-10  
náleze: Pluháčková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343388

původní jméno: *Salvia pratensis* v. *stenantha*  
lokalita: flora Moravica merid. pr. Hustopeč urbem, zu graminosis ad Šakvice  
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'50.85"N, 16°42'51.26"E, ± 2500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1898-05-18  
náleze: Bohumil Fleischer  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343405

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Pavlov (Břeclav), extravilán obce  
souřadnice: 48°52'25.00"N, 16°40'17.00"E  
nadmořská výška: 245 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1999-08-25  
náleze: V. Demianová  
projekt: ČNFD  
ID: 2853968

#### 7166b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zaječí, Přítlucká hora, výslunná stráž  
nejbližší obec: Přítluky, okres Břeclav  
souřadnice: 48°51'48.83"N, 16°46'17.44"E, ± 1000m  
nadmořská výška: 250 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1983-05-17  
náleze: Jaroslav Čáp  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343392

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zaječí, svahy nad silnicí do Nov. Mlýnů ca 400 m JZ od okraje obce.  
souřadnice: 48°52'0.00"N, 16°45'35.00"E  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Vicherek J. et Unar J. (1971): Fytocenologická charakteristika stepní vegetace jižní Moravy. - Ms. [Depon. in: Botanický ústav ČSAV Průhonice.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1733585

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: b0163\_342117\_16\_T3.4D  
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav  
souřadnice: 48°53'41.68"N, 16°45'49.03"E, ± 53m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2002-10  
náleze: Jan Vašíček  
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.  
projekt: NDOP  
ID: 4998951

#### 7166c

původní jméno: *Salvia*  
lokalita: in stepposis prope Pulgarov  
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav  
souřadnice: 48°49'50.92"N, 16°44'47.45"E  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1932-06-25  
náleze: F. Weber  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343367

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bulhary, Milovický les Forest 4 km WSW of the village  
souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°41'40.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1954-05-18  
náleze: J. Horák  
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.  
projekt: ČNFD  
ID: 1673627

#### 7166d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lednice (distr. Břeclav): louka v lese za Pastviskem, 1,9 km SSZ zámecké kaple  
souřadnice: 48°48'56.00"N, 16°47'34.00"E  
nadmořská výška: 162 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1997-05-24  
náleze: J. Danihelka  
projekt: ČNFD  
ID: 2571609

#### 7167a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Velké Bílovice, v trati Hantály 4,5 km SSZ obce  
souřadnice: 48°53'4.00"N, 16°52'19.00"E  
nadmořská výška: 200 m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 1997-06-28  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1700899

#### 7167b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mutěnice\_4490306  
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'31.49"N, 16°59'22.24"E, ± 28m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-09-10  
náleze: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5630260

#### 7167c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 243. Ldná: v kolejišti a v okolí žel. zastávky, podél silnice k obci  
nejbližší obec: Ldná, okres Břeclav  
nadmořská výška: 165 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
nálezc: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9055574

#### 7168a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Dolní Bojanovice\_4490232  
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'7.22"N, 17°1'24.17"E, ± 72m  
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina  
datum: 2007-07-31  
nálezc: Ivana Paukertová  
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.  
projekt: NDOP  
ID: 5629184

#### 7168b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Zbrodský les, porost 32 D 11+9 (segment 18)  
souřadnice: 48°53'50.45"N, 17°5'26.34"E, ± 267m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2013  
nálezc: Radomír Řepka  
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty  
projekt: NDOP  
ID: 11970071

#### 7168c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Hodonín, Mikulčice, louka Virgásky za vodohospodářskými objekty 2,5 km jihovýchodně od obce Mikulčice  
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°48'18.87"N, 17°4'15.91"E, ± 800m  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2000-05-04  
nálezc: S. Kalužík  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343359

#### 7168d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Mikulčice - Valy  
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°48'17.43"N, 17°5'12.91"E  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 2011-07-12  
nálezc: Luděk Čech  
pramen: Čech Luděk. Floristické údaje od roku 1978. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7186934

**7169a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia merid-orient, distr. Hodonín: Rohatec, louka ve vodárenském objektu Gebhard, záp. část  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'1.96"N, 17°10'4.70"E  
nadmořská výška: 170 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1997-05-22  
nálezce: M. Hnilo  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343396

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Hodonín: in arenosis vastis ad station. viae ferreae Rohatec  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'0.17"N, 17°10'41.95"E, ± 800m  
nadmořská výška: 185 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1971-05-27  
nálezce: M. Smejkal  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343401

