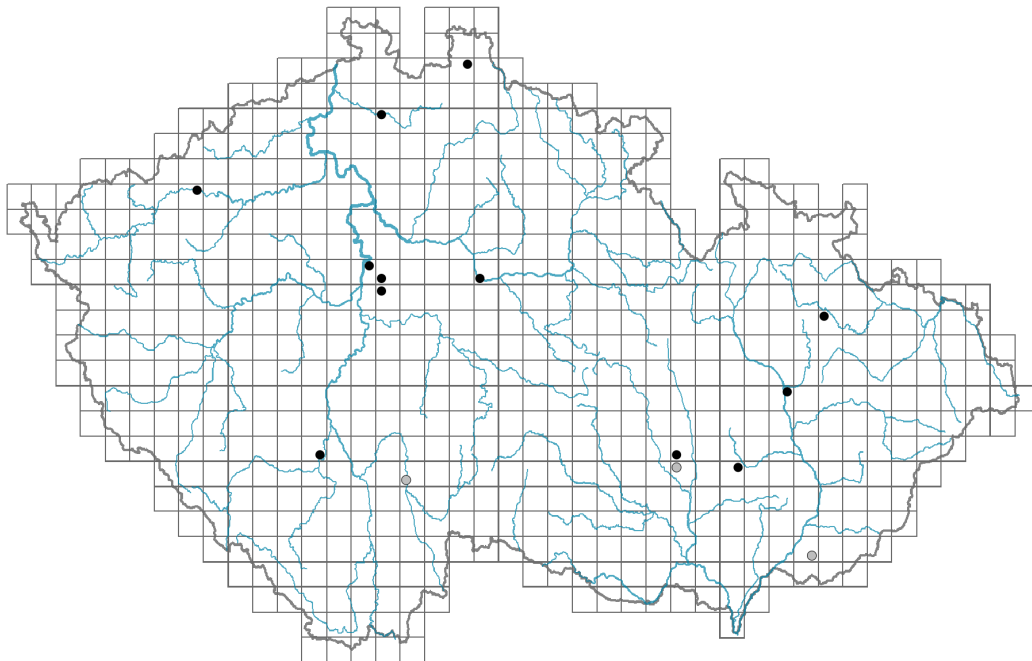


# Bromus catharticus

## Rozšíření



© Dana Michalcová

### Informace k mapě

● revidovaný údaj

○ nerevidovaný údaj

V mapě se nezobrazují záznamy bez uvedených souřadnic a záznamy označené jako chybné nebo pochybné.

## Habitus a typ růstu

Výška [m]: **0,4-1**

Životní forma: **terofyt (hemikryptofyt)**

Životní strategie: **CR - kompetitor/ruderál**

Životní strategie (Pierceho metoda podle vlastností listů): **S/CSR**

Životní strategie (Pierceho metoda, C-skóre): **31.3 %**

Životní strategie (Pierceho metoda, S-skóre): **45.4 %**

Životní strategie (Pierceho metoda, R-skóre): **23.3 %**

## List

Přítomnost a přeměna listu: **listy přítomny, nejsou přeměněné**

Uspořádání listů na stonku (fyloaxie): **střídavé**

Tvar listu: **jednoduchý - celistvý**

Palisty: **chybějí**

Řapík: **chybí**

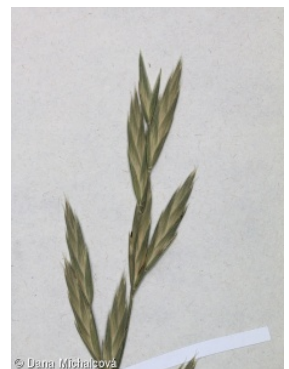
## Květ

Doba kvetení [měsíc]: **květen-červenec**

Barva květu: **zelená**

Květní obaly: **redukované**

Srůst koruny/okvětí: **redukované**



© Dana Michalcová



© Dana Michalcová

Typ květenství: **lata klásků**  
Diklinie: **synecický**  
Způsob generativního rozmnožování: **autogamie**  
Způsob opylení: **autogamie**

### Plod, semeno a šíření

Typ plodu: **suchý plod - obilka**  
Způsob rozmnožování: **semeny/sporami a vegetativně**  
Jednotka šíření (diaspora): **plod, plodenství nebo jeho část**  
Strategie šíření: **Allium (převážně autochorie)**  
Myrmekochorie: **nemyrmekochorní (b)**



### Podzemní orgány a klonalita

Stonková metamorfóza: **oddenek**  
Zásobní orgán: **oddenek, trs**

### Způsob výživy

Parazitismus a mykoheterotrofie: **autotrofní**  
Masožravost: **rostlina není masožravá**  
Symbiotická fixace dusíku: **bez symbiontů fixujících dusík**

### Původ taxonu

Původnost v ČR: **neofyt**  
Invazní status: **přechodně zavlečený**  
Geografický původ: **Jižní Amerika**  
Rok zplanění: **1853**  
Doba zavlečení: **pozdní novověk (1800-1950)**  
Způsob zavlečení: **úmyslné zavlečení - sbírková rostlina, neúmyslné zavlečení - s výsadbami, neúmyslné zavlečení - průmysl**

### Stanoviště a sociologie

Vazba na lesní prostředí  
Vazba na lesní prostředí v termofytiku: **0 - taxon se v českých lesích spontánně nevyskytuje**  
Vazba na lesní prostředí v mezofytiku a oreofytiku: **0 - taxon se v českých lesích spontánně nevyskytuje**

### Rozšíření a hojnost

Floristická zóna: **subtropická, tropická, australská nebo antarktická**  
Floristická oblast: **Amerika**  
Frekvence výskytu v základních polích a kvadrantech síťového mapování: 15  
taxon.data.freq\_in\_quad: 15

## Ohrožení a ochrana

Červený seznam 2017 (národní kategorie ohrožení): **taxon není zařazen do Červeného seznamu**

Červený seznam 2017 (kategorie ohrožení IUCN): **LC(NA) - málo dotčený (taxon není zařazen do Červeného seznamu)**

Zákonná ochrana: **taxon není zákonem chráněný**