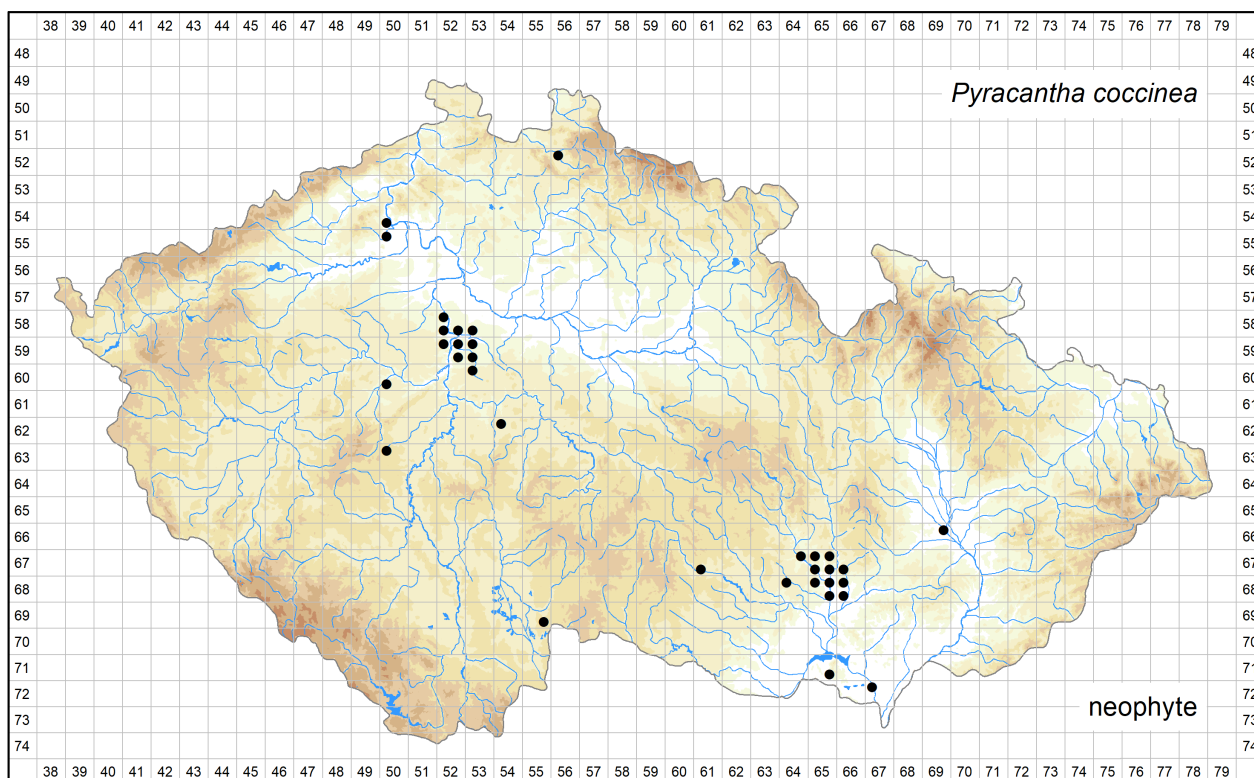


Distribution of *Pyracantha coccinea* in the Czech Republic

Author of the map: Jiří Velebil

Map produced on: 05-10-2024



Database records used for producing the distribution map of *Pyracantha coccinea* 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):

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

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

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

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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

ND 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; 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.

5256a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: /4/ Liberec: /Z/ území asi 9,8 km /čtv./, od Otašova po Karlíky /popis lokality navazuje na Sbor.Sev. muzea 18/1992:28/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec

souřadnice: 50°45'34.72"N, 15°0'46.11"E, ± 500m

fytochorion: 48b. Liberecká kotlina

datum: 1991

pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.

projekt: FLDOK

poznámka: zplan.

původnost: nepůvodní

ID: 8996039

5450c

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: /25/ Lovosice: opuštěné kolejiště vlečky u sila u Labe

nejbližší obec: Lovosice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°30'47.00"N, 14°3'55.00"E

fytochorion: 5a. Dolní Poohří

datum: s. d.

nálezce: K. Kubát

pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. - Severočes. Přír. 33-34: 84.

