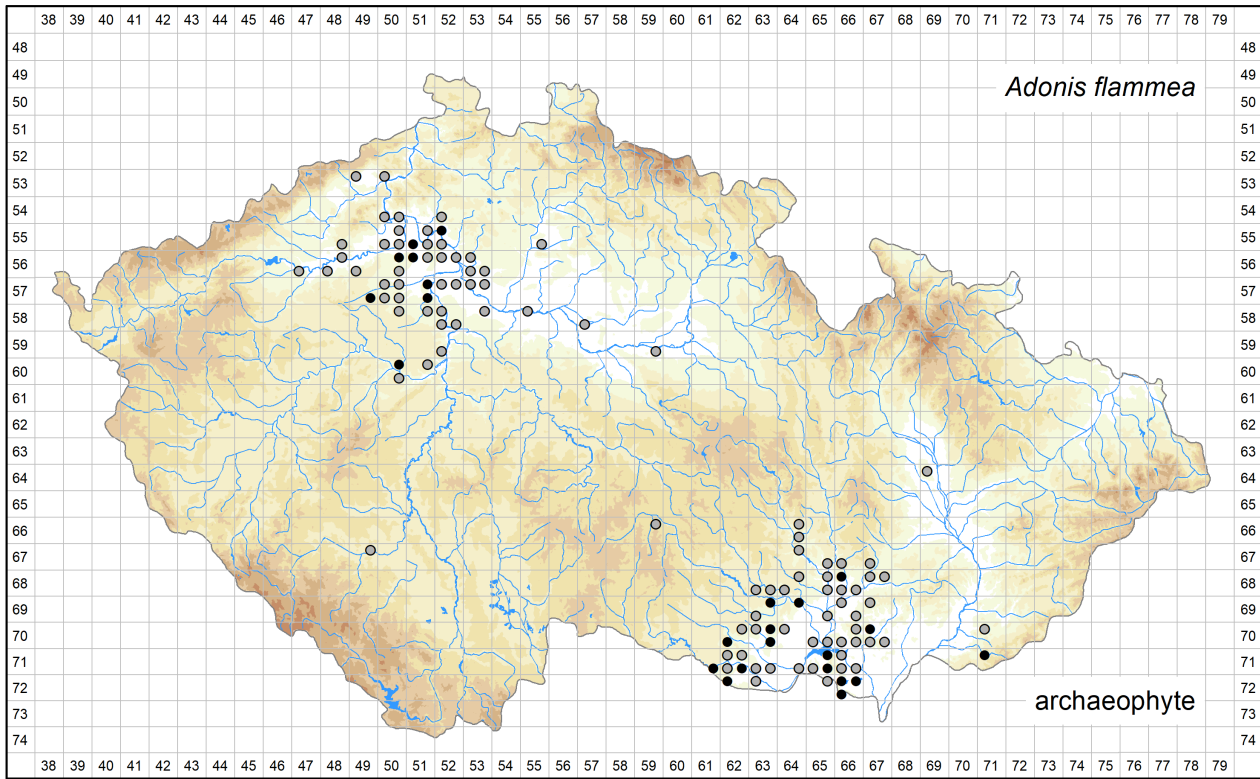


Distribution of *Adonis flammea* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Danihelka, Hana Galušková, Zdeňka Lososová

Map produced on: 05-10-2024



Database records used for producing the distribution map of *Adonis flammea* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	●	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)

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

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

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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

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

5349a

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-11: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Serbitz b. Teplitz
nejbližší obec: Srbice, okres Teplice
souřadnice: 50°39'38.00"N, 13°52'11.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1877-05-22
náleze: Alois Dichtl
herbář: LI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Wiesbaur;
ID: 14122188

5350a

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-03: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Prope Außig, Bohemiae
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'37.76"N, 14°2'26.49"E, ± 3000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1834-05
náleze: s. coll.
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. BREM;
ID: 14122217

5450c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Unterhalb Malitschen bei Leitmeritz
nejbližší obec: Malíč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'36.00"N, 14°4'48.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1870-06
náleze: Ladislav J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122199

původní jméno: Adonis flammea
lokality: Pod Lovošem!
nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'40.29"N, 14°1'6.18"E, ± 3000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1877): Prodrómus květeny české. Vol. 3. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 403;
ID: 14126081

5450d

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: bei Leitmeritz [= Litoměřice]
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'9.00"N, 14°6'52.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1862-07
náleze: Anton Kolarzik
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden iniciálou K;
ID: 14122211

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-01: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: bei Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'9.00"N, 14°6'52.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1850-06-21
náleze: Calberla
herbář: DR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Adonis aestivalis admixta (2 ex.);
ID: 14122214

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Bei Leitmeritz
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'9.00"N, 14°6'52.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: Anton Kolarzik
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel podepsán iniciálou K;
ID: 14122123

5452c

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Flora of Czech Republic: Černčí - Julčín (south from town Ustek), field margin around relict pine wood at the spot height 308 m Na Cernci
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'48.00"N, 14°22'33.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1989-06-15
náleze: Karel Smrček
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jen překlad, ověřit podle fotografie;
ID: 14122223

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1970-10: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2010: !;
lokalita: Bohemia. Böh. Schnedowitz
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'12.00"N, 14°23'10.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. LY; ex herb. Fürth; ex herb. M. Gandoger;
ID: 14122127

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Rozhraní pole a křovinaté partie horního lemu bílé stráně u obce Vědlice, J Úštěku
nejbližší obec: Vědlice u Úštěku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'37.70"N, 14°20'47.70"E, ± 1000m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1989-06-17
náleze: V. Reinöhl
pramen: Číhalík Č., Malina J., Smrček K. & Šmiták J. (1991): Nové nálezy Adonis flammea v Československu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 26: 65-66.
projekt: FLDOK
ID: 9043961

5548d

původní jméno: orig.: Adonis flammea (A. anomala); S. Meyer 2010-01: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Kleefeld zwischen Ranay u. Millay in Böhmen
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°25'11.00"N, 13°45'32.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1930-06-14
náleze: R. Schöne
herbář: DR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122237

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Böhmen, Wischkowa-Leneschitz bei Laun. Am Fusse des Rannayer Berges bei Hradek
nejbližší obec: Hrádek, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.00"N, 13°45'40.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1914-06-06
náleze: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: specimina mixta: incl. 4 ex. Adonis aestivalis subsp. aestivalis auf Bogen [lokalita?];
ID: 14122244

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Hoblík. Pole mezi vrchy těmito jsou v pravém smyslu slova černá a nenalezneš skoro ani místečka, abys tu nezahlédnul
hlaváčku plamenného (Adonis flammea)...
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°24'40.88"N, 13°48'30.71"E, ± 2000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1884
náleze: Josef Velenovský
pramen: Velenovský J. (1885): Botanické náčrtky z okolí lounského. – Vesmír 14: 14–15.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 14;
ID: 14126101

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Blíž hory Lounské u Ranné!
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'29.82"N, 13°46'16.81"E, ± 2000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1877): *Prodromus květeny české*. Vol. 3. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 403;
ID: 14126080

5550b

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; C. Steinberg 1972-07: *Adonis flammea* subsp. *flammea*; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Pole u Doksan
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'22.00"N, 14°9'48.00"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1905
náleze: František Antonín Novák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122248

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Brozany
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'16.02"N, 14°8'50.82"E, ± 2000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: s. d.
náleze: August Konrad Mayer
pramen: Čelakovský L. J. (1877): *Prodromus květeny české*. Vol. 3. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 403;
ID: 14126078

5550c

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Libochovice
nejbližší obec: Libochovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'22.55"N, 14°2'39.79"E, ± 2000m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: s. d.
náleze: August Leopold Reuss
pramen: Čelakovský L. J. (1877): *Prodromus květeny české*. Vol. 3. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 403;
ID: 14126077

5550d

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Böhmen. In Feldern bei Budin
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'18.00"N, 14°8'9.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1863-06
náleze: August Leopold Reuss
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122204

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-11: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Böhmen. In Feldern bei Budin [= Budyně nad Ohří]
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'18.00"N, 14°8'9.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1863-06
náleze: August Leopold Reuss
herbář: WU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122205

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-02: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Bohemia in agris pr. Budin
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'18.00"N, 14°8'9.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1863-06
náleze: Rupert Huter
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. OXF no 000961179;
ID: 14122206

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-01: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Felder b. Budin
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'18.00"N, 14°8'9.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1863-05-26
náleze: Bohuslav Jiruš
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. ZA;
ID: 14122207

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Chotěšov
nejbližší obec: Chotěšov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'23.23"N, 14°5'6.52"E, ± 2000m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: s. d.
náleze: August Konrad Mayer
pramen: Čelakovský L. J. (1877): Prodrusus květeny české. Vol. 3. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 403;
ID: 14126079

5551b

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: od Vetlé a Řípu (Georgsberg)
nejbližší obec: Vrbice-Vetlá, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'20.00"N, 14°17'22.53"E, ± 1000m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1866
náleze: August Leopold Reuss
pramen: Reuss A. [L.] (1867): Botanische Skizze der Gegend zwischen Kommtau, Saaz, Raudnitz und Tetschen. – In: Löschner J. W. [ed.], Teplitz und die benachbarten Curorte vom naturhistorischen, medizinisch-geschichtlichen und therapeutischen Standpunkte. – Prag.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 13;
ID: 14126095

5551c

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*;
lokalita: Přestavky, pole nad silnicí k hlavní silnici (Praha–Teplice) na východním okraji obce, asi 600 m V od kaple na návsi
nejbližší obec: Přestavky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'16.00"N, 14°12'12.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-05-22
náleze: Michal Štefánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122104

původní jméno: *Adonis flammeus*
lokalita: /7/ 7a. Libochovická tabule: 5551c, Přestavky (distr. Litoměřice): okraj kukuřičného pole nad silnicí Přestavky–Roudnice n. Lab., na V okraji obce (630 m V od kapličky v Přestavkách)
nejbližší obec: Přestavky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'26.00"N, 14°12'19.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2004-06-24
náleze: M. Štefánek
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
projekt: FLDOK
ID: 8154495

