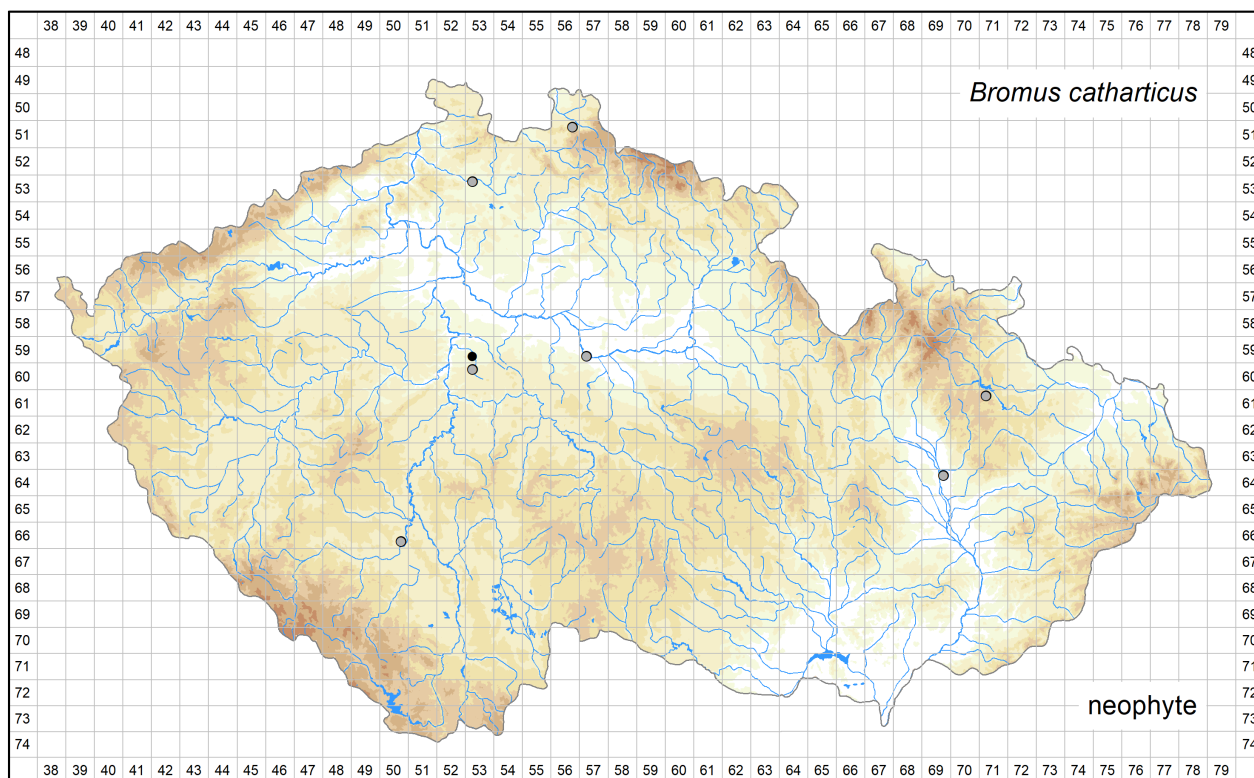


## Distribution of *Bromus catharticus* in the Czech Republic

Author of the map: Jindřich Chrtek, Jiří Danihelka

Map produced on: 15-01-2022



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

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.

#### 5156b

původní jméno: *Bromus catharticus*  
lokalita: Okres Liberec: Raspenava, rumiště u vápencového lomu JV od Vápenného vrchu, zavlečen s vlněným odpadem  
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: 1957-06-29  
nálezcce: V. Jehlík  
herbář: PRA  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13562670

#### 5353a

původní jméno: orig.: *Bromus unioloides*; V. Řehořek 2001-01-26: *Bromus catharticus*; J. Chrtek jun. 2010: !;  
lokalita: Leipaeer Stadtpark  
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa  
souřadnice: 50°41'26.00"N, 14°32'13.00"E  
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina  
datum: 1880-07  
nálezcce: s. coll.  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 541997;  
ID: 13562662

