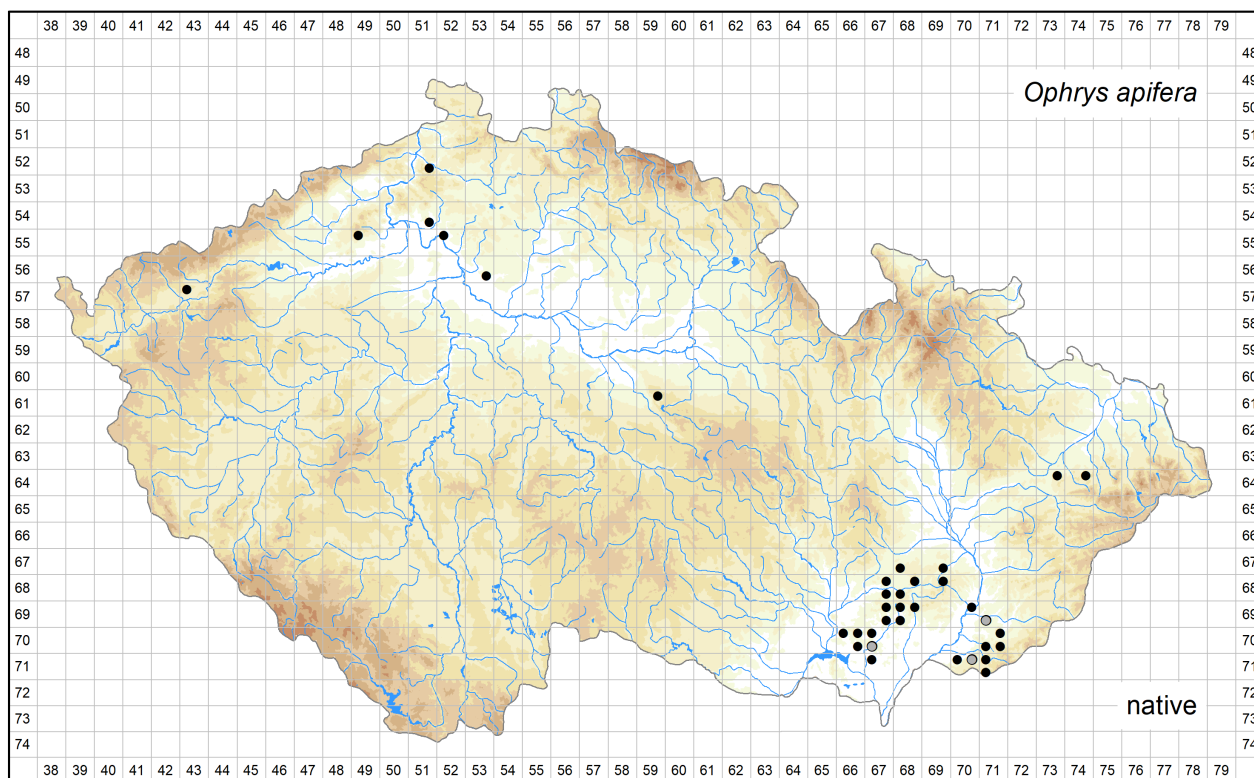


Distribution of *Ophrys apifera* in the Czech Republic

Author of the map: Zdeněk Kaplan

Map produced on: 22-05-2022



Database records used for producing the distribution map of *Ophrys apifera* 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)

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

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

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

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

5251d

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Benešov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2021-05-25
nálezce: P. Bauer
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 25 rostlin, většina kvete
ID: 14108191

5451d

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Drahobuz, okres Litoměřice
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2015-06-15
nálezce: J. Lhoták; E. Mištová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2017): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 37–133.
projekt: Florlit
poznámka: str. 105; 5 kvetoucích rostlin; převzato z: Lhoták J., Mištová E. & Nepraš K. (2015): *Ophrys apifera* u Drahobuzi. – Severočes. Přír. 47: 24.
ID: 13719267

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Drahobuz, okres Litoměřice
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2015-06-15
nálezce: Jindřich Lhoták; Eva Mištová
pramen: Lhoták J., Mištová E. & Nepraš K. (2015): *Ophrys apifera* u Drahobuzi. – Severočes. Přír. 47: 24.
projekt: Florlit
poznámka: 5 exemplářů kvetoucích
ID: 13974385

