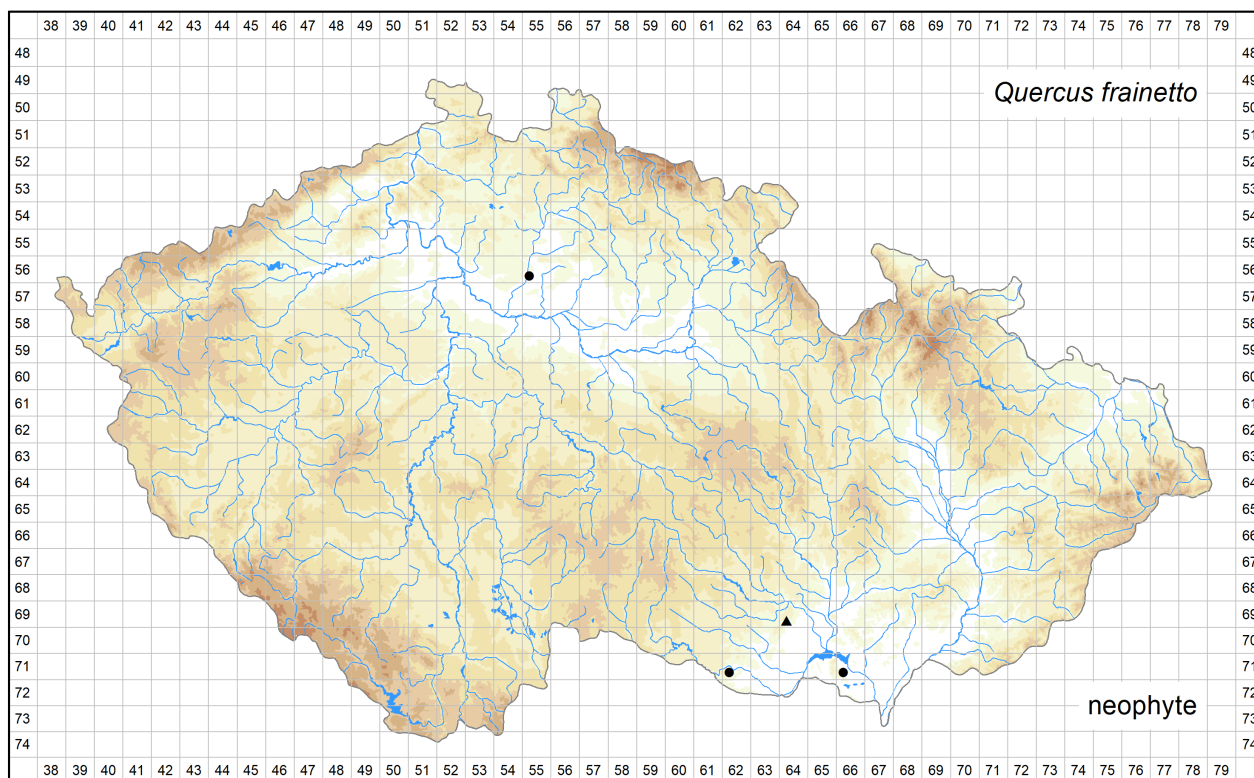


Distribution of *Quercus frainetto* in the Czech Republic

Author of the map: Boleslav Jelínek, Luboš Úradníček

Map produced on: 22-05-2022



Database records used for producing the distribution map of *Quercus frainetto* 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; nálezcce – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost - geographic origin (původní - native; nepůvodní - alien); ID – record ID.

5655c

původní jméno: *Quercus pubescens*
lokalita: In declivibus Iseranis fruticosis pr. Hrušov (distr. Nové Benátky)
nejbližší obec: Hrušov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'33.18"N, 14°51'25.20"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1898-10
nálezcce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Koblížek J. - *Quercus frainetto*
ID: 13985513

původní jméno: *Quercus pubescens*
lokalita: In declivibus Iseranis fruticosis pr. Hrušov ad urbem Mladá Boleslav
nejbližší obec: Hrušov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'33.18"N, 14°51'25.20"E, ± 1000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1898-09-29
nálezcce: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Koblížek J. - *Quercus frainetto*
ID: 13985514

6964c

původní jméno: *Quercus frainetto*
lokalita: Moravský Krumlov: doubrava na plošině S od hájovny Hubertus, 1,7 km V od vlakového nádraží
souřadnice: 49°2'43.00"N, 16°21'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-08-11
nálezcce: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2013): Dub balkánský (*Quercus frainetto*) - nová lokalita na jihozápadní Moravě a znodnocení výskytu v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 1-7.
projekt: ČNFD
ID: 1294580

původní jméno: *Quercus frainetto*

lokality: Moravský Krumlov: doubrava na plošině S od hájovny Hubertus, 1,7 km V od vlakového nádraží, 49°2'43"N, 16°21'40"E

(WGS-84), 380 m n. m., rovina

nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo

souřadnice: 49°2'43.00"N, 16°21'40.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2011-08-11

nálezce: Pavel Novák

pramen: Novák P. & Roleček J. (2013): Dub balkánský (*Quercus frainetto*) – nová lokalita na jihozápadní Moravě a zhodnocení

výskytu v České republice. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 48: 1–7.