5551d

původní jméno: orig.: *Adonis aestivalis* f. *citrina*; S. Meyer 2010-01: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora des böhm. Mittelgebirges. Leitmeritz: bei Raudnitz
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.00"N, 14°15'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1897-06-17
náleze: Heinz Stiefelhagen
herbář: DR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122148

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Häufig in Feldern um Raudnitz
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.00"N, 14°15'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1863-06
náleze: August Leopold Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122203

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Raudnitz
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.00"N, 14°15'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1863-05-18
náleze: Bohuslav Jiruš
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122208

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-01: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Raudnitz
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.00"N, 14°15'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1863-05-18
náleze: Bohuslav Jiruš
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. ZA;
ID: 14122209

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: In Feldern um Raudnitz
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.00"N, 14°15'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1863-05
náleze: August Leopold Reuss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122210

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-03: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Raudnitz in Böhmen
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.00"N, 14°15'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1863
náleze: Bohuslav Jiruš
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. GB; Botanischer Tauschverein in Wien;
ID: 14122252

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-07: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Raudnitz in Böhmen [= Roudnice nad Labem]
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.00"N, 14°15'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1863
náleze: Bohuslav Jiruš
herbář: WA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122253

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-01-29: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Raudnitz in Böhmen [= Roudnice nad Labem]
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.00"N, 14°15'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1863
náleze: Bohuslav Jiruš
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Botanischer Tauschverein in Wien;
ID: 14122254

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Raudnitz in Böhmen [= Roudnice nad Labem]
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.00"N, 14°15'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1863
náleze: Bohuslav Jiruš
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. LY; ex herb. Bonaparte;
ID: 14122255

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: Raudnitz in Böhmen. Roudnice v Čechách
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'31.02"N, 14°15'42.30"E, ± 1500m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1863
náleze: B. Jiruš
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Bot. Tauschverein in Wien; herb. Benjamin und Felix Schwarzel;
ID: 14439432

5552a

původní jméno: orig.: Adonis flammea;
lokalita: Stračí, cíp malého pole u lesa, asi 800 m ca SSZ od kaple v obci (asi 300 m V železniční stanice Štětí)
nejbližší obec: Stračí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'24.00"N, 14°23'53.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2004-06-16
náleze: Michal Štefánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122105

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Gastorf [= Hoštka] sehr allgemein
nejbližší obec: Hoštka, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'28.00"N, 14°20'6.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1869-06-03
náleze: Ladislav J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122200

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Okolo Štětí!
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'10.74"N, 14°22'27.17"E, ± 3000m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1870
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1877): Prodrómus květeny české. Vol. 3. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 403;
ID: 14126076

5552c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora bohémica. Na vápnité půdě mezi osením u Bechlína u Dol. Beřkovic
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'12.00"N, 14°20'39.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1886-06-27
náleze: Josef Rous
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 sheets;
ID: 14122171

5555d

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: u Kosmonos!
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'33.29"N, 14°55'35.06"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1877): Prodromus květeny české. Vol. 3. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 403;
ID: 14126082

5647c

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Gegend von Satz
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°19'37.81"N, 13°32'44.78"E, ± 4000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: s. d.
náleze: Carl Weicker
pramen: Weicker C. (1854): Aufzählung einiger, im nordwestlichen Theile Böhmens gesammelten Pflanzen. – Lotos 4: 131–133.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 133;
ID: 14126093

5648b

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: pole u Nečich
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'8.16"N, 13°48'52.11"E, ± 1000m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1913
náleze: V. Prokeš
pramen: Úvod Flor. sev. Lounska, p. 22. 1913 (fide Anonymus (1936–1945): Rozpisy floristické literatury do roku 1945. – Ms. [tzv. „Dominův materiál“; depon. in: Botanický ústav AV ČR, Průhonice])
projekt: NDOP
ID: 7114942

5648c

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Feld bei Lipenz
nejbližší obec: Lipno-Lipenec, okres Louny
souřadnice: 50°18'50.02"N, 13°42'23.32"E, ± 1500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1884
náleze: Josef Velenovský
pramen: Čelakovský L. J. (1886): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1884. – S.-B. Koenigl. Boehm. Ges. Wiss. Prag, class. math.-natur., 1885: 3–47.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 38;
ID: 14126088

5649c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Bohemia: Inter segetes prope pagum Chlumčany (ad Louny)
nejbližší obec: Chlumčany, okres Louny
souřadnice: 50°20'7.00"N, 13°50'55.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1896-07-12
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122149

5650b

původní jméno: orig.: Adonis flammea;
lokalita: Vrbice u Mšeného-lázní, Podolí, pole v horní části J orientovaného svahu Mšenského potoka u Z okraje obce (nad zemědělským podnikem), poblíže polní cesty k Brníkovu, ca 320 m ZSZ od kapličky ve Vrbici-Podolí
nejbližší obec: Vrbice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'30.00"N, 14°6'39.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-06-27
náleze: Michal Štefánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122100

5650d

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Pole u Poštovic u Zlonic
nejbližší obec: Poštovice, okres Kladno
souřadnice: 50°18'54.00"N, 14°8'18.00"E, ± 1500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888-07-18
náleze: Josef Emanuel Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets;
ID: 14122159

5651a

původní jméno: Adonis flammeus
lokalita: 50. Libochovická tabule 7a/5651a: Budyně nad Ohří: Holý vrch, pole na S svazích Holého vrchu (v místě zv. V bílých hlínách) při polní cestě mezi Nížebohy, asi 3,5km +- VJV od kostela sv. Václava na náměstí.
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'51.00"N, 14°10'24.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2004-06-24
náleze: M. Fialová; M. Štefánek; J. Hadinec
pramen: Štefánek M. (2010): Poznámky k rozšíření některých vzácnějších druhů polních plevelů v severní části středních Čech. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 53-86.
projekt: FLDOK
poznámka: do 10 ex.
ID: 8329795

5651b

původní jméno: orig.: Adonis sp.; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Role u Vrážkova blíž Roudnice
nejbližší obec: Vrážkov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'25.00"N, 14°16'17.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1902-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122141

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: pole pod Řípem
nejbližší obec: Ctiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'11.52"N, 14°17'22.64"E, ± 2000m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: s. d.
náleze: Karel Polák
pramen: Polák K. (1885): Botanický výlet na Říp. – Vesmír 14: 133–134.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 133;
ID: 14126099

5652a

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Bohemia. V ligrusu u Hor. Beřkovic v množství
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'42.00"N, 14°20'48.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1886-07
náleze: Josef Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122168

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: V suchých polích u H. Beřkovic
nejbližší obec: Horní Beřkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'42.00"N, 14°20'48.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1883-06-28
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122179

5652b

původní jméno: orig. *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-01: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Bohemia: Auf den Ligrus-Feldern bei U. Beřkovic
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'39.00"N, 14°26'52.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1886-07-20
náleze: Josef Velenovský
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. BM; herb. P. Murray;
ID: 14122164

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; C. Steinberg 1972-05: *flammea* subsp. *flammea*; S. Meyer 2009-11: !;
lokalita: Bohemia: Auf den Ligrus-Feldern bei D. Beřkovic
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'39.00"N, 14°26'52.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1886-07-20
náleze: Josef Velenovský
herbář: GZU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GZU no 268863;
ID: 14122165

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-01: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Berkovic [= Unter Berschkovitz/Dolní Beřkovice], Bohemia
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'39.00"N, 14°26'52.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1886-07-20
nálezc: Josef Velenovský
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. LIV; ex herb. rev. W. H. Painter;
ID: 14122166

původní jméno: orig.: Adonis flammea; H. Lindberg 1905-12-28: !; C. Steinberg 1972-03: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2010: !;
lokalita: Bohemia. In den Ligrus-Feldern bei U. Beřkovic
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'39.00"N, 14°26'52.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1886-07-20
nálezc: Josef Velenovský
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. H no 1622355;
ID: 14122167

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: V obilí (ligrusu) u D. Beřkovic hojně
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'39.00"N, 14°26'52.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1886-07
nálezc: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122169

5653a

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Melnik, auf einem Feld gegen Jenichow
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'58.00"N, 14°31'60.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-06-20
nálezc: Paul Hora
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122172

5653c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Brache b. Gr. Borek O Melnik
nejbližší obec: Velký Borek, okres Mělník
souřadnice: 50°20'48.00"N, 14°31'7.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1925-09-22
nálezc: Franz Firbas
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122238

5653d

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: V Polabí u Byšic
nejbližší obec: Byšice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'37.59"N, 14°36'40.90"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1870
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1870): Květena okolí pražského. – Živa, Sborn. Věd. Mus. Král. Čes. : 1–164.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 70;
ID: 14126071

5749d

původní jméno: *Adonis flammeus*
lokalita: /6/ 6. Džbán: 5749d, Malíkovice-Hvězda (distr. Kladno): okraj pole pod V části Hlínské stráně, asi 420 m JZ od křižovatky ve Hvězdě (1,2 km SSZ od návsi v Malíkovících)
nejbližší obec: Malíkovice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'4.00"N, 13°58'37.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-05-28
náleze: Michal Štefánek; E. Plesková; Jiří Brabec; Jiří Hadinec; alii
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
herbář: PRC
projekt: FLDOK
poznámka: leg. J. Hadinec, PRC
ID: 8154491

5750a

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Im Getreide bei Klein-Paletsch
nejbližší obec: Páleček, okres Kladno
souřadnice: 50°17'43.00"N, 14°1'55.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1832
náleze: Josef F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122257

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: In agris ad Klein-Paletsch circ. rakonic. in Boh.
nejbližší obec: Páleček, okres Kladno
souřadnice: 50°17'43.00"N, 14°1'55.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
náleze: Josef F. Knaf
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 sheets;
ID: 14122124