projekt: FLDOK

původnost: nepůvodní

ID: 7902795

5550a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: Třebenice: kolejiště u železniční stanice, směrem na Most

nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'26.39"N, 13°59'57.69"E, ± 100m

nadmořská výška: 215 m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: 2000-01-14

nálezce: Karel Boublík; Martin Lepší

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: zplaňuje v kolejišti

původnost: nepůvodní

ID: 14558767

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: /24/ Třebenice: zplaněle v kolejišti u železniční stanice Třebenice

nejbližší obec: Třebenice, okres Litoměřice

souřadnice: 50°28'26.47"N, 13°59'57.93"E, ± 50m

fytochorion: 7a. Libochovická tabule

datum: s. d.

nálezce: K. Boublík; M. Lepší

pramen: Boublík K., Kubát K., Lepší M. & Lepší P. (2002): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech se zvláštním zřetelem k území Českého středohoří. - Severočas. Přír. 33-34: 84.

projekt: FLDOK

původnost: nepůvodní

ID: 7902794

5852a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Nálet v křovinách na pasieném vřesovišti asi 350 m jihovýchodně od vrchu Řivnáč na západním okraji města

nejbližší obec: Roztoky, okres Praha-západ

souřadnice: 50°9'47.80"N, 14°21'47.40"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2024-02-10

nálezce: Jiří Velebil

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: not.; jeden asi 1,5 m vysoký keř

původnost: nepůvodní

ID: 14554805

5852c

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Prague

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

souřadnice: 50°7'46.60"N, 14°24'30.80"E, ± 20m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2012

nálezce: J. Sádlo

pramen: Pyšek P., Danihelka J., Sádlo J., Chrtek J. Jr., Chytrý M., Jarošík V., Kaplan Z., Krahulec F., Moravcová L., Pergl J., Štajerová K. & Tichý L. (2012): Catalogue of alien plants of the Czech Republic (2nd edition): checklist update, taxonomic diversity and invasion patterns. – Preslia 84: 155–255.

projekt: Florlit

poznámka: "Numerous localities were recorded in Prague in 2002–2012"; souřadnice v publikaci nejsou, ale při excerptu údaje do databáze je poskytl J. Sádlo

původnost: nepůvodní

ID: 14141303

5852d

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Praha, nádraží Vysočany

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

souřadnice: 50°6'43.85"N, 14°29'49.62"E, ± 350m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2009

nálezce: L. Hoskovec; et al.

pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-turnov/>]

projekt: Excerpt Atlas

původnost: nepůvodní

ID: 13191642

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokality: Praha, nádraží Holešovice
nejbližší obec: Holešovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'37.96"N, 14°26'16.08"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-kralupy-nad-vltavou/>]
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13192842

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokality: Praha-Libeň: násep železnice
nejbližší obec: Praha - Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'41.36"N, 14°28'18.76"E, ± 500m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
pramen: Sádlo J. (1994): K fenomenologii dřevinné vegetace sídel. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 10: 33-39.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 9019197

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokality: Prague
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'44.20"N, 14°29'31.80"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2012
náleze: J. Sádlo
pramen: Pyšek P., Danihelka J., Sádlo J., Chrtek J. Jr., Chytrý M., Jarošík V., Kaplan Z., Krahulec F., Moravcová L., Pergl J., Štajerová K. & Tichý L. (2012): Catalogue of alien plants of the Czech Republic (2nd edition): checklist update, taxonomic diversity and invasion patterns. – Preslia 84: 155–255.
projekt: Florlit
poznámka: "Numerous localities were recorded in Prague in 2002–2012"; souřadnice v publikaci nejsou, ale při excerptci údaje do databáze je poskytnul J. Sádlo
původnost: nepůvodní
ID: 14141302

5853c

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokality: Prague
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'5.10"N, 14°33'51.90"E, ± 20m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2012
náleze: J. Sádlo
pramen: Pyšek P., Danihelka J., Sádlo J., Chrtek J. Jr., Chytrý M., Jarošík V., Kaplan Z., Krahulec F., Moravcová L., Pergl J., Štajerová K. & Tichý L. (2012): Catalogue of alien plants of the Czech Republic (2nd edition): checklist update, taxonomic diversity and invasion patterns. – Preslia 84: 155–255.
projekt: Florlit
poznámka: "Numerous localities were recorded in Prague in 2002–2012"; souřadnice v publikaci nejsou, ale při excerptci údaje do databáze je poskytnul J. Sádlo
původnost: nepůvodní
ID: 14141301

