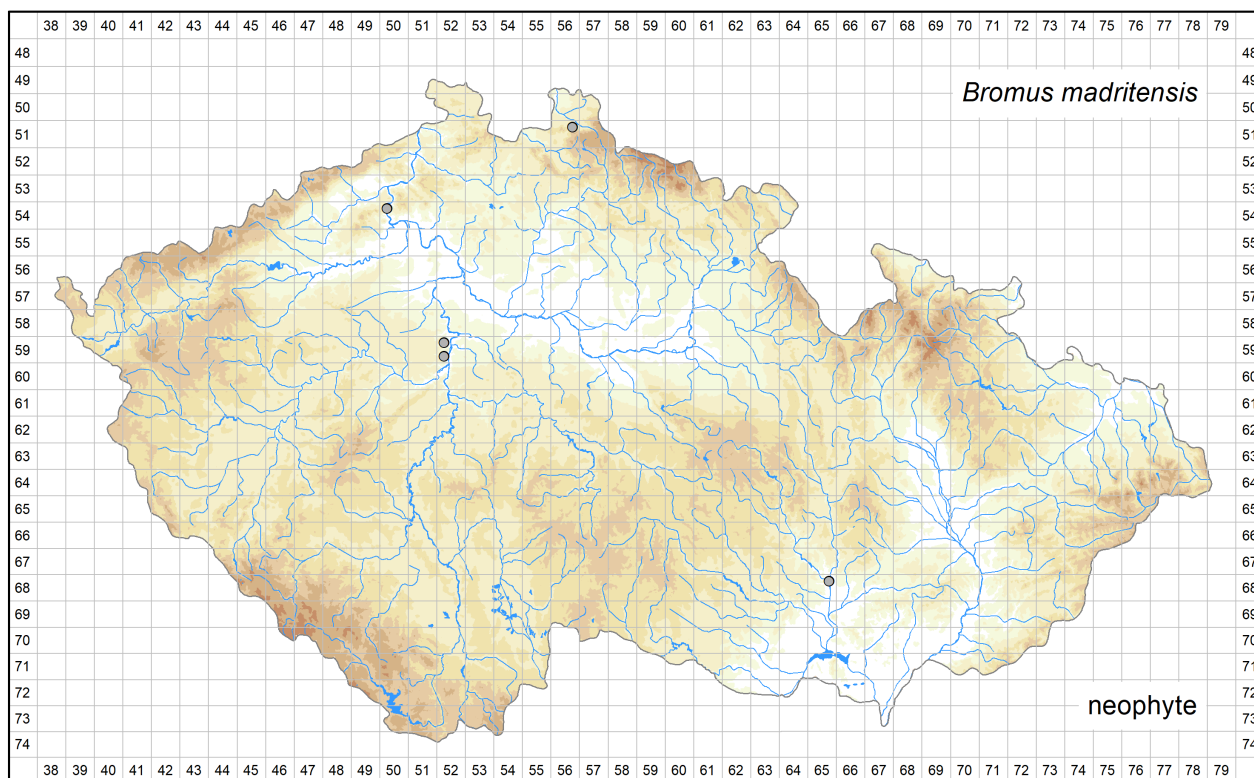


## Distribution of *Bromus madritensis* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek, Jiří Danihelka

Map produced on: 22-05-2022



Database records used for producing the distribution map of *Bromus madritensis* 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)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

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; nálezc – 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.

#### 5156b

původní jméno: orig.: Bromus rubens ad B. madritensis, 2008: Bromus madritensis; J. Chrtek 2016-10: !;  
lokalita: Okres Liberec: Raspenava, rumiště u vápencového lomu JV od Vápenného vrchu – zavlečen s vlněným odpadem; ca 360 m.  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°53'31.00"N, 15°8'14.00"E  
nadmořská výška: 360 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1957-06-14  
nálezc: Vladimír Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V. Jehlík no 200; import  
ID: 14123571

původní jméno: orig.: Bromus madritensis, 2008: !; J. Chrtek 2016-10: !;  
lokalita: Okres Frýdlant v Č.: Raspenava, rumiště u vápencového lomu JV Vápenného vrchu; ca 390 m. Zavlečen s vlněným odpadem z textilní továrny n.p. Česana v Luhu  
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec  
souřadnice: 50°53'31.00"N, 15°8'14.00"E  
nadmořská výška: 390 m  
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina  
datum: 1957-06-14  
nálezc: Vladimír Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: V. Jehlík no 200; import  
ID: 14123572

#### 5450a

původní jméno: orig.: Bromus madritensis; J. Chrtek jun. 2011: !;  
lokalita: Salesel  
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem  
souřadnice: 50°35'56.00"N, 14°2'37.00"E  
fytochorion: 4b. Labské středohoří  
datum: s. d.  
nálezc: R. Wihan  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563299

#### 5952a

původní jméno: orig.: Bromus madritensis; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: !;  
lokalita: Ad viam ferream in Smíchov pr. Pragam  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'36.00"N, 14°24'26.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1927-07  
nálezc: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563306

původní jméno: orig.: *Bromus madritensis*; J. Chrtek jun. 2010: !;  
lokalita: Ad viam ferream in Smíchov prope Pragam  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'36.00"N, 14°24'26.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1927-07  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563302

původní jméno: orig.: *Bromus madritensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: !;  
lokalita: Ad viam ferream prope Smíchov (Pragae)  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'36.00"N, 14°24'26.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1926-08  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563305

původní jméno: orig.: *Bromus madritensis*; J. Chrtek jun. 2010: !;  
lokalita: Smíchovské nádraží  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°3'37.00"N, 14°24'29.00"E  
fytochorion: 10b. Pražská kotlina  
datum: 1926-08  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563301

#### **5952c**

původní jméno: orig.: *Bromus madritensis*; J. Chrtek jun. & J. Danihelka 2011-02-01: !;  
lokalita: In ruder. ad Zlíchov pr. Pragam  
nejbližší obec: Praha-Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)  
souřadnice: 50°2'57.00"N, 14°24'34.00"E  
fytochorion: 8. Český kras  
datum: 1929-06  
nálezce: J. Rohlena  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13563307

#### **6865b**

původní jméno: *Bromus madritensis*  
lokalita: zahrádky zaměstnanců hnojené odpadem po třídění vlny na území národního podniku „Mosilana“ v Brně na Radlase  
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město  
souřadnice: 49°11'53.00"N, 16°37'26.80"E, ± 100m  
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina  
datum: 1961  
nálezce: Josef Dvořák; František Kühn  
pramen: Dvořák J. & Kühn F. (1966): Zavlečené rostliny na pozemcích přádelny vlny „Mosilana“ n. p. v Brně. – *Preslia* 38: 327–332.  
projekt: Florlit  
poznámka: Nálezy pocházejí z let 1958–1961  
ID: 13911985