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2015-06-15
náleze: Jindřich Lhoták
pramen: Lhoták Jindřich (2015): Vlastní terénní nálezy
projekt: NDOP
poznámka: Revize v terénu dne 19.6.2015
ID: 13096205

5549a

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: 44. Milešovské středohoří při hranici s 4. Lounské středohoří: 5549a, Staré (distr. Litoměřice): 0,5km SZ od obce, širokolistý suchý trávník, (1.kvet.rostl.Ophrys api.) (9.6.2009not.Rottenborn,Hamerský, Kubát,Nepraš et Vlačičha)(také sním. zJV exp.z 18.6.2009 Rottenborn, Nepraš et Bultas).
nejbližší obec: Staré, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'0.00"N, 13°53'20.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201587

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-06-09
náleze: Jan Rottenborn
pramen: Rottenborn J. et Nepraš K. (2010): První nález tořiče včelonosného (*Ophrys apifera*) v Čechách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 61-68.
projekt: ČNFD
ID: 1273230

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Třebívlice, okres Litoměřice
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-06-09
náleze: J. Rottenborn; R. Hamerský; K. Kubát; K. Nepraš; V. Vlačičha
pramen: Rottenborn J. & Nepraš K. (2010): První nález tořiče včelonosného (*Ophrys apifera*) v Čechách. – Severočes. Přír. 41: 61–68.
projekt: Florlit
poznámka: 1 exemplář kvetoucí
ID: 13860089

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Třebívlice, okres Litoměřice
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-06-09
náleze: J. Rottenborn
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. – Severočes. Přír. 41: 83–108.
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na str. 157.; 1 kvetoucí rostlina
ID: 13862224

původní jméno: *Ophrys apifera*

lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords

nejbližší obec: Želkovice, okres Litoměřice

souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: 2009-06-09

nálezce: Karel Nepraš; Kubát; Hamerský; Jan Rottenborn; Vlastislav Vlačih

pramen: Kroufek R., Nepraš K., Bultas P., Vlačih V. & Vitner Č. (2011): Orchideje Českého středohoří – nové údaje z let 2009–2011. – Severočes. Přír. 42: 39–55.

projekt: Florlit

poznámka: u lokality uvedena následující data návštěv: 1 exemplář kvetoucí (9. 6. 2009 Rottenborn, Nepraš, Vlačih, Kubát, Hamerský), nenalezen (24. 6. 2010 Nepraš, Kroufek), nenalezen (14. 6. 2011 Nepraš).

ID: 13864252

původní jméno: *Ophrys apifera*

lokality: 44. Skalice u Třebívlic: v oblasti vrchu Houžetín u Starého severně Třebívlic v Milešovském středohoří

nejbližší obec: Želkovice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°29'0.00"N, 13°53'20.00"E, ± 100m

fytochorion: 44. Milešovské středohoří

datum: s. d.

pramen: Lhoták J., Mištová E. & Nepraš K. (2015): *Ophrys apifera* u Drahozuzi. – Severočes. Přír. 47: 24.

projekt: Florlit

poznámka: 2009 – 1 ex., 2010 – 0 ex., 2011 – 0 ex., 2012 – 0 ex., 2013 – 2 ex., 2014 – 3 ex., 2015 – 5 ex; v publikaci uveden pramen:

Rottenborn et Nepraš 2010

ID: 13974386

5552a

původní jméno: *Ophrys apifera*

lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords

nejbližší obec: Stračív, okres Litoměřice

souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2020-06-21

nálezce: Z. Lukeš; P. Zdvořák

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2021): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XIX. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 56: 31–176.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: jedna kvetoucí rostlina

ID: 14108179

původní jméno: *Ophrys apifera*

lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords

nejbližší obec: Stračív, okres Litoměřice

souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 7b. Podřipská tabule

datum: 2020-12-06

nálezce: P. Zdvořák; Z. Lukeš; V. Vlačih

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2021): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XIX. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 56: 31–176.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: 12 přezimujících listových růžic na obou mikrolokality

ID: 14108180

5653d

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2021-06-17
náleze: R. Paulič; Y. Hájková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 kvetoucí rostlina
ID: 14120635

5743a

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2016-06-26
náleze: O. Bušek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2017): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XV. – *Zprávy Čes. Bot. Společ.* 52: 37–133.
projekt: Florlit
poznámka: str. 105
ID: 13719268