5750b

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Bakov
nejbližší obec: Beřovice-Bakov, okres Kladno
souřadnice: 50°16'6.00"N, 14°5'57.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1880-06-21
náleze: František Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14122187

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Slaný: u Dolína
nejbližší obec: Slaný-Dolín, okres Kladno
souřadnice: 50°15'9.39"N, 14°6'53.94"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1884
nálezce: František Bílek
pramen: Bílek F. (1885): Soustavný přehled rostlin cévnatých v okolí Slaného samorostlých a obecně pěstovaných II. – Výroční zpráva obecného vyššího Gymnázia Slané 5: 3–36.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 4;
ID: 14126090

5750c

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Slaný: u Božího hrobu
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'11.12"N, 14°4'52.77"E, ± 300m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1884
nálezce: František Bílek
pramen: Bílek F. (1885): Soustavný přehled rostlin cévnatých v okolí Slaného samorostlých a obecně pěstovaných II. – Výroční zpráva obecného vyššího Gymnázia Slané 5: 3–36.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 4;
ID: 14126089

5750d

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora bohemica. Slaný. Mezi ligrusem u Votoule
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'49.00"N, 14°5'58.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888-06-12
nálezce: František Bílek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122160

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Slaný: u Knovíze
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno
souřadnice: 50°12'45.22"N, 14°8'13.01"E, ± 2000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1884
nálezce: František Bílek
pramen: Bílek F. (1885): Soustavný přehled rostlin cévnatých v okolí Slaného samorostlých a obecně pěstovaných II. – Výroční zpráva obecného vyššího Gymnázia Slané 5: 3–36.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 4;
ID: 14126091

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Slaný: u Podlešína
nejbližší obec: Podlešín, okres Kladno
souřadnice: 50°13'15.68"N, 14°9'36.93"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1884
nálezce: František Bílek
pramen: Bílek F. (1885): Soustavný přehled rostlin cévnatých v okolí Slaného samorostlých a obecně pěstovaných II. – Výroční zpráva obecného vyššího Gymnázia Slané 5: 3–36.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 4;
ID: 14126092

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2024: !;
lokality: Flora bohémica. Slaný. Na rolích
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'49.65"N, 14°5'12.96"E, ± 2000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1888-06-12
náleze: František Bílek
herbář: GM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14569483

5751b

původní jméno: orig.: Adonis flammea;
lokality: Nelahozeves/Lešany u Nelahozevsí, okraj pole na JV svahu kóty 264,6, 1 km ZSZ od zámku Nelahozeves
nejbližší obec: Lešany u Nelahozevsí, okres Mělník
souřadnice: 50°15'48.00"N, 14°17'17.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2006-05-31
náleze: Michal Štefánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122103

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Na polích pod Radovičem u Velvar
nejbližší obec: Velvary, okres Kladno
souřadnice: 50°16'39.00"N, 14°15'14.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-06-15
náleze: Josef Emanuel Kabát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122178

5751d

původní jméno: orig.: Adonis flammea;
lokality: Zeměchy, okraj pole pod mezí na JZ svahu vrchu Lutovnik asi 760 m SSV-SV od železniční stanice Zeměchy
nejbližší obec: Zeměchy, okres Mělník
souřadnice: 50°14'16.00"N, 14°16'30.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2006-06-02
náleze: Michal Štefánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122102

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokality: Na rolích u Kralup blíž Prahy
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'41.00"N, 14°17'55.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1883-05-27
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122182

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Kralupy
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'41.00"N, 14°17'55.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1873-05-25
náleze: František A. Rosický
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122195

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora bohémica. Dostí hojný u Kralup
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'41.00"N, 14°17'55.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1873-05-25
náleze: František A. Rosický; Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122196

původní jméno: C. Steiberg 1975-03: Adonis flammea subsp. polypetala; S. Meyer 2009-11: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora bohémica: spärlich auf Feldern bei Kralup nächst Prag
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'41.00"N, 14°17'55.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1873-05-25
náleze: Karel Polák
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: W no 30637; orig.: Adonis flammea;
ID: 14122197

5752a

původní jméno: E. Binder: Adonis flammeus; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Úhory u Dřínova
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'15.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1891-06
náleze: Emil Binder
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121202

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: V obilí u Oužic
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'6.00"N, 14°23'3.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1912-06
náleze: František Bubák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle schedy;
ID: 14122136

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora bohémica. Jeteliště u Dřínova
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'15.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1890-06-01
náleze: Emil Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 4 sheets 1+1+1;
ID: 14122155

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer [2009-05]: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Na úhorech mezi Dřínovem a Chlumínem
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'20.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1890-06
náleze: Emil Binder
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122156

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer [2009-05]: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Flora bohémica. Dřínov
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'15.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1889-06
náleze: Emil Binder
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122157

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Flora bohémica. Dřínov
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'15.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1889-06
náleze: Emil Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122158

původní jméno: Adonis flammea
lokality: u Oužic!
nejbližší obec: Úžice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'10.46"N, 14°22'43.85"E, ± 1500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1883): Prodrromus květeny české. Vol. 4. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 836;
ID: 14126084

původní jméno: Adonis flammea
lokality: od Oužic k Neratovicům podél dráhy
nejbližší obec: Úžice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'29.74"N, 14°24'22.66"E, ± 1500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
náleze: Karel Polák
pramen: Polák K. (1876): České střední Polabí, nástin botanický. – Vesmír 5: 151–154.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 152;
ID: 14126100

původní jméno: orif.: Adonis flammeus;
lokality: Flora bohémica. Jeteliště u Dřínova
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'16.16"N, 14°23'34.46"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1890-06
náleze: Emil Binder
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14192746

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2023: !;
lokalita: Flora bohemica. Dřínov
nejbližší obec: Dřínov, okres Mělník
souřadnice: 50°16'16.16"N, 14°23'34.46"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1889-06
náleze: Emil Binder
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Car. Tocl;
ID: 14530163

5752b

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer [2009-05]: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Kraj obilí podle dráhy u Netřeb
nejbližší obec: Netřeba, okres Mělník
souřadnice: 50°15'44.60"N, 14°25'23.91"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1895-06-28
náleze: Karel Tocl
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122151

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Fl. Bohem. S [...] Eisenbahn von Neratowitz nach [...] bei Station Obříství, [...] auch A. aestivalis
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°16'8.00"N, 14°27'29.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1875-05-30
náleze: Moritz Heinrich Willkomm
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma; specimina mixta: incl. 1 ex. Adonis aestivalis subsp. aestivalis;
ID: 14122193

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: u Netřeb!
nejbližší obec: Úžice-Netřeba, okres Mělník
souřadnice: 50°15'36.30"N, 14°25'20.27"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
náleze: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1883): Prodrromus květeny české. Vol. 4. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 836;
ID: 14126085

5753a

původní jméno: F. Bělohávek: Adonis aestivalis (Adonis miniatus); S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Neratovice
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'11.00"N, 14°30'16.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1874
náleze: F. Bělohávek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121200

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Neratovice (Polabí)
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'11.00"N, 14°30'16.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1901-06
nálezce: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122143

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: V Polabí u Neratovic na rolích
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'11.00"N, 14°30'16.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1875-05-30
nálezce: Karel Polák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122192

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-03: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Bohemia: inter segetes pr. Neratowitz
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'11.00"N, 14°30'16.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1875-05-30
nálezce: Moritz Heinrich Willkomm
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. C no 28/2009_171; herb. Johann Lange;
ID: 14122194

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Ad Libisch, Biskowiz
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník
souřadnice: 50°16'37.16"N, 14°30'1.46"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: s. d.
nálezce: Vincenc František Kostelecký
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma (J. Štěpánek in itt.);
ID: 14122258

5753b

původní jméno: Jaroslav Jahn: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Všetaty: v poli za křížem na svahu Cecemínu
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'51.00"N, 14°35'60.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-05-28
nálezce: Jaroslav Jahn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121210

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1973-08: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer: !;
lokalita: Bohemia centr. Melnik, in agris ad Konětop passim, solo arenoso
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'40.00"N, 14°39'32.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-06-30
náleze: Josef F. Freyn
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. J;
ID: 14122170

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Böhmen. Melnik: Aecker bei Konětop zerstreut, mit Conringia orientalis – Sand
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'40.00"N, 14°39'32.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-05-30
náleze: Josef F. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122174

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Bohemia centralis. Inter segetes ad Čečelice
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'45.00"N, 14°37'10.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-05-30
náleze: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122175

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer [2009-05]: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Všetaty
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'51.00"N, 14°35'60.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-05-29
náleze: Jaroslav Jahn
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122176

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1970-10: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2010: !;
lokalita: Flora bohemica. Inter segetes, in agris regionis Albis (Čečelice)
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'45.00"N, 14°37'10.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1871-06
náleze: Karel Polák
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. LY; ex herb. M. Gandoger;
ID: 14122198

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: u Čečelic
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'38.27"N, 14°37'7.62"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1870
nálezc: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1870): Květena okolí pražského. – Živa, Sborn. Věd. Mus. Král. Čes. : 1–164.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 70;
ID: 14126072

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: u Všetat!
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'54.73"N, 14°35'34.70"E, ± 2000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: s. d.
nálezc: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1883): Prodrromus květeny české. Vol. 4. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 836;
ID: 14126086

původní jméno: orif.: *Adonis flammeus*;
lokalita: Role u Čečelic v Polabí
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'35.54"N, 14°37'20.38"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1886-05-23
nálezc: Karel Polák
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14192745

5850b

původní jméno: orig.: *Adonis flammea* subsp. *typica*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Böhmen: Hnidous bei Kladno
nejbližší obec: Hnidousy, okres Kladno
souřadnice: 50°10'21.00"N, 14°6'58.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1885-07
nálezc: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122177