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Rohatetz  
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'49.43"N, 17°10'59.88"E, ± 4500m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1914-07  
nálezce: H. Laus  
herbář: OLM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343398

**7169b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: distr. Hodonín, příkop u silnice na obec Radějov, jižně od Strážnice  
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'6.70"N, 17°19'9.01"E, ± 1500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1981-07-22  
nálezce: J. Hálková  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343406

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radějov, V pod vrcholem Žerotína, 1 km Z od kostela  
souřadnice: 48°51'44.00"N, 17°19'42.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1997-09-01  
nálezce: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1702107

**7169d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radějov - Mlýnky, nedaleko od chatové osady severně od vodní nádrže.  
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°18'40.00"E  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1971-06-22  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1725312

**7170a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravia, montes Bílé Karpaty: in pratis prope pagum Radějov - Lučina  
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'9.66"N, 17°21'45.92"E, ± 2000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1967  
náleze: F. Procházka  
herbář: MP  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343395

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: in collibus substepposis Bílé Karpaty: in pratis ad pedem collis Žerotín pr. pag. Radějov ad opp. Strážnice  
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'34.36"N, 17°19'54.68"E, ± 1300m  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1966-06  
náleze: Dostál  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343387

původní jméno: *Salvia*  
lokalita: Radějov, okres Veselí na Moravě, výslunné stráně  
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'33.76"N, 17°20'40.60"E, ± 2000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1959  
náleze: F. Kubát  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343386

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílé Karpaty: Šumárník, údolí  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'50.44"N, 17°23'54.23"E, ± 900m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1931-09-06  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerptce Atlas  
ID: 13343393

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, Strážnice: nad Radějovem  
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'2.17"N, 17°21'8.42"E, ± 3000m  
nadmořská výška: 270 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1929-07-22  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343384

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kuželov, Bílé Karpaty Gebirge, 5 km W des Ortes, Hügel Čertoryje  
souřadnice: 48°51'50.00"N, 17°24'50.00"E  
nadmořská výška: 440 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1967-07-17  
náleze: D. Blažková  
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.  
projekt: ČNFD  
ID: 1882244

#### 7170b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílé Karpaty - Čertoryje  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'18.23"N, 17°25'13.39"E, ± 2000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1990-05-09  
náleze: J. Malý  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343382

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílé Karpaty, collis Čertoryje prope p. Kněždub  
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'18.23"N, 17°25'13.39"E, ± 2000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1973-06-01  
náleze: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343383

původní jméno: *Salvia pratensis* fl. albo  
lokalita: Velká nad V.: louky v Olšicích  
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín  
souřadnice: 48°51'3.63"N, 17°25'59.00"E, ± 1600m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1931-06-06  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343385

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Tasov - Z svah kopce Horní hora, směrem k silnici Kněždub - Hroznová Lhota.  
souřadnice: 48°52'60.00"N, 17°25'0.00"E  
nadmořská výška: 300 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1971-06-17  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1723351

#### 7170c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílé Karpaty - Mandátské údolí u Radějova  
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'32.49"N, 17°20'16.54"E, ± 2000m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1977-07-12  
náleze: M. Lhotská  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343375

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radějov - Kůtky, Z část lučního komplexu při cestě k Radějovu.  
souřadnice: 48°50'0.00"N, 17°20'15.00"E  
nadmořská výška: 410 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1970-06-07  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1721389

#### 7170d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje  
souřadnice: 48°50'27.00"N, 17°26'31.00"E, ± 250m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-06-27  
náleze: L. Bravencová  
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1415515

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Radějov - Vojšické louky, SZ svah kopce Kobyla, při prameni potoka Járkovec.  
souřadnice: 48°50'30.00"N, 17°26'20.00"E  
nadmořská výška: 420 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1970-07-05  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1721812



### 7171a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: okr. Hodonín, Suchov, na louce 2 km JZ od OÚ  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'42.60"N, 17°32'27.17"E, ± 500m  
nadmořská výška: 453 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2008-05-11  
náleze: Tomáš Janás  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343403

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: okr. Hodonín, louka 1 km od kostela ve Velké nad Veličkou  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°52'51.61"N, 17°31'59.59"E, ± 500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2006-05-19  
náleze: Iva Vachunová  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343399

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Morava v., Velká: louky k Suchovu  
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°53'42.60"N, 17°32'27.17"E, ± 2500m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1930-06-17  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343404

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Velká nad Veličkou, porušené pozemky nedaleko vodojemu, S od obce.  
souřadnice: 48°53'45.00"N, 17°30'0.00"E  
nadmořská výška: 330 m  
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní  
datum: 1970-06-18  
náleze: V. Tlusták  
pramen: Tlusták V. (1972): Xerothermní travinná společenstva lesostepního obvodu Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1725006