6159b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2020-06-17
náleze: V. Peřina
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2021): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XIX. – *Zprávy Čes. Bot. Společ.* 56: 31–176.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14108188

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Vápenný Podol, okres Chrudim
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2017
náleze: M. Hovorka
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2021): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XIX. – *Zprávy Čes. Bot. Společ.* 56: 31–176.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14108187

6473b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kojetín u Starého Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-09
náleze: D. Ražňoková
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2015): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 23–129.
projekt: Florlit
poznámka: str. 81; 1 rostlina; rev. J. Šmiták
ID: 14007275

6474b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-26
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: v prostředí svahu břidlicového lomu (suché)
ID: 10168877

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-06-11
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2009) Tořič včelonosný (*Ophrys apifera*) – vzácná orchidej v Národní přírodní památce Šipka na Kotouči u Štramberka, , Muzeum Novojičínska
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: kvetoucí rostlina
ID: 10157594

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
pramen: Sedláčková M. (2001): Orchideje okolí Štramberka. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 18: 79-83.
projekt: FLDOK
ID: 8085191

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
pramen: Sedláčková M. (2001): Orchideje okolí Štramberka. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 18: 79-83.
projekt: FLDOK
ID: 8085190

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-10
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51-105.
projekt: FLDOK
ID: 9587781

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-06-20
náleze: P. Kocián
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2017): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 52: 37-133.
projekt: Florlit
poznámka: str. 105; 3 rostliny; převzato za: Dančák M., Kocián P. & Hlisenkovský D. [eds] (2015): Zajímavé botanické nálezy z regionu severní Moravy a Slezska IX. – Acta Mus. Siles., sci. natur., 64: 219-240.
ID: 13719269

6768c

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Prusy-Boškůvky, okres Vyškov
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2019-06-19
náleze: Zdeněk Kaplan; Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13786144

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: /131/ Hanácká pahorkatina: Zouvalka (distr. Vyškov), mírná křovinatá stráž, J expozice, na Z okraji obce, na V okraji lesa Terešov (6. 2000, not. Kletečka, 2001 not. Dovala, Horník, Trávníček, Kokeš, Šmiták et Jatiová)
nejbližší obec: Vyškov, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'56.85"N, 17°1'8.54"E, ± 100m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Kletečka
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51-105.
projekt: FLDOK
ID: 9587777

6769d

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2019-06-19
náleze: Zdeněk Kaplan; Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13786142

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Zdounky, okres Kroměříž
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001-06-29
náleze: A. Kunc
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ.* 37: 51-105.
projekt: FLDOK
ID: 9587756

6867b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Komořany, okres Vyškov
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2015-06-23
náleze: J. Pekárová; J. Čáp
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2021): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIX. – Zprávy Čes. Bot. Společ.* 56: 31–176.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jedna rostlina
ID: 14108183

6867d

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-06-06
náleze: R. Procházka
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2016): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIV. – Zprávy Čes. Bot. Společ.* 51: 29–170.
projekt: Florlit
poznámka: str. 118; 1 rostlina; převzato z: Juroch J. & Šmiták J. (2015): *Nové lokality orchidejí v roce 2014 (vč. nezveřejněných údajů z dřívějších let).* – *Roezliana* 45: 41–46.
ID: 13922420

6868b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2019-06-16
náleze: Z. Kežlínek
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2021): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIX. – Zprávy Čes. Bot. Společ.* 56: 31–176.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: devět kvetoucích rostlin a pravděpodobně více zimních růžic na širší ploše
ID: 14108182

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2019-06-16
náleze: Z. Kežlínek
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2021): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIX. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 56: 31–176.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 15 kvetoucích rostlin
ID: 14108181

6868c

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kloboučky, okres Vyškov
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2018-05-29
náleze: Vojtěch Sedláček
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2020): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVIII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 27–138.
projekt: Florlit
poznámka: str. 97; 18 fertilních rostlin, photo V. Sedláček
ID: 14129987

6869b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Honětice, okres Kroměříž
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2021-06-19
náleze: V. Pluhař; B. Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14147826

6967b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-07
náleze: J. Podhorný; R. Amrein
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2016): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIV. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 51: 29–170.
projekt: Florlit
poznámka: str. 118; 4 rostliny; převzato z: Juroch J. & Šmiták J. (2015): Nové lokality orchidejí v roce 2014 (vč. nezveřejněných údajů z dřívějších let). – Roesliana 45: 41–46.; Lokalita leží 370 m S od prvnázezu *Ophrys apifera* mimo oblast Bílých Karpat, v PP Ochozy (1991 not. L. Ambrozek).
ID: 13922418

