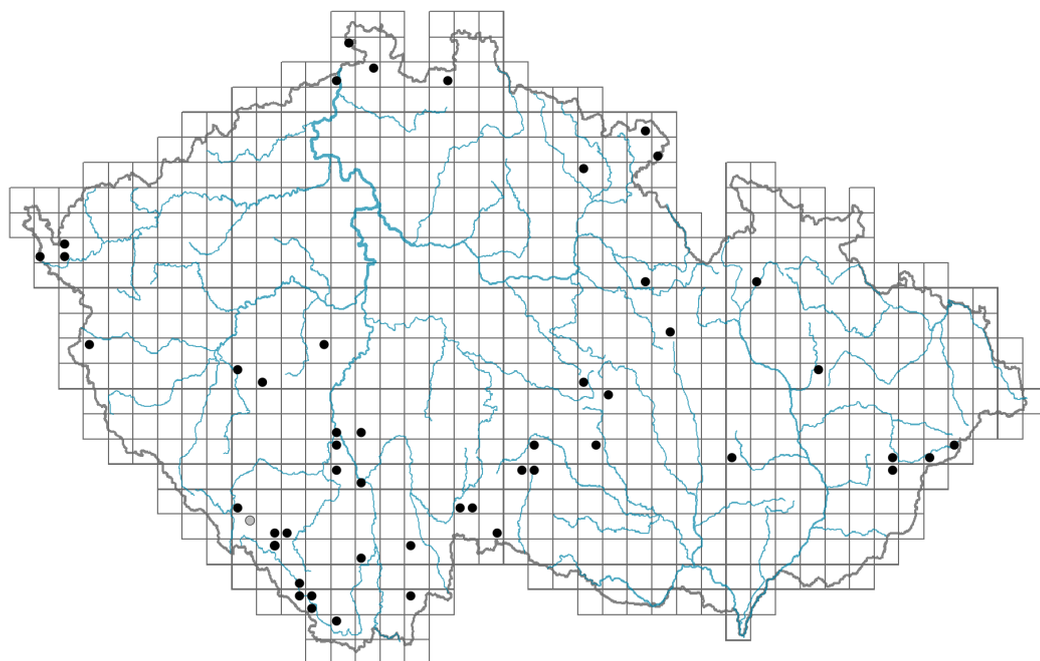


# Rubus allegheniensis

## Rozšíření



© Petr Lepší

### 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

Životní forma: **nanofanerofyt**

Životní strategie: **C - kompetitor**

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

Životní strategie (Pierceho metoda, C-skóre): **28 %**

Životní strategie (Pierceho metoda, S-skóre): **49.2 %**

Životní strategie (Pierceho metoda, R-skóre): **22.8 %**

## List

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

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

Tvar listu: **složený - dlanitě složený pětičetný**

Palisty: **přítomny**

Řapík: **přítomen**

Anatomie listů: **mezomorfní**

## Květ

Barva květu: **bílá**

Symetrie květu: **aktinomorfní (dvě a více rovin souměrnosti)**

Květní obaly: **kalich a koruna**

Srůst koruny/okvětí: **volné**



© Petr Lepší



© Petr Hrbáč



© Petr Hrbáč

Srůst kalicha: **volnolupenný**  
Typ květenství: **hrozen**  
Diklinie: **syncický**  
Způsob opylení: **entomofilie, autogamie**



### **Plod, semeno a šíření**

Typ plodu: **dužnatý plod - souplodí peckoviček**  
Způsob rozmnožování: **semeny/sporami a vegetativně**  
Jednotka šíření (diaspora): **semeno, plod, plodenství nebo jeho část**  
Strategie šíření: **Cornus (převážně autochorie a endozoochorie)**  
Myrmekochorie: **nemyrmekochorní (b)**

### **Podzemní orgány a klonalita**

Kořenová metamorfóza: **kořenový výběžek**

### **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: **Severní Amerika**  
Doba zavlečení: **pozdní novověk (1800-1950)**  
Způsob zavlečení: **úmyslné zavlečení - plodina**

### **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 oblast: **Východní Amerika**  
Frekvence výskytu v základních polích a kvadrantech síťového mapování: 52  
taxon.data.freq\_in\_quad: 56

### **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**