5952a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Praha, nádraží Smíchov
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'34.82"N, 14°24'26.95"E, ± 650m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
nálezc: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-hostivice-rudna-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 13173588

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: 15. (9. Dol.Povlt. 5952a): Praha 6 - Veleslavín: širší okolí železnič. přejezdu v ul. Veleslavínská, ruderál.trávníky a křoviny, vegetace při železnič.telese a patách zdí domů.
nejbližší obec: Praha 6 - Veleslavín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'40.00"N, 14°20'50.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
původnost: nepůvodní
ID: 8111547

5952b

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Praha-Karlín: ruderální plochy 770 m ssz. vrchu Vítkov (271 m n. m.)
nejbližší obec: Praha-Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'50.54"N, 14°27'27.74"E, ± 90m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2023-06-26
nálezc: David Hlisenkovský; Bohumil Trávníček; Jiří Velebil
pramen: Hlisenkovský D. (2023) Terénní zápisky 2023
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: 2023: výběrový soupis planě rostoucích (zdivočelých) druhů; početnost: 1 ex.
původnost: nepůvodní
ID: 14512476

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: 10. (10b. Praž.ploš. 5952d,5952b): Praha 8 - Karlín: prostor parkoviště, dílen a ruderál.křovin mezi V částí Rohanského nábřeží a Vltavou (plánovaná výstavba obytných domů).
nejbližší obec: Praha 8 - Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.00"N, 14°26'52.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
poznámka: také pěst.
původnost: nepůvodní
ID: 8111132

5952d

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: 9. (10b. Praž.ploš. 5952c): Praha 4 - Modřany: ruderalní lada při SZ kvadrantu křížovatky ulic Generála Šišky a Československého exilu.

nejbližší obec: Praha 4 - Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'15.00"N, 14°24'57.00"E

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2006

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

poznámka: adv.

původnost: nepůvodní

ID: 8111049

5953a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Praha-Štěrboholy: zplaněle na břehu zatopené těžební jámy v areálu cihelny, asi 290 m SZ od mostu ulice Nedokončená přes Štěrboholskou radiálu

souřadnice: 50°4'47.70"N, 14°32'59.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2022-08-18

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

původnost: nepůvodní

ID: 14172100

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Praha-Záběhlce: hojně zplaňující na pustých místech u cesty mezi Jižní spojkou a železniční stanicí Praha-Zahradní Město, asi 100 m JV od středu železničního mostu přes Průběžnou ulici

souřadnice: 50°3'41.10"N, 14°30'18.70"E

nadmořská výška: 237 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2022-10-05

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

původnost: nepůvodní

ID: 14192342

5953c

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Křoviny podél silnice na západním konci ulice Za Dálnicí

nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ

souřadnice: 50°0'23.98"N, 14°33'43.87"E, ± 20m

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2024-02-09

nálezce: Jiří Velebil

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: not.; jednotlivé zplanělé rostliny v podrostu keřů; v areálu Dendrologické zahrady desítky zplanělých rostlin na různých místech

původnost: nepůvodní

ID: 14554764

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Parkoviště u vstupu do Dendrologické zahrady na jižním konci ulice K Česticům

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

souřadnice: 50°0'28.70"N, 14°34'4.60"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2024-02-15

nálezce: Jiří Velebil

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: not.; jeden semenáč ve spáře dláždění

původnost: nepůvodní

ID: 14554791

6050c

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: One shrub 4–5 m tall was found in a shaded forest near the Koněpruské jeskyně caves, distr. Beroun, central Bohemia
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'58.70"N, 14°4'6.30"E, ± 300m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008
náleze: R. Hlaváček
pramen: Pyšek P., Danihelka J., Sádlo J., Chrtek J. Jr., Chytrý M., Jarošík V., Kaplan Z., Krahulec F., Moravcová L., Pergl J., Štajerová K. & Tichý L. (2012): Catalogue of alien plants of the Czech Republic (2nd edition): checklist update, taxonomic diversity and invasion patterns. – Preslia 84: 155–255.
projekt: Florlit
původnost: nepůvodní
ID: 14141304