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Fuss des Vinařicer Berges bei Smečno
nejbližší obec: Vinařice, okres Kladno
souřadnice: 50°11'5.91"N, 14°5'12.85"E, ± 1000m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1882
nálezc: Antonín Hansgirtl
pramen: Čelakovský L. J. (1883): Resultate der botanischen Durchforschung Böhmens im Jahre 1882. – S.-B. Koenigl. Boehm. Ges. Wiss. Prag 1883: 34–83.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 67;
ID: 14126087

5851b

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Mezi Okořem a Tuchoměřicemi
nejbližší obec: Malé Číčovce, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'11.07"N, 14°15'49.62"E, ± 2000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: s. d.
náleze: Bohuslav Jiruš
pramen: Čelakovský L. J. (1877): *Prodromus květeny české*. Vol. 3. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 403;
ID: 14126074

5852a

původní jméno: orig.: *Adonis aestivalis*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora bohemica. Dol. Vltava: na povltavských stráních proti Roztokům
nejbližší obec: Klecany, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'49.00"N, 14°24'45.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1912-06-01
náleze: František Schustler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: *specimina mixta: incl. 5 Ex. Adonis aestivalis* subsp. *aestivalis*;
ID: 14122247

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Libčice u Chejnova
nejbližší obec: Libčice nad Vltavou, okres Praha-západ
souřadnice: 50°11'40.00"N, 14°20'35.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1868-05-25
náleze: Ladislav J. Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14122201

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Ounětice!
nejbližší obec: Únětice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°9'0.40"N, 14°21'14.76"E, ± 1000m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: s. d.
náleze: F. M. Opiz
pramen: Čelakovský L. J. (1877): *Prodromus květeny české*. Vol. 3. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 403;
ID: 14126075

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: tritt nur einzeln und selten auf Feldern bei Brnky auf
nejbližší obec: Zdiby-Brnky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'29.01"N, 14°24'33.10"E, ± 1500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: Josef Dědeček
pramen: Dědeček J. (1871): *Beitrag zur Flora der Umgebung von Prag*. – *Lotos* 21: 199–205.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 201;
ID: 14126094

5852c

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Šcharkathal bei Prag (gegenüber S-Matthias euf einem Felde)
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'51.00"N, 14°22'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1898-07
nálezce: Jakob Sterneck
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122145

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Podbaba
nejbližší obec: Praha-Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'51.94"N, 14°23'28.53"E, ± 500m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1870
nálezce: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1870): Květena okolí pražského. – Živa, Sborn. Věd. Mus. Král. Čes. 4: 1–164.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 70;
ID: 14126070

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Felder bei Bohnic
nejbližší obec: Praha-Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'2.95"N, 14°24'51.19"E, ± 2000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
nálezce: Josef Dědeček
pramen: Dědeček J. (1876): Nachlese zur Flora der Prager Umgebung. – Österr. Bot. Z. 26: 233–236.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 236;
ID: 14126098

5852d

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Troja bei Prag. Acker
nejbližší obec: Praha-Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'16.00"N, 14°25'36.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
nálezce: Erna Liebaldt
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122120

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Felder bei Chabry
nejbližší obec: Praha-Dolní Chabry, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'34.54"N, 14°27'6.77"E, ± 2000m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: s. d.
nálezce: Josef Dědeček
pramen: Dědeček J. (1876): Nachlese zur Flora der Prager Umgebung. – Österr. Bot. Z. 26: 233–236.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 236;
ID: 14126096

původní jméno: *Adonis flammea*
lokality: Felder bei Čimic
nejbližší obec: Praha-Čimice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'27.05"N, 14°25'41.95"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
náleze: Josef Dědeček
pramen: Dědeček J. (1876): *Nachlese zur Flora der Prager Umgebung.* – *Österr. Bot. Z.* 26: 233–236.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 236;
ID: 14126097

5853b

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokality: V poli u Dřevčic blíž Brandýsa nad L.
nejbližší obec: Dřevčice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'59.00"N, 14°37'53.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1886-06
náleze: Ladislav František Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122173

5855a

původní jméno: orig.: *Adonis*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokality: Polabí: S. Hora u Semic [= Semická hůra]
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'35.52"N, 14°51'52.49"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1902-06
náleze: Karel Domin
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: specimina mixta: incl. 3 ex. *Adonis aestivalis* subsp. *aestivalis* auf Bogen; lokalizace na Semickou hůru má oporu v literatuře: Domin, VKČSN1902. 58 (1902):14. 1903. *Adonis flammeus* Jacq. Im Elbgebiete auch auf dem Berge Hora bei Semice auf Kalkboden.
ID: 14122142

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokality: Starý Přerov, Bilá hora [= Přerovská hůra]
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'40.00"N, 14°50'22.00"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: Janele
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122122

5857c

původní jméno: orig.: *Adonis aestivalis*; J. Danihelka 2010-02-03: *Adonis flammea*;
lokality: Role pod Voškovrchem u Poděbrad
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'51.00"N, 15°12'43.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1903-06-21
náleze: August Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122119

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: V černých polích na Voškovrchu u Poděbrad dosti hojně
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'51.00"N, 15°12'43.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1883-06-03
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14122180

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: role před Voškem u Pod.
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'51.00"N, 15°12'43.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1883-06-03
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122181

5952c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-01: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: St. Prokop bei Prag
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.00"N, 14°23'2.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1872
náleze: Bohuslav Jiruš
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. ZA;
ID: 14122250

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-01: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: St. Prokop
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.00"N, 14°23'2.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1869
náleze: Bohuslav Jiruš
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. ZA;
ID: 14122251

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Holín (September auf Stoppelfeldern)
nejbližší obec: Praha-Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'44.57"N, 14°21'17.88"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1858-09
náleze: Ottokar Nickerl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122212

původní jméno: orig.: Adonis flammula, next: Adonis flammea; C. Steinberg 1970-04: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2010-02: !;
lokalita: en Bohème, près de Prague
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.00"N, 14°23'2.00"E, ± 4000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1836-05
nálezc: Wenck
herbář: G
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122216

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-01: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'33.00"N, 14°23'2.00"E, ± 4000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezc: Bohuslav Jiruš
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. ZA;
ID: 14122125

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Sv. Prokop blíž kostela!
nejbližší obec: Praha-Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'27.94"N, 14°22'31.81"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezc: Ladislav Josef Čelakovský
pramen: Čelakovský L. J. (1877): Prodromus květeny české. Vol. 3. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 403;
ID: 14126073

5959d

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer [2009-05]: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Čechy: Valy (Pardubice) při semaforu k jatkám, exp. k jihu, zavlečeno!
nejbližší obec: Valy, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'45.00"N, 15°36'53.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1936-06-12
nálezc: Jan Hadač
herbář: MP
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122234

6050b

původní jméno: orig.: Adonis flammea;
lokalita: Hostim, okraj pole u lesa, východně od polní cesty na Herinky (severně silnice Hostim-Beroun), ca 0,45 km Z Hostimi
nejbližší obec: Hostim, okres Beroun
souřadnice: 49°57'35.00"N, 14°7'20.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2007-04-25
nálezc: Michal Štefánek
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122101

6050d

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1978-10: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2010: !;
lokalita: In agris Bohemiae ad Tettin
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'57.54"N, 14°6'8.10"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1843-05
náleze: Joseph Poech
herbář: LE
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122215

6051b

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Vonoklasy u lesa
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'1.75"N, 14°16'37.06"E, ± 1500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1936-05
náleze: Josef Rozum
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122129

6469a

původní jméno: H. Laus: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Nebotein
nejbližší obec: Olomouc-Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'30.16"N, 17°10'14.85"E, ± 300m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1907-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 ex.;
ID: 14121215

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Olmütz unt. d. Wintersaat b. d. Neboteiner Steinbrüchen
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'29.00"N, 17°10'24.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. LY; ex herb. Bonaparte;
ID: 14122126

6659b

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: Mähren. Puklitz bei Iglau
nejbližší obec: Puklice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'38.63"N, 15°39'2.64"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1867
náleze: Stransky
herbář: MJ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Benjamin und Felix Schwarzel;
ID: 14439431

6664b

původní jméno: orig.: Adonis sp.; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Moravia, Tišnov: Svídovec u Jamného
nejbližší obec: Tišnov-Jamné, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'55.00"N, 16°28'6.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1933-07-15
náleze: Jan Šmarda
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122236

6664d

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Znoj.-brn. pah. (Čebín u Tišnova)
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'47.63"N, 16°28'39.28"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: s. coll.
pramen: Křísa B. (1988): Adonis L. – ohníček, hlaváček. – In: Hejný S. & Slavík B. [eds], Květena České socialistické republiky 1: 468–469, Academia, Praha.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14126111

6749b

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: V polích u Domanic v okolí Strakonice
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.00"N, 13°55'26.00"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1882-07-25
náleze: Josef Velenovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122183

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Na vápně u Strakonice v polích
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'52.00"N, 13°55'26.00"E, ± 500m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1882-07-25
náleze: Josef Velenovský
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: specimina mixta: incl. 1 ex. Adonis aestivalis subsp. aestivalis;
ID: 14122184

6764b

původní jméno: J. Podpěra: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica: Brno, Kuřím: in ruderatis versus Chudčice
nejbližší obec: Chudčice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'23.00"N, 16°27'19.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1937-06-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121224

6765d

původní jméno: Jiří Müller: Adonis flammeus; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Morava, Brno: na rumišti v zahradě ústavu pro ochranu rostlin v Černých Polích, ca 250 m
nejbližší obec: Brno-Černá Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'43.00"N, 16°36'59.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-06-03
náleze: J. Müller
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121216

původní jméno: H. Kostková: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica: Brno, Kraví hora
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'11.00"N, 16°35'1.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-07-22
náleze: H. Kostková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 ex.;
ID: 14121212

původní jméno: F. Fiala: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Obřan
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'57.00"N, 16°38'40.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1877-06
náleze: Franz Fiala
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121204

6766c

původní jméno: F. Juda: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: [Brno:] Hadiberg
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°40'13.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1878-06
náleze: F. Juda
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 7 ex.;
ID: 14121211