#### 5953c

původní jméno: Z. Kaplan: *Ceratochloa unioloides*; V. Řehořek 2003-02-26: !; J. M. Saarela (CAN) 2013: *Bromus catharticus*;  
lokalita: Flora bohemica. Praha: Průhonice, neudržovaný ruderalní trávník podél silnice ve středu obce, 300 m JV od náměstí  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°0'1.00"N, 14°33'50.00"E  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1998-08-01  
nálezcce: Z. Kaplan  
herbář: BRNU  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: Z. Kaplan no 98/315; BRNU 567126; distr. phytogeogr. 64a Průhonická plošina;  
ID: 10040215

původní jméno: *Ceratochloa unioloides*  
lokalita: Flora bohemica. Praha: Průhonice: neudržovaný ruderalní trávník podél silnice ve středu obce, 300 m JV od náměstí.  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°0'0.31"N, 14°33'50.19"E, ± 30m  
nadmořská výška: 305 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1998-08-01  
nálezcce: Z. Kaplan  
herbář: herb. Z. Kaplan  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13257879

původní jméno: orig.: *Bromus carinatus*; J. Chrtek jun. 2010: *Bromus catharticus*;  
lokalita: Bohemia centralis: Průhonice JV od Prahy, Dobřevojská ulice poblíž křižovatky s Říčanskou, trávník před domkem  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 50°0'3.00"N, 14°33'48.00"E  
nadmořská výška: 310 m  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 2004-09-11  
náleze: M. Ducháček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13562658

#### 5957c

původní jméno: orig.: *Bromus velutinus*; V. Řehořek 2001-01-26: *Bromus catharticus*; J. Chrtek jun. 2010: !;  
lokalita: Kolin  
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín  
souřadnice: 50°1'47.00"N, 15°11'48.00"E, ± 1000m  
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina  
datum: 1853  
náleze: B. Veselský  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30109; herb. Peyl;  
ID: 13562663

#### 6053a

původní jméno: orig.: *Ceratochloa cathartica*; J. Chrtek jun. 2011: *Bromus catharticus*;  
lokalita: Bohemoslovia, Bohemia centr., urbs Praha, pagus Průhonice: quasi sponte in horto botanico experiment. "Jezírka" dicto  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'52.00"N, 14°33'20.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1989-08  
náleze: J. Štěpánek  
herbář: LIT  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13562655

původní jméno: orig.: *Ceratochloa cathartica*; J. Chrtek jun. 2010-02: *Bromus catharticus*;  
lokalita: Bohemoslovia, Bohemia centr., urbs Praha, pagus Průhonice: quasi sponte in horto botanico experiment. "Jezírka" dicto  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'52.00"N, 14°33'20.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1989-08  
náleze: J. Štěpánek  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13562657

původní jméno: *Ceratochloa cathartica*  
lokalita: Bohemoslovia, Bohemia centr., urbs Praha, pagus Průhonice: quasi sponte in horto botanico experiment. "Jezírka" dicto  
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ  
souřadnice: 49°59'52.00"N, 14°33'20.00"E  
fytochorion: 64a. Průhonická plošina  
datum: 1989-08  
náleze: J. Štěpánek  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13562671

**6171a**

původní jméno: orig.: *Ceratochloa pendula*; J. Danihelka 2011-11-02: *Bromus catharticus*;  
lokalita: Rautenberg  
nejbližší obec: Roudno, okres Bruntál  
souřadnice: 49°53'47.00"N, 17°30'48.00"E  
fytochorion: 75. Jesenické podhůří  
datum: 1904  
náleze: A. Rieger  
herbář: OP  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: OP 97751;  
ID: 13562668

**6469b**

původní jméno: *Bromus unioloides*  
lokalita: Olmütz, Bot. Garten, kult.  
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc  
souřadnice: 49°35'10.98"N, 17°14'59.45"E, ± 200m  
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina  
datum: 1932-07  
náleze: H. Laus  
herbář: PRC  
projekt: Excerpt Atlas  
ID: 13562672

**6650d**

původní jméno: orig.: *Bromus unioloides*; V. Řehořek 2001-01-26: *Bromus catharticus*; J. Chrtek jun. 2010: !;  
lokalita: Zdivočelý v zahrádce Národní pivnice v Písku  
nejbližší obec: Písek, okres Písek  
souřadnice: 49°18'36.00"N, 14°8'34.00"E, ± 100m  
fytochorion: 41. Střední Povltaví  
datum: 1873  
náleze: Dědeček  
herbář: PR  
projekt: Excerpt Atlas  
poznámka: PR 30208;  
ID: 13562661