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: NPP Zlatý kůň
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'56.05"N, 14°4'9.34"E, ± 495m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanická inventarizace NPP Zlatý kůň. 1976.
projekt: NDOP
původnost: nepůvodní
ID: 6722223

6053a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Křoviny v areálu Výzkumného ústavu Silva Taroucy pro krajinu a okrasné zahradnictví v centru obce
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'57.90"N, 14°33'45.40"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2024-02-06
náleze: Jiří Velebil
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: not.; nálet na okraji skupiny *Juniperus* × *pfitzeriana* 'Hetzii'
původnost: nepůvodní
ID: 14554803

6254a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Benešov, nálet v křovinách podél parkoviště supermarketu Penny Market v Čechově ulici
nejbližší obec: Benešov, okres Benešov
souřadnice: 49°47'12.70"N, 14°41'45.40"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2023-10-13
náleze: Jiří Velebil
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zplanělá; not.
původnost: nepůvodní
ID: 14528141

6350a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Čechy: Příbram – sv. Hora – západní svah
nejbližší obec: Příbram, okres Příbram
souřadnice: 49°41'8.32"N, 14°0'58.82"E, ± 150m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1957-09-23
náleze: E. Güttler
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: zplaněle asi ve 2 ex.
původnost: nepůvodní
ID: 14553543

6669b

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Uhřetice, jeden nevelký keř u příkopu v polích 400 m severně od severního okraje obce
nejbližší obec: Uhřetice, okres Přerov
souřadnice: 49°22'49.40"N, 17°17'25.50"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2023-06-07
náleze: Bohumil Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rostlina určena podle fotografie; zplanělá; not.
původnost: nepůvodní
ID: 14528144

6761c

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: kolejistiště železniční stanice
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'41.00"N, 15°53'6.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: J. Lepš; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
poznámka: zpl.
původnost: nepůvodní
ID: 8823446

6764b

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno: 6764-B-D-c_Brno-město
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'19.36"N, 16°27'56.50"E, ± 10m
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2017
náleze: Natálie Čeplová
pramen: Musilová K. (2018): Přírodní poměry a květena na území jihovýchodně od obce Veverská Bítýška. – Bakalářská práce, Masarykova univerzita, Brno, URL: <https://is.muni.cz/th/lrnw8/>.
projekt: Květena Brna
původnost: nepůvodní
ID: 14419327

6765a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Rozdrojovice: celá zástavba Rozdrojovic, Padětky, Strachov, Rozdrojovický potok (k. ú. Rozdrojovice/Jinačovice)
nejbližší obec: Rozdrojovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'21.17"N, 16°30'31.36"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-05-01
náleze: Marcela Řezníčková; Ilona Knollová
projekt: Květena Brna
poznámka: datum do: 2019-12-31
původnost: nepůvodní
ID: 14417838

6765b

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Řečkovice: Řečkovice ulice Hradecká, železniční trať, zastávka Řečkovice, potok Rakovec, Ponávka a Kubelín, severní část areálu Lachemy; Mokrý hora, většina zástavby (k. ú. Řečkovice/Mokrý hora/Jehnice)
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'21.24"N, 16°35'31.34"E, ± 1030m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-04-03
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
poznámka: datum do: 2019-09-08
původnost: nepůvodní
ID: 14414043

6765c

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Žebětín: východní cíp zástavby Žebětín, ulice Kohoutovická až ke Staré dálnici, téměř celá chatová osada Mladý vrch, severní svahy Mladého vrchu, Žebětínský potok, Vrbovecký mlýn, U dubu, většina území PP Pekárna
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'21.17"N, 16°30'31.36"E, ± 1030m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-04-13
náleze: Ilona Knollová; Marcela Řezníčková
projekt: Květena Brna
poznámka: datum do: 2018-10-31
původnost: nepůvodní
ID: 14412446

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Žebětín: Stará dálnice, západní část obory Holedná, Hobrtenky, Vrbovec, U Jezírka, nejsevernější domy sídliště Kohoutovice (k. ú. Žebětín/Jundrov/Kohoutovice/Bystrc)
nejbližší obec: Brno-Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'21.20"N, 16°31'46.34"E, ± 1030m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2018-04-13
náleze: Ilona Knollová; Marcela Řezníčková
projekt: Květena Brna
poznámka: datum do: 2018-10-31
původnost: nepůvodní
ID: 14412083