6767c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica. Vyškov, inter segetes ad Komořany
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'54.00"N, 16°54'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-06-09
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122224

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica. Vyškov in agris inter segetes ad pagum Komořany
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'54.00"N, 16°54'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-06-26
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122226

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-01: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Vyškov: in agris inter segetes ad pagum Komořany
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'54.00"N, 16°54'16.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-05-01
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. OULU no E027382; specimina mixta: only 1 specimen (the middle one) belongs to Adonis flammea ssp. flammea;
the 3 specimens on the right and on the left side are Adonis aestivalis subsp. aestivalis;
ID: 14122227

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Flora moravica. Na poli v obilí u Komořan
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°12'54.00"N, 16°54'16.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1921-06-18
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122243

6863c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Senorady u Mohelna, pole u cihelny (společně s A. aestiv.)
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'34.00"N, 16°14'42.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1943-05-31
náleze: Mojmír Petráň
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122233

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Boleňska u Mohelna na poli
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'18.00"N, 16°12'31.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934-05-20
náleze: František Jičínský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. F. Hrobař; s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14122235

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Květena moravská: Nedaleko Kozénku u Lhánice
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'34.00"N, 16°14'3.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1912-06-15
náleze: Rudolf Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122246

6863d

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Biskoupky u Mohelna, pole pod kótou 398 [= Biskoupský kopec]
nejbližší obec: Biskoupky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'24.00"N, 16°15'41.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-06-01
náleze: Mojmír Petrář
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122232

6864b

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Role v údolí Obravy
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'29.00"N, 16°26'45.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1894-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: sběratel uveden jako Heinr. W. Laus;
ID: 14122152

6864c

původní jméno: J. Bílý sen.: Adonis flammeus; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica. Syslice (pole) u Ivančic
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'28.00"N, 16°23'3.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1897-06-10
náleze: Julius Bílý sen.
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 ex.; ex herb. F. Čouka;
ID: 14121201

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: Ivančice, v obilí hojně
nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'5.20"N, 16°22'39.07"E, ± 2000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1873
náleze: Gustav Niessl
pramen: Niessl G. (1874): Floristische Notizen. – Verh. Natuforsch. Ver. Brünn, Sitzungb. 12 (1873)/2: 25–26.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 26;
ID: 14126110

6865b

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Spielberg bei Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'40.03"N, 16°35'58.54"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Ferdinand Schur
pramen: Oborny A. (1886): Flora von Mähren und österr. Schlesien. – Brünn.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 78;
ID: 14126114

6865d

původní jméno: J. Podpěra: *Adonis flammula*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora moravica: Brno: in arvis prope Rebešovice
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'13.00"N, 16°38'19.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1936-05-17
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121223

6866a

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; J. Danihelka 2021: !;
lokalita: Moravia, Moravský kras, distr. Brno-venkov, Podolí: PP Horka (asi 1,3 km j. od kostela); stepní trávník. S. m. 260 m
nejbližší obec: Podolí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'50.00"N, 16°43'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-05-28
náleze: K. Fajmon
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no KF06/978; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14121195

původní jméno: F. Kühn: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Bedřichovice okr. Brno, stepní pahorek záp. Žuráně
nejbližší obec: Bedřichovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'51.00"N, 16°43'46.00"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1960-07-16
náleze: František Kühn
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121213

původní jméno: *Adonis flammeus*
lokalita: /12/ 20b. Hustopečská pahorkatina: 6866a, Šlapanice (distr. Brno): nízký pahorek představující předstoutou J výspu PP Horka, asi 1 km S od kostela, J orient. step. svah s dosti rozvolněnou vegetací
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'45.00"N, 16°43'46.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004-05-28
náleze: Karel Fajmon; M. Helán; K. Helánová; B. Lučeničová; J. Rybaříková
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
projekt: FLDOK
poznámka: doklad údajně v BRNU, ale nevěstný;
ID: 8154509

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Bedřichovice (u Brna), okraj pole pod PP Horka
souřadnice: 49°10'49.30"N, 16°43'44.30"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-07-30
náleze: Pavel Veselý
projekt: ČNFD
ID: 1188307

6866c

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: bei Ottmarau nächst Brünn
nejbližší obec: Otmarov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'1.94"N, 16°40'23.07"E, ± 2500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1862
náleze: Alexander Makowsky
pramen: Makowsky A. (1863): Die Flora des Brünnner Kreises. – Verh. Natuforsch. Ver. Brünn 1 (1862): 45–210.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 155;
ID: 14126106

6866d

původní jméno: J. Suza: *Adonis spec.*, next: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora moravica. Sokolnice u Brna
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'43.00"N, 16°45'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1905-03-26
náleze: J. Suza
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 ex.; distr. phytogeogr. 20b Hustopečská pahorkatina;
ID: 14121232

původní jméno: G. Niessl: *Adonis aestivalis*, next: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Sokolnitz
nejbližší obec: Újezd u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'43.00"N, 16°45'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1861-06
náleze: G. Niessl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 8 ex.;
ID: 14121217

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Morava střední - Brno: plevel v poli u trati pod Starou Horou u Hostěrádek
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'52.00"N, 16°46'27.00"E
nadmořská výška: 309 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1943-07-15
náleze: Josef Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122231

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Flora Moraviae merid. Brünn: Ackerrand bei Hostěhradek
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'52.00"N, 16°46'27.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122130

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-05: flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-11: !;
lokalita: Mähren. Brünn: Abh. bei Hostěhradek
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'52.00"N, 16°46'27.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: GZU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: GZU no 111402;
ID: 14122131

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Mähren. Brünn: Ackerrand b. Hostěhradek
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'52.00"N, 16°46'27.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1933-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. H no 1009361;
ID: 14122132

původní jméno: orig.: Adonis flammea var. typica; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Mähren: Felder bei Sokolnitz
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'43.00"N, 16°45'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1906-07
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122140

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Sokolnitz
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'43.00"N, 16°45'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1857-06-03
náleze: Alexander Makowsky
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122213

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-11: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Acker b. Sokolnitz
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'43.00"N, 16°45'20.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1857
náleze: Alexander Makowsky
herbář: LI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. Wiesner;
ID: 14122256

6867a

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: v osení u Slavkova u Brna
nejbližší obec: Slavkov u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'11.72"N, 16°52'35.37"E, ± 2500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Gustav Niessl
pramen: Niessl G. (1872): Floristische Notizen. – Verh. Natuforsch. Ver. Brünn, Sitzungb., 10 (1871): 45–48.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 45;
ID: 14126109

6867b

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Butschowitz, Mähren. Felder am Windberg
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'51.00"N, 16°59'3.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-06-02
náleze: Otto Thenius
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 ex.;
ID: 14121234

původní jméno: F. Čouka: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica. Vyškov: Letonice
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'19.00"N, 16°56'49.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1911-08-17
náleze: František Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 ex.;
ID: 14121203

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010: !;
lokalita: Vyškov, Komořany v obilí na Malých stranách
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°55'38.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1949-05-01
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: VYM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122118

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica: Vyškov: v obilí u Dražovic
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'39.00"N, 16°56'53.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-06-28
náleze: František Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122228

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica: Vyškov, in agris inter segetes "Malé Strany" ad pagum Komořany
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.00"N, 16°55'38.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1948-06-27
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: insgesamt noch ein weiterer Belegen mit 3 Exemplaren!;
ID: 14122229

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica: Vyškov, in agris loco dicto Větrníky ad Dražovice
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'52.00"N, 16°58'23.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1945-07-15
náleze: Václav Skřivánek jun.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: specimina mixta: 1 ex. Adonis aestivalis!;
ID: 14122230

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica: [Němčany:] Pole za Lutrštekem u Němč. hájku
nejbližší obec: Němčany, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'28.00"N, 16°55'12.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1912-06-28
náleze: Emanuel Vitek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122245

6963b

původní jméno: J. Podpěra: Adonis flammeus; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica: Řeznovice u Ivančic
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'55.00"N, 16°19'18.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1911-06-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121221

původní jméno: *Adonis flammea*

lokality: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina, 6963b, Biskoupky (distr. Brno-venkov): PP Pustý mlýn, úzkolistý suchý trávník na spraši ve východní části území, ca 800 m Z od obce, 49°05'49,7"N, 16°16'13,8"E

nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'49.70"N, 16°16'13.80"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2022-06-14

nálezce: V. Sedláček

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2023): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XXI. – *Zprávy Čes. Bot. Společ.* 58: 25–152.

projekt: Florlit

poznámka: str. 31; 10 rostlin

ID: 14532457

6963c

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; J. Danihelka 2010-02-03: !;

lokality: Morava, Znojemsko-brněnská vrchovina. Tulešice, Z Moravského Krumlova

nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo

souřadnice: 49°2'27.00"N, 16°12'13.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1976-05

nálezce: František Kühn

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14122128

6964b

původní jméno: *Adonis flammea*

lokality: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina, 6964b, Mělčany (distr. Brno-venkov): jihovýchodní okraj obilného pole v místní části Jalovčiny, 400 m VJV od bezejmenné kóty 336, 49°05'45,5"N, 16°28'30,3"E, 328 m n. m.

nejbližší obec: Mělčany u Ivančic, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'45.50"N, 16°28'30.30"E

nadmořská výška: 328 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2022-06-21

nálezce: Zbyněk Lukeš

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2023): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XXI. – *Zprávy Čes. Bot. Společ.* 58: 25–152.

projekt: Florlit

poznámka: str. 31; asi 15 kvetoucích a několik odkvetlých rostlin

ID: 14532458

6965d

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;

lokality: Nußlauer Hohe [= vrch Výhon]

nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°1'2.00"N, 16°39'17.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Adolf Oborny

herbář: PRC

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14122121

6966a

původní jméno: J. Podpěra: *Adonis flammeus*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;

lokality: Flora moravica. Měnín u Brna

nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'1.00"N, 16°40'50.00"E

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 1913-06

nálezce: J. Podpěra

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 1 ex.;