herbář: BRNU

projekt: Florlit

poznámka: 1 exemplář

ID: 13852954

původní jméno: *Quercus frainetto*

lokality: Moravský Krumlov, doubrava S hájovny Hubertus 3 km V města

souřadnice: 49°2'47.00"N, 16°21'40.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2011-08-09

nálezce: P. Novák

pramen: Novák P. et Roleček J. (2013): Dub balkánský (*Quercus frainetto*) - nová lokalita na jihozápadní Moravě a zhodnocení

výskytu v České republice - Zprávy Čes.Bot. Společ., Praha, 48:1 - 7, 2013

herbář: BRNU

projekt: NDOP

poznámka: acidofilní doubrava, vysokokmenný les pařezinového původu

ID: 11965862

7162c

původní jméno: *Quercus frainetto*

lokality: Znojmo: doubrava 200 m severně od "Králova stolce", 340 m n. m.

nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo

souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°0'13.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2013-07-20

nálezce: Radim Paulič

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: vzácně

ID: 10039895

lokality: Vyhlídka "Králov stolec", NP Podyjí

nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo

souřadnice: 48°50'37.81"N, 16°0'12.86"E, ± 300m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2016-10-10

nálezce: J. Kuchař

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: výmladek z pařezu

ID: 13955469

původní jméno: *Quercus frainetto*

lokality: /40/ NP Podyjí: Hradiště (1/7162c): Králův stolec, rozcestí 50m S vyhlídky.

nejbližší obec: Hradiště, okres Znojmo

souřadnice: 48°50'33.00"N, 16°0'1.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1997-05

nálezce: L. Reiterová

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: 8361128

původní jméno: *Quercus frainetto*
lokality: Znojmo-Hradiště: doubrava na plošině 0,5 km S od vyhlídky Králův stolec JZ od obce
souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°0'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-16
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2013): Dub balkánský (*Quercus frainetto*) - nová lokalita na jihozápadní Moravě a znodnocení výskytu v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 1-7.
projekt: ČNFD
ID: 1294620

původní jméno: *Quercus frainetto*
lokality: Znojmo-Hradiště: doubrava na plošině 0,2 km S od vyhlídky Králův stolec JZ od obce
souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°0'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2013): Dub balkánský (*Quercus frainetto*) - nová lokalita na jihozápadní Moravě a znodnocení výskytu v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 1-7.
projekt: ČNFD
ID: 1294607

původní jméno: *Quercus frainetto*
lokality: Znojmo-Hradiště: doubrava na plošině 0,2 km S od vyhlídky Králův stolec JZ od obce, 48°50'45"N, 16°0'13"E (WGS-84), 340 m n. m., sklon svahu 3°, expozice SZ.
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°0'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. & Roleček J. (2013): Dub balkánský (*Quercus frainetto*) – nová lokalita na jihozápadní Moravě a zhodnocení výskytu v České republice. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 48: 1–7.
projekt: Florlit
ID: 13852956

původní jméno: *Quercus frainetto*
lokality: Znojmo-Hradiště: doubrava na plošině 0,5 km S od vyhlídky Králův stolec JZ od obce, 48°50'53"N, 16°0'10"E (WGS-84), 340 m n. m., sklon svahu 5°, expozice ZJZ.
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°0'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-16
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. & Roleček J. (2013): Dub balkánský (*Quercus frainetto*) – nová lokalita na jihozápadní Moravě a zhodnocení výskytu v České republice. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 48: 1–7.
projekt: Florlit
ID: 13852957

původní jméno: *Quercus frainetto*
lokality: Znojmo-Hradiště: S vyhlídky Králův Stolec JZ obce
souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°0'13.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2013): Dub balkánský (*Quercus frainetto*) - nová lokalita na jihozápadní Moravě a zhodnocení výskytu v České republice - Zprávy Čes. Bot. Společ., Praha, 48:1 - 7, 2013
projekt: NDOP
poznámka: 2 mladé stromky, 1 nízký keř, zřejmě zmlazený z pařezu; acidofilní doubrava s příměsí borovice lesní
ID: 11965863

původní jméno: *Quercus frainetto*

lokalita: Znojmo-Hradiště: S vyhlídky Králův Stolec JZ obce

souřadnice: 48°50'53.00"N, 16°0'10.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2009

nálezce: Radim Matula

pramen: Matula R., Svátek M. et Stejskal R. (2010): Diversity and structure of two stands with the Hungarian oak (*Quercus frainetto* Ten.) Banat (Romania) and Podyjí (Czech Republic) - in: Machar I. et Kovář P. (eds) Internat. conference in Landscape ecology . Book of abstracts, p.128, CZ-IALE, Praha

projekt: NDOP

poznámka: acidofilní doubrava

ID: 11965866

původní jméno: *Quercus frainetto*

lokalita: Znojmo-Hradiště, S vyhlídky Králův Stolec nad Dyjí

souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°0'13.00"E

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1997-01-01

nálezce: L. Reiterová

pramen: Bravencová L. et al. (2007): Významné nálezy cévnatých rostlin na území Národního parku Podyjí od roku 1995 - *Thayensia* 7:85-119

projekt: NDOP

poznámka: Jediný exemplář, omylem ořezán, později Správou CHKO Palava ohrazen; acidofilní doubrava s přimíšenou borovicí lesní a akátem

ID: 11965865

7166c

původní jméno: *Quercus lanuginosa*

lokalita: Moravia merid.: collis Vysoký Roh, supra Lednice [Jižní Morava, kopec Vysoký Roh poblíž Lednice]

nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav

souřadnice: 48°48'0.09"N, 16°41'58.27"E, ± 300m

fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina

datum: 1923-06

nálezce: F. Weber

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13952520