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Medlány: Medlány: severní část zástavby, Medlánecký potok, zámek Medlány, ulice Hudcova, Kytnerova, Turistická, sev. část PP Medlánecké kopce, PP Medlánecká skalka; Řečkovice: Duhová pole, ulice Milady Horákové, Medlánecká, Banskobystrická (k. ú. Medlány/Řečkov)
nejbližší obec: Brno-Medlány, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'36.24"N, 16°34'16.36"E, ± 1030m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2019-04-01
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
poznámka: datum do: 2019-09-07
původnost: nepůvodní
ID: 14416035

6765d

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Sadová: 6765-D-A-d_Brno-město
nejbližší obec: Brno-Sadová, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'51.24"N, 16°36'46.33"E, ± 1030m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Jiří Unar
projekt: Květena Brna
původnost: nepůvodní
ID: 14383090

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Černá Pole: Botanická zahrada a arboretum Mendelu, severní část stadionu Za Lužánkami, bažina Ponávky, Královopolské strojírny, železniční trať, ulice Sportovní, Porgesova, Křížíkova, třída Generála Píky–Okružní (k. ú. Černá Pole, Královo Pole, Ponava, Lesná)
nejbližší obec: Brno-Černá Pole, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'6.24"N, 16°36'46.33"E, ± 1030m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2015
náleze: Martin Jiroušek
projekt: Květena Brna
poznámka: Planýrka
původnost: nepůvodní
ID: 14390987

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Řečkovice: Řečkovice ulice Hradecká, železniční trať, potok Ponávka, Horácké náměstí, jižní část areálu Lachemy, baseballová hřiště (k. ú. Řečkovice/Královo Pole/Sadová/Medlány)
nejbližší obec: Brno-Řečkovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'36.24"N, 16°35'31.34"E, ± 1030m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2018
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
původnost: nepůvodní
ID: 14410593

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Obřany: Panská Lícha, silnice Lesná–Soběšice, Obřanský potok, severozápadní část sídliště Obřany–ulice Fantova, el. rozvodna na severu Lesné, Soběšický potok, Úlehla, Království (k. ú. Obřany/Lesná/Soběšice/Sadová)
nejbližší obec: Brno-Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'36.20"N, 16°38'1.36"E, ± 1030m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2018
náleze: Petr Filippov
projekt: Květena Brna
původnost: nepůvodní
ID: 14411126

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Lesná: VKP Vodárenský park
nejbližší obec: Brno-Lesná, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'35.77"N, 16°37'56.94"E, ± 10m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2019
náleze: Pavel Veselý
projekt: Květena Brna
původnost: nepůvodní
ID: 14421140

6766c

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Líšeň: 6766-C-D-c_Brno-město
nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'21.24"N, 16°43'1.34"E, ± 1030m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2011
náleze: Marie Vymazalová
projekt: Květena Brna
původnost: nepůvodní
ID: 14383088

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Maloměřice: remízek čtvercového tvaru uprostřed lokality č. 1 na Podruhově ul., proti ústí ul. Synkovy s dřevinným porostem po obvodu. Uvnitř betonová plocha a rozvolněný křovinný porost, částečně ruderalní vegetace s xerothermními prvky.
nejbližší obec: Brno-Maloměřice, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'26.81"N, 16°40'21.59"E, ± 10m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2019-07-22
náleze: Jindřich Šmiták
projekt: Květena Brna
původnost: nepůvodní
ID: 14419650

6864a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Moravské podhůří Českomoravské vrchoviny, okres Brno-venkov. Rosice, xerothermní travinná vegetace na konci ulice RA asi 500 m JV od železniční zastávky.
nejbližší obec: Rosice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'26.70"N, 16°23'20.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-07-18
náleze: Alena Foralová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
původnost: nepůvodní
ID: 14528166