ID: 14121220

6966d

původní jméno: J. Podpěra: Adonis flammeus; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica. Těšany u Brna
nejbližší obec: Těšany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'16.00"N, 16°46'0.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1912-06
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121226

6967a

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Kobeřitz
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'32.72"N, 16°53'14.50"E, ± 1500m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1868-05-20
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122202

7062b

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-02-09: !;
lokalita: Hor. Dunajovice
nejbližší obec: Horní Dunajovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'0.32"N, 16°9'47.08"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1953-06-15
náleze: Vratislav Drlík
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: V. Drlík no 1330; 2 archy;
ID: 14122116

7062c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-02-23: !;
lokalita: Únanovské kopečky, jižní svah kopce Na Rudě (326), 1,4 km SSV od kostela ve vsi; okraj řepkového pole
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'35.00"N, 16°4'27.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-07-21
náleze: Radomír Němec
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122218

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-02-09: !;
lokalita: Únanovské kopečky, k. ú. Únanov. 1. kulatý stepní kopeček cca 1,35 km SV od kostela v obci, okraj obilného pole u báze J
svahu kopce. Společně s Adonis aestivalis L.). Jordánová A. 5. 6. 1998 MZ
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'36.84"N, 16°4'19.08"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998-06-05
náleze: Anna Jordánová
herbář: MZ
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122111

7063a

původní jméno: V. Grulich: Adonis flammea;
lokalita: Česká republika, distr. Znojmo: Skalice, okraj pole u cesty pod Stříbrným vrchem, 2 km ssv obce
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'39.00"N, 16°14'34.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-27
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;;
ID: 14121196

původní jméno: V. Grulich: Adonis flammea;
lokalita: Česká republika, distr. Znojmo: Skalice, okraj pole u vápencového kopečku 1 km ssv obce
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'15.00"N, 16°14'2.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-27
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;;
ID: 14121198

původní jméno: B. Gruna: Adonis flammea; S. Meyer 2009-11: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Morava, distr. Znojmo: Skalice, okraj pole u stepního pahorku 1 km ssv obce, vápenec
nejbližší obec: Skalice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'11.00"N, 16°13'42.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-06-12
náleze: B. Gruna
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;;
ID: 14121207

7063b

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2021: I;
lokalita: Distr. Znojmo. Ad marginem arvi 0,9 km situ septentr.-septentr.-orient. a pago Míšovice. Disperse. S. m. 260 m
nejbližší obec: Míšovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'45.20"N, 16°15'4.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-07-07
náleze: Radim Paulič; Luděk Čech
herbář: herb. R. Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14018598

původní jméno: V. Grulich: Adonis flammea;
lokalita: Česká republika, distr. Znojmo: Vémyslice, okraj pole J rezervace Kocourky 2,8 km j obce
nejbližší obec: Vémyslice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'51.00"N, 16°14'59.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-05-27
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;; 5 sheets (BRNU 589996 through BRNU 590000);
ID: 14121197

lokalita: Míšovice, okraj pole u polní cesty na J okraji větrolamu, cca 1,9 km S od kaple Nanebevzetí Panny Marie v obci
nejbližší obec: Míšovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'49.70"N, 16°15'39.90"E
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-07-07
náleze: Luděk Čech
herbář: herb. L. Čech
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14580725

7063d

původní jméno: M. Chytrý: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica: Miroslav, pole na J okraji akátového lesíka 1,6 km SSZ od středu města; GPS: 48°55'54,7" N, 16°18'14.4 E. S.
m. 250 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'55.00"N, 16°18'14.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-17
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 ex.;;
ID: 14121209

původní jméno: Radim Roček: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica. Distr. Miroslav: okraj pole severně od Černého lámaniska (lom 0,5 km JZ města). S. m. 250 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'19.00"N, 16°18'9.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-05-30
náleze: R. Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;;
ID: 14121227

původní jméno: J. Podpěra: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica: Miroslav v poli směrem ku Haiden. S. m. ca 250 m
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'19.00"N, 16°18'16.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1938-06-19
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;;
ID: 14121225

původní jméno: orig.: Adonis flammea;
lokalita: Miroslav, jižní svahy kóty 297 m, ca 1,7 km JJZ obce, J svah, pleveľ v poli
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'55.00"N, 16°18'14.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-05-28
náleze: Karel Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122099

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Miroslav (ZN), okraj pole asi 1,8 km JJZ od zámku ve městě
souřadnice: 48°55'54.00"N, 16°18'15.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07-11
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2846608

7064a

původní jméno: orig.: *Adonis aestivalis*; J. Danihelka 2022: *Adonis flammea*;
lokalita: Květena jihozáp. Moravy. Kubšice u Mor. Krumlova, pole a okraj cesty k Olbramovicím
nejbližší obec: Kubšice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'52.24"N, 16°24'12.97"E, ± 800m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-06-18
náleze: Jaroslav Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: směsný sběr;
ID: 14192618

7065c

původní jméno: S. Staněk: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora Moraviae australis. Mikulov: Vlasatice: plevel v obilném poli v Lammsgrund u Pasohlávek
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'25.00"N, 16°31'12.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-05-27
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: 6 ex.;
ID: 14121229

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora Moraviae australis. Mikulov: Vlasatice: plevel v obilném poli v Lammsgrund u Pasohlávek
nejbližší obec: Pasohlávky, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'25.00"N, 16°31'12.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-05-27
náleze: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: aufgeteilt auf 4 Belegel;
ID: 14122241

7065d

původní jméno: H. Laus: *Adonis aestivalis*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora von Süd-Mähren. Hustopeče: pole u Strachotína
nejbližší obec: Strachotín, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'33.00"N, 16°39'22.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1928-06
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: 1 ex.; separated from BRNU 378564 (*Adonis aestivalis*);
ID: 14121214

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: bei Pausram
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'4.31"N, 16°37'29.00"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1862
náleze: Alexander Makowsky
pramen: Makowsky A. (1863): Die Flora des Brünner Kreises. – Verh. Natuforsch. Ver. Brünn 1 (1862): 45–210.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 155;
ID: 14126105

7066b

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče: v poli pod Holým vrchem
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'58.00"N, 16°45'43.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1953-06-15
náleze: Josef Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122225

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*;
lokalita: Flora moravica: Unter Getreide b. Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'26.00"N, 16°45'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1907-07
náleze: Heinrich Laus
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. GAT; herb. Hermann;
ID: 14122137

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; C. Steinberg 1972-04: *Adonis flammea* subsp. *flammea*; S. Meyer 2010-02: !;
lokalita: Unter Getreide b. Auspitz, S.-M.
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'26.00"N, 16°45'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1907-06
náleze: Heinrich Laus
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. Z;
ID: 14122138

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-07: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Kleefelder oberh. Nikoltschitz [= Nikolčice] u. Gurdau [= Kurdějov]
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'16.00"N, 16°45'23.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1907-05
náleze: Adalbert Schierl
herbář: WA
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: WA no 32327;
ID: 14122139

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Getreidefelder, Brachen. Gurdau bei Auspitz
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'58.00"N, 16°45'43.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1902-06-22
náleze: Emerich Steidler
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: s. coll., připsáno podle písma;
ID: 14122259

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Felder ob. Gurdau (b. Auspitz)
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'58.00"N, 16°45'43.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1902-06-22
náleze: Adalbert Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122260

původní jméno: orig.: Adonis flammea f. anomala; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Mähren: Äcker bei Gurdau (Auspitz)
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'58.00"N, 16°45'43.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1900-06
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122144

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010-01-29: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Felder ob. Gurdau (S. Mähren)
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'58.00"N, 16°45'43.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1900-06-24
náleze: Adalbert Schierl
herbář: BRA
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122261

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Mähren: Kleefelder zwischen Auspitz und Schüttboritz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'15.00"N, 16°45'45.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1898-06-19
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122146

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Mähren: Felder bei Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'26.00"N, 16°45'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1898-06-19
náleze: Friedrich Teuber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122147

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Gurdau bei Auspitz
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'58.00"N, 16°45'43.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1896-06-29
nálezce: Adalbert Schierl
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122150

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1973-04: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Felder bei Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'26.00"N, 16°45'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1894
nálezce: W. Kopf
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. BC; Nr. 394;
ID: 14122249

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Getreidefelder b. Gurdau nächst Auspitz. Mähren
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'30.00"N, 16°45'37.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1890-06-05
nálezce: Adalbert Schierl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: ex herb. V. v. Cypers;
ID: 14122154

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2008-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: In Kleefeldern bei Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'26.00"N, 16°45'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1887-06-05
nálezce: Adalbert Schierl
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. HBG; Botanischer Tauschverein in Wien;
ID: 14122161

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2010: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: In Kleefeldern bei Auspitz
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'26.00"N, 16°45'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1887-06-05
nálezce: Adalbert Schierl
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. E; herb. I Dörfler;
ID: 14122162

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-04: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-11: !;
lokalita: Flora von Mähren: Auf Aeckern bei Auspitz [= Hustopeče]
nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'26.00"N, 16°45'32.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1887-05-30
náleze: Jetter
herbář: W
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: W no 17993;
ID: 14122163

původní jméno: orig.: Adonis flammea; C. Steinberg 1972-07: Adonis flammea subsp. flammea; S. Meyer 2009-12: !;
lokalita: Hustopeč; na rolích u Nikolčic
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'45.28"N, 16°45'12.67"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1881-04-30
náleze: Johann Bubela
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122185

7066c

původní jméno: A. Hrabětová: Adonis flammeus; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Flora moravica: Hustopeče. In agris inter Popice et Hustopeče
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'7.00"N, 16°41'23.00"E, ± 1000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-05-30
náleze: A. Hrabětová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.; Adonis aestivalis admixta (3 ex.);
ID: 14121208