6967d

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Dambořice, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2009-06-14
náleze: Kežlínková; Juroch; Šmiták
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341692

6968a

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: 77a. Ždánický les: 6968a, Ždánice (distr.Hodonín): údolí 1,6km SSZ od kostela v obci a 0,5km SZ od kóty 331,1m souběžně se silnicí Ždánice - Bučovice, staré křovinaté sady přecházející ve stepní stráně. (26. 6.2005 Z.Kežlínek et al.,Batoušek et al.2006,Kežlínek 2006).
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'45.39"N, 17°0'56.28"E, ± 300m
nadmořská výška: 250-300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. VI. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192570

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-07
náleze: Y. Hájková; Z. Kežlínek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2016): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. XIV. - Zprávy Čes. Bot. Společ. 51: 29-170.
projekt: Florlit
poznámka: str. 118; stepní trávníky s křovinami, 5 rostlin ve střední části lokality na hřbitku, v celém území roztroušeně *Gymnadenia conopsea*; převzato z: Juroch J. & Šmiták J. (2015): *Nové lokality orchidejí v roce 2014 (vč. nezveřejněných údajů z dřívějších let)*. - *Rozliana* 45: 41-46.
ID: 13922419

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-05-30
náleze: Zdeněk Kežlínek
pramen: 61/16 ZO ČSOP Hořepník Prostějov. ZO ČSOP Hořepník Prostějov 2011: Sledování populace tořiče včelonosného (*Ophrys apifera*) v delším časovém horizontu, vegetační sezóna 2011. - Projekt Ochrana biodiverzity, závěrečná zpráva.. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7292748

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-06
náleze: Petr Slavík
pramen: Petr Slavík (2014): terénní nálezy
projekt: NDOP
poznámka: T3.4C - širokolistý suchý trávník s význačným výskytem vstavačovitých
ID: 12206380

6968b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2019-06-17
náleze: Libor Ambrozek
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2020): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVIII.* – *Zprávy Čes. Bot. Společ.* 55: 27–138.
projekt: Florlit
poznámka: str. 98; více než sto kvetoucích rostlin
ID: 14129994

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-06
náleze: Zbyněk Lukeš
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2020): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVIII.* – *Zprávy Čes. Bot. Společ.* 55: 27–138.
projekt: Florlit
poznámka: str. 98; čtyři kvetoucí rostliny
ID: 14129992

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-12-26
náleze: S. Gloc; L. Vyhnalík
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2020): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVIII.* – *Zprávy Čes. Bot. Společ.* 55: 27–138.
projekt: Florlit
poznámka: str. 98; několik desítek zimních růžic; převzato z: Šmiták J. & Juroch J. (2019): *Nové lokality orchidejí v roce 2018 (včetně nezveřejněných údajů z dřívějších let).* – *Rozliana* 49: 34–38.
ID: 14129993

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2018-01-14
náleze: Libor Ambrozek
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2020): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVIII.* – *Zprávy Čes. Bot. Společ.* 55: 27–138.
projekt: Florlit
poznámka: str. 98; ca 260 listových růžic v asi 200 metrů dlouhém pásu s ojedinělým výskytem i níže po svahu, photo L. Ambrozek; v publikaci uvedeny následující nálezy: 8. 3. 2018 photo L. Ambrozek; 85 zimních růžic, 28. 12. 2018 not. L. Ambrozek
ID: 14129991

6968c

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Želetice, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2019-07-27
náleze: S. Gloc
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2021): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIX.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 56: 31–176.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: šest odkvétajících rostlin
ID: 14108184

6970b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2019-06-19
náleze: Zdeněk Kaplan; Bohumil Trávníček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13786143

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014-06-04
náleze: D. Zábranská
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2016): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIV.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 51: 29–170.
projekt: Florlit
poznámka: str. 118; asi 55 kvetoucích rostlin; převzato z: Juroch J. & Šmiták J. (2015): *Nové lokality orchidejí v roce 2014 (vč. nezveřejněných údajů z dřívějších let).* – *Roezliana* 45: 41–46.
ID: 13922416

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014-06-04
náleze: D. Zábranská
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2015): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIII.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 23–129.
projekt: Florlit
poznámka: str. 81; asi 55 kvetoucích rostlin
ID: 14007273