6865a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Pisárky: 6865-A-B-b_Brno-město
nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'36.24"N, 16°34'16.36"E, ± 1030m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2013
náleze: Tamás Wirth
projekt: Květena Brna
původnost: nepůvodní
ID: 14383089

původní jméno: *Pyracantha coccinea*
lokalita: Brno-Starý Lískovec: 6865-A-D-b_Brno-město
nejbližší obec: Brno-Starý Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'6.28"N, 16°34'16.36"E, ± 1030m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Olga Rotreklová
projekt: Květena Brna
původnost: nepůvodní
ID: 14383087

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: Brno-Nový Lískovec: Kamenný vrch: sídliště, chatová osada, lesopark a rozhledna; ulice Nad Pisárkami, Travní, Koniklecová, Kamínky a Chironova; PR Kamenný vrch (k. ú. Nový Lískovec/Bosonohy/Pisárky/Kohoutovice)

nejbližší obec: Brno-Nový Lískovec, okres Brno-město

souřadnice: 49°10'51.24"N, 16°33'1.37"E, ± 1030m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2017-06-28

nálezce: Ilona Knollová

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14405006

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: Brno-Pisárky: jz. část areálu BVV, Velodrom, jižní část koupaliště Riviéra, Pisárecké tunely, ulice Pisárecká, Rybnická, Bítešská a Kamenice, Kampus Masarykovy university, OC Campus Square, severní část areálu FN Brno-Bohunice, záp. část chatové osady Červený vrch, S

nejbližší obec: Brno-Pisárky, okres Brno-město

souřadnice: 49°10'51.24"N, 16°34'16.36"E, ± 1030m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2017

nálezce: Ilona Knollová; Marcela Řezníčková

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14404885

6865b

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina: 6865b, Brno-střed: okraj autobus. nástupiště v ulici Úzká, asi 1,5m široký nezastavěný pás na vyvýšeném stupni mezi JV zdí obchod.domu Tesko a nízkou beton.opernou zdí podél chodníku, v řídké ruderal. vegetaci, místy též okraj živ.plotu

nejbližší obec: Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°11'20.00"N, 16°36'47.00"E

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2008-07-26

nálezce: K. Fajmon

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

projekt: FLDOK

původnost: nepůvodní

ID: 8198018

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: Brno-Štýřice: Červený kopec: východ chatové osady, Mahenova stráž, Kohnova cihelna, ulice Vídeňská, Vinohrady, Poříčí a Renneská třída, Svatka, NPP Červený kopec (k. ú. Štýřice/Staré Brno/Pisárky/Bohunice)

nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město

souřadnice: 49°10'51.24"N, 16°35'31.34"E, ± 1030m

nadmořská výška: 229 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2016-10-06

nálezce: Milan Chytrý; Tomáš Vymyslický; Salza Palpurina

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14396877

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: Brno-Černovice: Černovické terasy, ulice Olomoucká, Ostravská, Černovická a Těžební, těžebna písku, průmyslová zóna Černovická terasa, Široký lis, Na Kaměnkách, U Mrtvých, železniční trať (k. ú. Černovice/Slatina/Židenice)

nejbližší obec: Brno-Černovice, okres Brno-město

souřadnice: 49°10'51.17"N, 16°39'16.34"E, ± 1030m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2018

nálezce: Petr Filippov

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14409386

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Brno-Staré Brno: Mendlovo náměstí, areál FN U Svaté Anny, Špilberk, většina parku Špilberk, ulice Údolní, Úvoz, Hybešova a Hlinky, Žlutý kopec, skála Helgoland, severovýchodní cíp areálu BVV (k. ú. Staré Brno/Brno-město/Stránice/Veveří/Pisárky)

nejbližší obec: Brno-Staré Brno, okres Brno-město

souřadnice: 49°11'36.24"N, 16°35'31.34"E, ± 1030m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2018-04-27

nálezce: Pavel Veselý

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14411806

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Brno-Židenice: areál 1. Brněnské strojírny, ulice Křenová, Olomoucká, Hladíkova, Charbulova a Cejl, západní část Židovského hřbitova, západní část Juliánova, křižovatky železničních tratí, Svitava (k. ú. Židenice/Černovice/Trnitá/Zábřovice)

nejbližší obec: Brno-Židenice, okres Brno-město

souřadnice: 49°11'36.20"N, 16°38'1.36"E, ± 1030m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2017