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: zwischen Poppitz und dem in freiem Felde liegenden Bahnhofs Auspitz
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'5.65"N, 16°41'14.70"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: Heinrich Laus
pramen: Laus H. (1907): Beiträge zur Pflanzengeographie Mährens. Die Halophytenvegetation des südlichen Mährens und ihre Beziehung zur Flora der Nachbargebiete. – Brünn.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 16;
ID: 14126062

7066d

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: bei Pawlowitz
nejbližší obec: Velké Pavlovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'16.89"N, 16°48'57.78"E, ± 1500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1862
náleze: Alexander Makowsky
pramen: Makowsky A. (1863): Die Flora des Brünnner Kreises. – Verh. Naturforsch. Ver. Brünn 1 (1862): 45–210.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 155;
ID: 14126104

7067a

původní jméno: Z. Otýpková: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Boleradice, Mlýn, pole J od mlýna u rezervace
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'21.00"N, 16°49'60.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-06-27
náleze: Z. Otýpková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121219

původní jméno: R. Steiger: Adonis aestivalis; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Klobouk bei Auspitz, Wegränder
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'34.00"N, 16°52'10.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1868-05
náleze: R. Steiger
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 ex.; Adonis aestivalis admixta (6 ex.);
ID: 14121231

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: u Klobouk
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'42.04"N, 16°51'34.25"E, ± 3000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: M. Odstrčil
pramen: Formánek E. (1897): Květena Moravy a rakouského Slezska. Vol. 2. – Praha.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 1427;
ID: 14126063

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: zvláště u Brumovic, kde jsou pahorky lesinami porostlé, zde „v kraji větráku“ (povětrných mlýnů) kvete po celý rok množství vzácných rostlin
nejbližší obec: Brumovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'49.02"N, 16°53'47.47"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1880
náleze: K. F. Bohuňovský
pramen: Domin K. Rozpisy floristické literatury do r. 1945. 1945.
projekt: NDOP
poznámka: Není jisté, zda jde o Bohuňovského vlastní nález, anebo cituje starší Kolenatiho údaj.
ID: 7120817

7067c

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2022: !;
lokalita: Flora ČSR. Distr. Hustopeče, oppid. Němčičky, trať polí Odměry. Vzácně
nejbližší obec: Němčičky, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'45.56"N, 16°49'54.94"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-06-10
náleze: Oldřich Fiala
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14192617

7067d

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: bei Czeitsch
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'41.99"N, 16°58'6.95"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1862
náleze: Alexander Makowsky
pramen: Makowsky A. (1863): Die Flora des Brünnner Kreises. – Verh. Natuforsch. Ver. Brünn 1 (1862): 45–210.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 155;
ID: 14126103

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Čejč: u bývalého jezera
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'12.86"N, 16°58'18.37"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Václav Spitzner
pramen: Spitzner V. (1894): Ostrůvky květeny pontické na jižní Moravě. – Čas. Matice Morav. 18: 193–198.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 198;
ID: 14126107

původní jméno: *Adonis flammeus*
lokalita: /10/ 20b. Hustopečská pahorkatina: 7067d, Čejč (dist. Hodonín): v poli poblíž železnič. trati asi 1,7 km JVV od železnič. stanice Čejč (3,1 km SSV od kostela v Čejkovicích)
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'46.00"N, 16°57'40.00"E
nadmořská výška: 184 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998-06
náleze: M. Štefánek
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
projekt: FLDOK
ID: 8154507

7071a

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Hluk: pole
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'28.00"N, 17°31'34.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-06
náleze: Pavel Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122134

7161d

původní jméno: *Adonis flammeus*
lokalita: /97/ NP Podyjí: Mašovice (4/7161d): Mašovická střeňnice, střed S části, v okraji pole
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'55.75"N, 15°58'18.97"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-19
náleze: Zdeněk Musil; Tomáš Vymyslický
pramen: Bravencová L., Grulich V., Musil Z., Reiter A., Reiterová L. & Táborská J. (2007): Významné nálezy cévnatých rostlin na území Národního parku Podyjí od roku 1995. - *Thayensia* 7: 85-119.
projekt: FLDOK
ID: 8361185

původní jméno: *Adonis flammeus*

lokalita: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina: 7161d, Mašovice (distr.Znojmo): Mašovická střelnice, střed S části, v okraji pole

nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo

souřadnice: 48°50'55.75"N, 15°58'18.97"E, ± 100m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2006-06-20

nálezce: Zdeněk Musil

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.

projekt: FLDOK

ID: 8198005

7162a

původní jméno: orig.: *Adonis aestivalis*; V. Grulich 2004-04-20: *Adonis flammea*; J. Danihelka 2010-02-09: !;

lokalita: Hradiště. P. vzácný

nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'36.00"N, 16°1'38.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1950-06-17

nálezce: Vratislav Drlík

herbář: MZ

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: V. Drlík no 1329;

ID: 14122117

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-07: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;

lokalita: Znaim

nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo

souřadnice: 48°51'43.00"N, 16°4'28.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1875-06-07

nálezce: Adolf Oborny

herbář: WA

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14122189

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; C. Steinberg 1972-04: *Adonis flammea* subsp. *flammea*; S. Meyer 2009-11: !;

lokalita: Znaim, Karingersfelder

nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo

souřadnice: 48°52'9.00"N, 16°3'14.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1875-06

nálezce: Adolf Oborny

herbář: WU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14122190

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; J. Danihelka 2010-02-09: !;

lokalita: Mähren: Znaim, Karinger'sche Felder. (An der Stelle, wo jetzt die Schrighofer-Häuser und das Vereins-Haus steht.)

nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo

souřadnice: 48°52'9.00"N, 16°3'14.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1875-06

nálezce: Adolf Oborny

herbář: MZ

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14122191

7162b

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-12: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Znaim, Zuckerhandl
nejbližší obec: Suchohrdly, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'1.00"N, 16°5'7.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1880-07-14
náleze: Adolf Oborny
herbář: PRC
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122186

7162c

původní jméno: V. Grulich: Adonis flammea; S. Meyer 2009-11: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Morava, distr. Znojmo: Popice, úhor pod lesem 1 km s obce
nejbližší obec: Znojmo-Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'50.00"N, 16°0'53.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-06-10
náleze: Vít Grulich
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 2 ex.;
ID: 14121205

7162d

původní jméno: orig.: Adonis flammea;
lokality: Moravia, distr. Znojmo. Derflice: okraje polí přiléhající z východu k jižnímu výběžku PP Kamenná hora, 0,5 km V od středu obce; 220 m s. m. Zem. souř.: 484837 N & 160853 E ± 50 m
nejbližší obec: Derflice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'37.00"N, 16°8'53.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-07-06
náleze: Milan Chytrý
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no MCh20/002; field code: 07-06 4; distr. phytogeogr. 16 Znojemsko-brněnská pahorkatina;
ID: 14121199

původní jméno: A. Oborny: Adonis flammeus; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Moravia: Mühlfraun
nejbližší obec: Dyje, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'50.00"N, 16°6'59.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1886-05-29
náleze: A. Oborny
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 7 ex.;
ID: 14121218

původní jméno: Adonis flammea
lokality: Tasswitz
nejbližší obec: Tasovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'9.94"N, 16°9'20.10"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: Adolf Oborny
pramen: Oborny A. (1879): Die Flora des Znaimer Kreises. – Verh. Naturforsch. Vereines in Brünn 17 (1878): 105–304.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 233;
ID: 14126069

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Dörfnitz
nejbližší obec: Derflice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'38.12"N, 16°8'29.66"E, ± 1500m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Adolf Oborny
pramen: Oborny A. (1886): Flora von Mähren und österr. Schlesien. – Brünn.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 78;
ID: 14126113

7163c

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: bei Hödnitz
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'9.60"N, 16°10'2.20"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: Adolf Oborny
pramen: Oborny A. (1879): Die Flora des Znaimer Kreises. – Verh. Naturforsch. Vereines in Brünn 17 (1878): 105–304.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 233;
ID: 14126065

7163d

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Possitz
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'12.72"N, 16°17'19.51"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
náleze: Adolf Oborny
pramen: Oborny A. (1879): Die Flora des Znaimer Kreises. – Verh. Naturforsch. Vereines in Brünn 17 (1878): 105–304.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 233;
ID: 14126068

7164d

původní jméno: orig.: *Adonis flammea* var. *typica*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Mähren: Fröllersdorf (Ende Mai)
nejbližší obec: Jevišovka, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'50.00"N, 16°27'53.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1926-05
náleze: Albin Wildt
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122133

7165b

původní jméno: J. Podpěra: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora moravica. Bilovice pr[ope] Podivín
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'42.00"N, 16°35'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-06-05
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.;
ID: 14121222

původní jméno: *Adonis flammeus*
lokalita: /9/ 17b. Pavlovské kopce: 7165b, Pavlov (distr. Břeclav): v mladé vinici pod rezervaci Děvín nad silnicí Klentnice–Pavlov, asi 1,5 km JZ od kostela v Pavlově
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'52.00"N, 16°39'18.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2003-07-08
nálezc: M. Štefánek
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2004): *Addimenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IV.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 77-149.
projekt: FLDOK
ID: 8154506

7165c

původní jméno: S. Staněk: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora Moraviae australis. Mikulov: Bratibrun [= Březí]: plevel v obil. poli ke Stuttenhof
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'36.00"N, 16°33'15.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1923-05-31
nálezc: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 4 ex.; 2 sheets (each with 2 specimens);
ID: 14121230

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora Moraviae australis. Mikulov: Bratibrun: plevel v obil. poli ke Stuttenhof
nejbližší obec: Březí, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'36.00"N, 16°33'15.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1923-05-31
nálezc: Stanislav Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: aufgeteilt auf 7 Belege!;
ID: 14122240

7165d

původní jméno: Jiří Danihelka: *Adonis flammea*;
lokalita: Pavlovské vrchy, Břeclav, Klentnice: jihozápadní svah Stolové hory ca 1 km JZ od kostela ve vsi; kraj vinohradu (pod hranicí rezervace), 350-370 m n. m. Q. 7165d09; coordinates: 485013 N, 163810 E
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'13.00"N, 16°38'10.00"E
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2007-05-19
nálezc: Jiří Danihelka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: collection no DA07/096; distr. phytogeogr. 17b Pavlovské kopce;
ID: 14121194