### 7171b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Suchovské Mlýny; PP Porážky; nad sesuvem  
souřadnice: 48°53'19.00"N, 17°37'20.00"E  
nadmořská výška: 580 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1991-06  
náleze: J. Kubíková  
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.  
projekt: ČNFD  
ID: 1756321

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Horní Němčí; PP Dolnoněmčanské louky; dolní část  
souřadnice: 48°53'49.00"N, 17°37'54.00"E  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1991-07  
náleze: J. Kubíková  
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.  
projekt: ČNFD  
ID: 1756598

#### 7171c

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Flora moravica, Velká [nad Veličkou]: stepní louky na Machové nad stanicí Vrbovce  
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°49'37.47"N, 17°31'52.65"E, ± 1300m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1930-09-29  
náleze: J. Podpěra  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343364

původní jméno: *Salvia officinalis*  
lokalita: louky pod "Paličkami", Javorník pr. Velká  
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'52.80"N, 17°31'57.59"E, ± 1300m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1905-06-13  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343380

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Javorník nad Veličkou, PR Machová, segment 5b.  
souřadnice: 48°49'34.00"N, 17°31'45.00"E, ± 100m  
nadmořská výška: 460 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2006-06-10  
náleze: K. Fajmon  
pramen: Fajmon K. (2006): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Machová. Závěrečná zpráva z oboru botanika. Stav v roce 2006. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa CHKO Bílé Karpaty, Veselí n. Moravou.]  
projekt: ČNFD  
ID: 1507428

#### 7171d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: u Megovky  
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín  
souřadnice: 48°50'58.38"N, 17°34'54.95"E, ± 104m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2010-06-23  
náleze: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová  
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.  
projekt: NDOP  
ID: 7860993

**7172a**

původní jméno: *Salvia pratensis* f. *albiflora*  
lokality: U. Brod: Louky u Stráňské huti  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'7.42"N, 17°43'13.49"E, ± 900m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1905-06-11  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343407

původní jméno: *Salvia pratensis* f. *parviflora*  
lokality: Uh. Brod: Stráňská huť  
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště  
souřadnice: 48°53'7.42"N, 17°43'13.49"E, ± 900m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 1905-06-11  
náleze: F. Čouka  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343408

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Strání - PR Záhumenice  
souřadnice: 48°53'38.00"N, 17°41'5.00"E, ± 250m  
nadmořská výška: 530 m  
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní  
datum: 2002-05-24  
náleze: K. Vincencová  
projekt: ČNFD  
ID: 1644834

**7262b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Dyjákovičky, pahorek s hláskou JJZ obce  
souřadnice: 48°45'53.00"N, 16°4'57.00"E  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1990-07-03  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1699776

**7262d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Micmanice; od okrajů *lycium barbarum*  
souřadnice: 48°44'54.11"N, 16°8'40.91"E, ± 104m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 2013-05-28  
náleze: Karin Hustáková  
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1021 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR  
projekt: NDOP  
poznámka: K4B  
ID: 12315389

**7264a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Hevlín : obec, lesíky a pole S-SV obce.  
datum: 1983  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Fond Bohumila Slavíka  
projekt: Slavíkovy formuláře  
ID: 8675897

**7265a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 318. Nový Přerov: Lange Wart (Heidberg, kóta 255,6)  
nejbližší obec: Nový Přerov, okres Břeclav  
nadmořská výška: 220-255 m  
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce  
datum: 1995-07-09  
nálezce: Vít Grulich  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9057669

**7265b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 319. Mikulov: vrch Šibeničník (238,3) J města  
nejbližší obec: Mikulov, okres Český Krumlov  
nadmořská výška: 220-238 m  
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce  
datum: 1995-07-09  
nálezce: Bohumil Trávníček  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9057788

**7266a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sedlec, hůgel  
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'47.72"N, 16°41'48.00"E  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
nálezce: A. Fröhlich  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343355

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Sedlec (distr. Břeclav): Slanisko u Nesytu, východní část, ca 150 m VSV žel. zast. Sedlec u Mikulov  
souřadnice: 48°46'29.00"N, 16°42'4.00"E  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1997-05-23  
nálezce: J. Danihelka  
projekt: ČNFD  
ID: 2571539