6971c

původní jméno: *Ophrys apifera*

lokality: /128/ Bílé Karpaty step.: Vlčnov (distr.Uh.Hradiště)- trať Bočky, ext.travnatý sad na svahu Z exp., nad silnicí do obce Veletiny, 1,45km S-SSZ od kostela v obci, 1,03km JZ od kóty Myšince (leg. I. Čáповá,J.Čáp et R.Eremiášová,18.6. 2001, herb.Čáp, rev.M.Jatiová)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°1'8.85"N, 17°34'39.68"E, ± 200m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: s. d.

nálezce: Čáповá; Jaroslav Čáp; R. Eremiášová

pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51-105.

herbář: herb. J. Čáp

projekt: FLDOK

ID: 9587755

původní jméno: *Ophrys apifera*

lokality: Bílé Karpaty stepní: Distr.Uherské Hradiště: Vlčnov: extenzivní trav. sady s exp.Z, v honu "Bočkov", nad silnicí do Veletín, 1,45 km S-SSZ od kostela v obci, 1,03 km JZ od vrch. kopce Mišince

nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 49°1'6.00"N, 17°34'40.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: s. d.

nálezce: Čáповá

pramen: Čáp J. & Šída O. (2002): Krátká floristická sdělení. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 229-230.

herbář: herb. J. Čáp

projekt: FLDOK

ID: 9594489

7066a

původní jméno: *Ophrys apifera*

lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords

nejbližší obec: Hustopeče, okres Břeclav

souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords

nadmořská výška: 263 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2019-03-03

nálezce: S. Gloc; L. Vyhnalík; B. Mička

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2021): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIX. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 56: 31–176.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: šest kvetoucích rostlin

ID: 14108185

původní jméno: *Ophrys apifera*

lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords

nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav

souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2016-02-14

nálezce: F. Jelínek; S. Gloc

pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.

projekt: Florlit

poznámka: str. 90; více než 70 růžic; uveden také následující nález: ca 100 kvetoucích rostlin (5. 6. 2016 not. F. Jelínek & S. Gloc); vše převzato z: Šmiták J. & Juroch J. (2017): Nové lokality orchidejí v roce 2016. – Roesliana 47: 55–59.

ID: 13716387

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 313 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-02-14
náleze: L. Vyhnalík; S. Gloc
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.
projekt: Florlit
poznámka: str. 90; více než 50 růžic; uveden také následující nález: 32 kvetoucích rostlin (5. 6. 2016 not. L. Vyhnalík & S. Gloc); vše převzato z: Šmiták J. & Juroch J. (2017): *Nové lokality orchidejí v roce 2016.* – *Roeziana* 47: 55–59.
ID: 13716386

7066b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-06-11
náleze: Milada Rigasová; Uhlířová
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. (2002): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. I.* – Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 51–105.
projekt: FLDOK
ID: 9587757

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2016-06-05
náleze: L. Vyhnalík; S. Gloc
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2018): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVI.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 53: 31–112.
projekt: Florlit
poznámka: str. 90; devět kvetoucích rostlin; převzato z: Šmiták J. & Juroch J. (2017): *Nové lokality orchidejí v roce 2016.* – *Roeziana* 47: 55–59.
ID: 13716388

7066d

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 260–270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2019-06
náleze: Zdeněk Mikulica
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2020): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVIII.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 55: 27–138.
projekt: Florlit
poznámka: str. 98; dvě kvetoucí rostliny
ID: 14129996

7067a

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2020-06-26
náleze: P. Slavík
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2021): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIX.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 56: 31–176.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: asi 70 rostlin
ID: 14108186

7067c

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: 20b. Hustopečská pahorkatina: 7067c, Bořetice (distr. Břeclav): PR Zázmoníky, keřnatá stráž JV exp. asi 2 km S od obce, (1. kvet. rostl. a několik plod. lodyh).
nejbližší obec: Bořetice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'58.00"N, 16°51'21.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Šmiták; Trojan
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201576

7071b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2014-06-08
náleze: V. Ondrová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2016): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIV.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 51: 29–170.
projekt: Florlit
poznámka: str. 118; 1 kvetoucí rostlina, hojný výskyt druhu *Cephalanthera damasonium*; převzato z: Juroch J. & Šmiták J. (2015): *Nové lokality orchidejí v roce 2014 (vč. nezveřejněných údajů z dřívějších let).* – *Rozliana* 45: 41–46.
ID: 13922417