nálezce: Petr Filippov

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14406449

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Brno-Štýřice: Ústřední hřbitov Brno, východní část zástavby Bohunice, ulice Jihlavská, Dlouhá, Lány, Bohunická a Vídeňská, železniční trať (k. ú. Štýřice/Bohunice/Horní Heršpice)

nejbližší obec: Brno-Štýřice, okres Brno-město

souřadnice: 49°10'6.28"N, 16°35'31.34"E, ± 1030m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2017

nálezce: Ilona Knollová; Marcela Řezničková

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14405203

6865d

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Modřice: severozápadní cíp zástavby Modřice, převážně průmyslové areály, ulice Tyršova a Luční, Nad Bednárnou, Mučednická, Hlíny, Na Kopci, Želešická (k. ú. Modřice/Moravany u Brna/Želešice)

nejbližší obec: Modřice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°7'51.24"N, 16°35'31.34"E, ± 1030m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2020

nálezce: Petr Filippov

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14425179

6866a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Brno-Slatina: 6866-A-A-d_Brno-město

nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°10'51.20"N, 16°41'46.36"E, ± 1030m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2013

nálezce: Marie Vymazalová

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14383091

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: Brno-Tuřany: severovýchodní okraj zástavby Tuřany, západní část letiště Brno-Tuřany, Kněžské háje, Dlouhé hony, Zelniska, Mordovny, Za Křížem

nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město

souřadnice: 49°9'21.17"N, 16°40'31.37"E, ± 1030m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2018

nálezce: Petr Filippov

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14410895

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: Brno-Líšeň: bývalý areál Zetor Brno, ulice Jedovnická, Stránská skála, východní okraj Bílé hory, chatová osada Stránská skála, Spalovna odpadů Brno, Přední Boudné, železniční vlečka (k. ú. Líšeň/Slatina/Židenice)

nejbližší obec: Brno-Líšeň, okres Brno-město

souřadnice: 49°11'36.17"N, 16°40'31.33"E, ± 1030m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2015

nálezce: Pavel Veselý

projekt: Květena Brna

původnost: nepůvodní

ID: 14409746

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: Brno-Slatina: severozápad a střed zástavby Slatina, ulice Ostravská, Hviezdoslavova, Řípská a Tilhonova, železniční trať, sportovní letiště, část Černovické terasy (k. ú. Slatina/Černovice)

nejbližší obec: Brno-Slatina, okres Brno-město

souřadnice: 49°10'51.17"N, 16°40'31.37"E, ± 1030m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2019-04-05

nálezce: Petr Filippov

projekt: Květena Brna

poznámka: datum do: 2019-09-05

původnost: nepůvodní

ID: 14416397

6866c

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: Brno-Tuřany: většina zástavby Tuřany, silnice Tuřany-Dvorska 417 a Tuřany-Sokolnice 380, Lučina, Hruštičky, Malé trávníky, hřbitov, Na Samotě (k. ú. Tuřany/Chrlice)

nejbližší obec: Brno-Tuřany, okres Brno-město

souřadnice: 49°8'36.17"N, 16°40'31.37"E, ± 1030m

fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina

datum: 2019-04-06

nálezce: Petr Filippov

projekt: Květena Brna

poznámka: datum do: 2019-09-04

původnost: nepůvodní

ID: 14417318

6955d

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokalita: Hutě u Příbraze, u lesní cesty v severní části lesa zvaného Bor 1,2 km severně obce

nejbližší obec: Hutě u Příbraze, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°2'11.80"N, 14°56'42.40"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2021-03-02

nálezce: Jiří Velebil

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: společně se *Spiraea japonica*, *S. cf. ×cinerea* 'Grefsheim' a *Cornus cf. alba*

původnost: nepůvodní

ID: 14046676

7165d

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: Perná

souřadnice: 48°50'28.20"N, 16°37'21.85"E, ± 72m

fytochorion: 17b. Pavlovské kopce

datum: 2014

nálezce: Jan Juřica

pramen: Jan Juřica (2014): Botanický inventarizační průzkum lokality Sady mezi obcemi Bavory a Perná

projekt: NDOP

původnost: nepůvodní

ID: 12069903

7267a

původní jméno: *Pyracantha coccinea*

lokality: 7267-a13

nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav

souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°52'30.02"E, ± 641m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2004-09-14

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.

projekt: NDOP

původnost: nepůvodní

ID: 6342618