**7266b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Květena jižní Moravy: okr. Břeclav, Lednice, zhruba uprostřed louky, asi 50 m od betonové cesty; 48°47'54.510"N, 16°49'17.139"E  
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'54.51"N, 16°49'17.14"E  
nadmořská výška: 160 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2011-05-14  
nálezce: Radka Kršková  
herbář: BRNM  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343358

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: distr. Břeclav, Hlohovec: Nový Dvůr 2,5 km V od obce, suchá louka  
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav  
souřadnice: 48°46'32.52"N, 16°48'23.59"E, ± 900m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1994-06-08  
náleze: L. Čomová  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343354

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Lednice: severní břeh Mlýnského rybníka  
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'10.82"N, 16°48'44.55"E, ± 1500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1930-06-07  
náleze: J. Zapletálek  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343356

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Lednice  
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'51.91"N, 16°48'14.72"E, ± 2500m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1923-09-15  
náleze: G. Širjaev  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343357

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 7266-b16  
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav  
souřadnice: 48°45'54.13"N, 16°45'30.00"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-05-04  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6327313

#### **7266c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: Úvaly, Kameníky, okolí starých selských lomů 1,8 km ZJZ obce  
souřadnice: 48°44'22.00"N, 16°40'41.00"E  
nadmořská výška: 290 m  
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina  
datum: 1997-08-25  
náleze: M. Chytrý  
projekt: ČNFD  
ID: 1703514

#### **7266d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokality: 7266-d06  
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav  
souřadnice: 48°44'6.14"N, 16°45'29.99"E, ± 642m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-12-31  
náleze: Vít Grulich  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6311287

**7267a**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 7267-a06  
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav  
souřadnice: 48°47'6.04"N, 16°50'30.00"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 2003-06-29  
nálezc: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6331232

**7267b**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Hrušky (Břeclav), intravilán obce  
souřadnice: 48°47'33.00"N, 16°58'33.00"E  
nadmořská výška: 175 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1999-08-15  
nálezc: V. Demianová  
projekt: ČNFD  
ID: 2854580

**7267c**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 7267-c20  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°42'54.12"N, 16°54'30.02"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6298921

**7267d**

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lanžhot, Sanderhebung Lánské hrůd 3,5 km SW der Stadt  
souřadnice: 48°42'8.00"N, 16°55'45.00"E  
nadmořská výška: 150 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1991-07-30  
nálezc: K. Šumberová  
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 1691519

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 7267-d16  
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav  
souřadnice: 48°42'54.15"N, 16°55'30.03"E, ± 641m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995  
nálezc: Kateřina Šumberová  
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.  
projekt: NDOP  
ID: 6300074

### 7268a

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Moravská Nová Ves - železniční násep podél trati mezi Mor. Novou Vsí a Hruškami, ca 500 m J mostu.  
souřadnice: 48°47'48.00"N, 17°0'40.00"E, ± 500m  
nadmořská výška: 180 m  
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval  
datum: 1997-06-29  
náleze: K. Šumberová  
projekt: ČNFD  
ID: 2519080

### 7352b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Kaplice, násep železniční trati J od stanice Pšenice  
nejbližší obec: Suchdol u Bujanova, okres Český Krumlov  
souřadnice: 48°40'43.13"N, 14°26'44.82"E, ± 250m  
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří  
datum: 1965-06-22  
náleze: Stanislav Kučera  
herbář: CB  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13343353

### 7367b

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: 546. Lanžhot: Důbravka - louka, hrúd, kanál a lesní okraje podél cesty, 4,6 km JJZ až 4 km JZ kostela v obci  
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav  
nadmořská výška: 153 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1995-07-09  
náleze: Jiří Danihelka  
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.  
projekt: FLDOK  
ID: 9065963

### 7367d

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lanžhot, Sanderhebungen im Bereich der Kořarské Wiesen 9 km SSW der Stadt  
souřadnice: 48°38'50.00"N, 16°55'37.00"E  
nadmořská výška: 150 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1993-06-12  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 1691705

původní jméno: *Salvia pratensis*  
lokalita: Lanžhot, Sanderhebungen im Bereich der Kořarské Wiesen 9 km SSW der Stadt  
souřadnice: 48°38'50.00"N, 16°55'37.00"E  
nadmořská výška: 150 m  
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval  
datum: 1993-06-12  
náleze: Jiří Vicherek  
pramen: Chytrý M., Mucina L., Vicherek J., Pokorný-Strudl M., Strudl M., Koó A.J., Maglocký Š. (1997): Die Pflanzengesellschaften der westpannonischen Zwergstrauchheiden und azidophilen Trockenrasen. - Diss. Bot. [DE], 277: 1-118.  
projekt: ČNFD  
ID: 1691759