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: um Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'27.14"N, 16°38'15.29"E, ± 3000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
nálezc: Stephan Anton Domas
pramen: Makowsky A. (1863): *Die Flora des Brünner Kreises.* – Verh. Natuforsch. Ver. Brünn 1 (1862): 45–210.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 155;
ID: 14126102

7166a

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Polau
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'26.96"N, 16°40'20.12"E, ± 2000m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: Gustav Niessl
pramen: Oborny A. (1879): Die Flora des Znaimer Kreises. – Verh. Naturforsch. Vereines in Brünn 17 (1878): 105–304.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 233;
ID: 14126064

7166c

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: distr. Břeclav: Bulhary, 0,5 km SZ [od severního konce] obce
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'24.00"N, 16°44'7.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-06-25
náleze: Jiří Danihelka
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA92/418; 7166c04, fyt. okr. 17c;
ID: 14122221

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; J. Danihelka 2010-01-28: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: distr. Břeclav, Bulhary: 0,5 km SZ obce
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'24.00"N, 16°44'7.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-06-25
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA92/419; 7166c04;
ID: 14122222

7166d

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; J. Danihelka 2010-01-28: !;
lokalita: distr. Břeclav, Bulhary: 1,5 km JJV od kostela v obci, na okraji pole podél větrolamu
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'47.00"N, 16°45'53.00"E
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-04
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA95/365; 7166d16;
ID: 14122112

7171a

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Velká nad Veličkou, západní okraj NPR Zahrady pod Hájem, úzký pruh plevelové vegetace na rozhraní parcel cca 1,31 km VSV od nádraží
souřadnice: 48°53'0.70"N, 17°31'37.70"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2020-06-14
náleze: Jan Prančl; Irena Havránková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13956104

původní jméno: *Adonis flammea*

lokality: Velká nad Veličkou: záhumenek s brambory a cuketami 0,6 km SV obce (1 jedinec)

nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín

souřadnice: 48°52'59.35"N, 17°31'35.55"E, ± 200m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1992

nálezce: Ivana Jongepierová

pramen: Jongepier J. W. (1997): Nové lokality vzácných rostlin v Bílých Karpatech. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 5–16.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14126112

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; J. Danihelka 2023: !;

lokality: Flora Moraviae. Bílé Karpaty, Velká nad Veličkou, Zahrady pod Hájem, pole

nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'9.30"N, 17°32'14.84"E, ± 1000m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1992-08-06

nálezce: J. W. Jongepier

herbář: OLM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 14439481

7262a

původní jméno: *Adonis flammea*

lokality: okraj pole 0,6 km jižně od železniční stanice Šatov

nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo

souřadnice: 48°46'32.00"N, 16°1'28.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2013-07-17

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: vzácné

ID: 10039800

původní jméno: V. Grulich: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-11: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;

lokality: Česká republika, okr. Znojmo: Šatov, vrchol pevnůstky v poli 2,5 km sv nádraží

nejbližší obec: Šatov, okres Znojmo

souřadnice: 48°47'39.00"N, 16°3'2.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1993-05-26

nálezce: Vít Grulich

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 2 ex.;

ID: 14121206

7263a

původní jméno: *Adonis flammea*

lokality: häufiger in Joslowitz

nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo

souřadnice: 48°45'29.88"N, 16°13'59.79"E, ± 2000m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1871

nálezce: Adolf Oborny

pramen: Oborny A. (1871): Verzeichnis der in der Umgebung von Znaim im Sommersemester des Schuljahres 1870–71

gesammelten und beobachteten Pflanzen... – In: Erster Jahresbericht der Landes-Oberrealschule in Znaim für das Schuljahr 1871, p. 3–48, Znaim.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: p. 4;

ID: 14126066

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Rausenbruck
nejbližší obec: Strachotice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'46.09"N, 16°10'20.28"E, ± 2500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
nálezce: Adolf Oborny
pramen: Oborny A. (1879): Die Flora des Znaimer Kreises. – Verh. Naturforsch. Vereines in Brünn 17 (1878): 105–304.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 233;
ID: 14126067

7265b

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2009-12: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Mikulov: Inter segetes ad collis [recte: collem] Šibeničnick
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'44.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1923-06
nálezce: Ferdinand Weber
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122135

původní jméno: orig.: *Adonis flammea*; S. Meyer 2010-01: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Süd-Mähren: in Feldern bei Nikolsburg
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'22.00"N, 16°37'44.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1891-06
nálezce: M. Wetschky
herbář: OTHER_INST
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: herb. OULU no E027381;
ID: 14122153

původní jméno: *Adonis flammea*
lokalita: Pavlovské kopce: Šibeničnick (238) u Mikulova, drnová step
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'19.52"N, 16°37'51.01"E, ± 300m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
nálezce: Josef Podpěra
pramen: Podpěra J. (1928): Die Vegetationsverhältnisse der Pollauer Berge. – Acta Bot. Bohem. 6–7: 77–131.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: p. 125;
ID: 14126108

7266a

původní jméno: G. I. Širjaev: *Adonis* sp.; Anonymous: *Adonis flammeus*; S. Meyer 2009-05: *Adonis flammea* subsp. *flammea*;
lokalita: Flora moravica: Selce na Moravě, in agro
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'2.00"N, 16°41'20.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1923-07-24
nálezce: G. I. Širjaev
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 ex.; *Adonis aestivalis admixta* (1 ex.);
ID: 14121233

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-01-28: !;
lokalita: Milovicko-valtická pahorkatina, Břeclav, Sedlec: pole 2,5 km J–JJZ od kostela; kraj pole u cesty
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'32.00"N, 16°41'10.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA03/308; 7266a22;
ID: 14122107

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokalita: Moravia merid. Mikulov, Paví kopec – při S úpatí v poli
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'51.00"N, 16°41'37.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-06-04
náleze: Martin Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122220

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-01-28: !;
lokalita: distr. Břeclav, Sedlec: 1,8 km jižně od kostelíka v obci, východní okraj Pavího vrchu
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'49.00"N, 16°41'41.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-06
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA95/92; 7266a17;
ID: 14122113

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-01-28: !;
lokalita: distr. Břeclav, Sedlec: 1,2 km ZJZ od žel. zast. Sedlec, JV svah hřebene Holá pastvíska
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'12.00"N, 16°41'0.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1994-07-29
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA94/756; 7266a12;
ID: 14122114

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-01-28: !;
lokalita: distr. Břeclav, Sedlec: 1,2 km S; okraj pole na Z úpatí Liščího vrchu
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'33.00"N, 16°41'31.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1993-06-11
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA93/561; 7266a02;
ID: 14122115

původní jméno: orig.: Adonis flammea; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Flora Moraviae. Pavlovské kopce, Muschelberg [= Mušlov, asi 3,8 km VJV od Mikulova]
nejbližší obec: Mikulov, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'21.00"N, 16°40'54.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1923-05-23
náleze: Otto Mrkos
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122242

původní jméno: J. Danihelka: Adonis flammea, 2023: !;
lokality: Moravia australis, Milovicko-valtická pahorkatina, okraj pole u Pavího kopce (Paví kopec je stepní enkláva mezi poli nedaleko zastávky Sedlec)
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.88"N, 16°41'39.58"E, ± 800m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-06
náleze: Jiří Brabec
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14530209

7266b

původní jméno: K. Rothe: Adonis flammeus; S. Meyer 2009-05: Adonis flammea subsp. flammea;
lokality: Eisgrub, Mh.
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'53.00"N, 16°47'23.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1892-07
náleze: K. Rothe
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 3 ex.;
ID: 14121228

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-01-28: !;
lokality: Milovicko-valtická pahorkatina, Břeclav, Hlohovec: pole u cesty na konci větrolamu ca 1 km S(–SSV) od kostela; okraj pole
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'10.00"N, 16°46'1.00"E
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-15
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA03/204; 7266b07;
ID: 14122106

7266c

původní jméno: orig.: Adonis aestivalis; S. Meyer & J. Danihelka 2010-01-29: Adonis flammea subsp. flammea
lokality: Česká republika: Břeclav. Stepní květnatý trávník jv. nad obcí Úvaly (část Valtic) na hranici s Dolními Rakousy
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'21.00"N, 16°43'43.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2005-07-13
náleze: Milada Rigasová
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14122219

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-01-28: !;
lokalita: Milovicko-valtická pahorkatina, Břeclav, Valtice-Úvaly: areál čerpací stanice závlahové soustavy severně od silnice do Valtic
ca 2,6 [recte 1,3] km V od kostela v Úvalech; řídká vegetace na šterkové navážce
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'23.00"N, 16°43'15.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA03/316; 7266c04;
ID: 14122108

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-01-28: !;
lokalita: Milovicko-valtická pahorkatina, Břeclav, Valtice-Úvaly: podél převážně akátového lesíka 1,6 km JZ od kostela; na kraji pole
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'58.00"N, 16°41'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA03/335; 7266c07;
ID: 14122109

původní jméno: orig.: Adonis flammea; J. Danihelka 2010-01-28: !;
lokalita: Milovicko-valtická pahorkatina, Břeclav, Valtice-Úvaly: pole mezi Kameníky a hranicí s Rakouskem ca 1,8 km ZJZ od kostela;
na kraji pole u cesty
nejbližší obec: Valtice-Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'16.00"N, 16°40'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Danihelka
herbář: MMI
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: DA03/339; 7266c06;
ID: 14122110

původní jméno: Adonis flammea
lokalita: PP Kameníky, SZ hranice území, 15 m od cesty
nejbližší obec: Úvaly, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'16.56"N, 16°40'39.28"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2022-05-21
náleze: Radka Bartošová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: foto; sběr dat přes formulář www.rostlinaroku.cz
ID: 14265979