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Dolní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990
náleze: Ondrová
pramen: Jatiová M., Šmiták J. *Rozšíření a ochrana orchidejí na Moravě a ve Slezsku.* AOPK ČR, Brno.. 1996.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1990 - 31.12.1991
ID: 7131579

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Dolní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: V. Ondrová
pramen: Ondrová V., Růžička V. Jankovský L., Matoušková J. (eds), *Interorchid 2001*, sborník ref.: 129-131: *Školní dvůr v Dolním Němčí - podivuhodná lokalita *Ophrys apifera*, její historie a současnost.* MZLU, Brno, 2001.
projekt: NDOP
ID: 7613055

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Dolní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1988
náleze: V. Ondrová
pramen: Ondrová V., Růžička V. Jankovský L., Matoušková J. (eds), Interorchid 2001, sborník ref.: 129-131: Školní dvůr v Dolním Němčí - podivuhodná lokality *Ophrys apifera*, její historie a současnost. MZLU, Brno, 2001.
projekt: NDOP
ID: 7362258

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Dolní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1988
náleze: V. Ondrová
pramen: Ondrová V. Roeliana 32: 25-29: Nové lokality vzácných druhů z čeledi Orchidaceae ve střední části CHKO Bílé Karpaty: *Ophrys apifera*, *Dactylorhiza maculata* ssp. *transsilvanica*, *Dactylorhiza x aschersoniana*, aj., 2003.
projekt: NDOP
ID: 7604319

7071c

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2015-06-10
náleze: K. Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127207

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2015-07-15
náleze: K. Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: za květu zde pozorován také 26. 6. 2009
ID: 14127205

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Louka, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2015-07-15
náleze: K. Fajmon
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14127206

7071d

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-06-16
náleze: V. Ondrová
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. [eds] (2003): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. II.* – Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 217–288.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: celkem asi 20 kvetoucích exemplářů
ID: 14103598

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-27
náleze: David Průša
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8489947

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1980
náleze: P. Garaj
pramen: Garaj P., Růžička V. Památ. Přír. 6: 444-445: *Ophrys apifera* Huds. v CHKO Bílé Karpaty - nový druh pro ČSR. , 1982.
projekt: NDOP
ID: 7636924

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-06-25
náleze: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 10243789

7167a

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokalita: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-08
náleze: J. Čáp
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [ed.] (2008): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VII.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 251-336.
herbář: herb. J. Čáp
projekt: FLDOK
ID: 8198521

7170a

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-06-11
nálezc: M. Juříček
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341689

7170b

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
nálezc: Ivana Jongepierová; Jongepier
pramen: Jatiová M., Šmiták J. *Rozšíření a ochrana orchidejí na Moravě a ve Slezsku. AOPK ČR, Brno.* 1996.
projekt: NDOP
ID: 7159403

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
nálezc: Šmiták
pramen: Jatiová M., Šmiták J. *Rozšíření a ochrana orchidejí na Moravě a ve Slezsku. AOPK ČR, Brno.* 1996.
projekt: NDOP
ID: 7161193

7171a

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-06-17
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Hadinec J., Lustyk P. & Procházka F. [eds] (2003): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. II.* - Zprávy Čes. Bot. Společ. 38: 217–288.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: jedna kvetoucí rostlina
ID: 14103597

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: 78. Bílé Karpaty lesní: 7171d, Javorník (distr.Hodonín): PP Nad Vápenkou. (25.6.2004 not. I. Jongepierová et V.Čurn, Batoušek et al.2006, Jongepier 2006)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'40.00"N, 17°31'19.10"E, ± 80m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192573

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-23
náleze: M. Šipr
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2015): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XIII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 50: 23–129.
projekt: Florlit
poznámka: str. 81; asi 5 rostlin pod borovicí, 1 rostlina u západního okraje rezervace; převzato z: Juroch J. & Šmiták J. (2014): Nové lokality orchidejí v roce 2014 (2013). – Roesliana 44: 55–62.
ID: 14007274

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2015-06-07
náleze: Vojtěch Tomeček
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
poznámka: výslunná suchá stráž s vykloučenými keři a obnovenou pastvou skotu (t. r. dosud nepaseno)
ID: 12298689

7171c

původní jméno: *Ophrys apifera*
lokality: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: PdfMapReportRenderer.protectedCoords
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-14
náleze: P. Batoušek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192571