

## *Aegopodium podagraria* – bršlice kozí noha

Nitrofilní druh, který roste na vlhčích půdách, zejména na březích potoků, okrajích lesů, loukách, v křovinách, příkopech, trávnicích v obcích a v mnohých dalších živinami bohatých stanovištích. V nižších a středních polohách Šumavy je zcela běžným druhem, ve vyšších polohách roste především na antropogenních stanovištích, typicky podél cest a v místech starých usedlostí. Vzácněji je zavlékán až do nejvyšších poloh.

## *Aegopodium podagraria* – Giersch

Eine nitrophile Art, die auf feuchteren Böden, insbesondere an Bachufern, an Waldrändern, in Hecken, an Gräben, auf Grünflächen in Dörfern und auf vielen weiteren nährstoffreichen Standorten wächst. In niedrigeren und mittleren Lagen des Böhmerwaldes ist der Gewöhnliche Giersch eine weit verbreitete Art, in höheren Lagen wächst er vor allem auf anthropogenen Standorten, typischerweise entlang von Wegen und an alten Hofstellen. Bis in die höchsten Lagen wird er selten verschleppt.

## Červený seznam Šumavy/Rote Liste des Böhmerwaldes

LC (Least Concern/Neohrožené/Nicht gefährdet)

## Literatura/Literatur



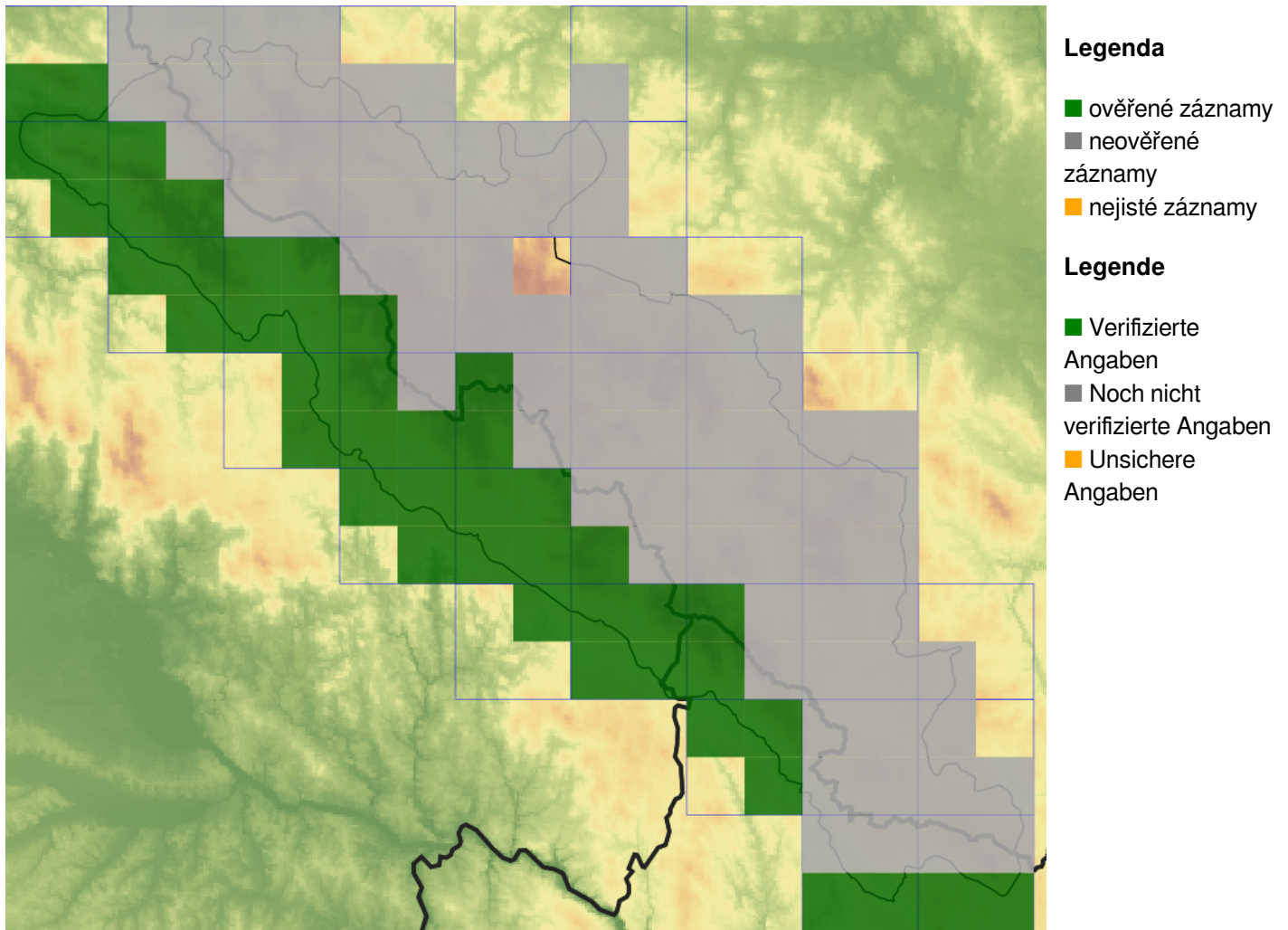
**Europäische Union  
Evropská unie**  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



**Ziel ETZ | Cíl EÚS**  
Freistaat Bayern –  
Tschechische Republik  
Česká republika –  
Svobodný stát Bavorsko  
2014 – 2020 (INTERREG V)



## Mapa rozšíření/Erweiterungskarte



© Květena Šumavy/Flora des Böhmerwaldes 15/06/2026

Data o rozšíření rostlin pochází z Databáze české flóry a vegetace ([Pladius](#)), bavorské národní databáze ([AFvB](#)) a nově získaných dat v projektu Květena Šumavy. Data jsou zobrazována v síťové mapě založené na kvadrantech středoevropské mapovací sítě 5 × 3 zeměpisné minuty (ca. 5,5 × 5,9 km).

Die Verbreitungsdaten der Pflanzen stammen aus der Datenbank der Tschechischen Flora und Vegetation ([Pladius](#)), der Datenbank zur Flora von Bayern ([AFvB](#)) und neu erfassten Daten aus dem Projekt Flora des Böhmerwaldes. Angaben zur Verbreitung werden basierend auf dem Kartenraster für Mitteleuropa angegeben, abgeleitet von Quadranten mit 5 × 3 Bogenminuten (ca. 5,5 × 5,9 km).



**Evropská unie**  
Evropský fond pro regionální rozvoj



**Ziel ETZ | Cíl EÚS**  
Freistaat Bayern –  
Tschechische Republik  
Česká republika –  
Svobodný stát Bavorsko  
2014 – 2020 (INTERREG V)



## Fotografie/Fotos



*Aegopodium podagraria* – Iva Bufková – Prášily, Velký Bor.



**Europäische Union  
Evropská unie**  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



**Ziel ETZ | Cíl EÚS**  
Freistaat Bayern –  
Tschechische Republik  
Česká republika –  
Svobodný stát Bavorsko  
2014 – 2020 (INTERREG V)

FLORA DES  
BÖHMERWALDES

KVĚTENA  
ŠUMAVY



© Milan Štech

*Aegopodium podagraria* – Milan Štech – Bližná.



**Europäische Union  
Evropská unie**  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



**Ziel ETZ | Cíl EÚS**  
Freistaat Bayern –  
Tschechische Republik  
Česká republika –  
Svobodný stát Bavorsko  
2014 – 2020 (INTERREG V)

**FLORA DES  
BÖHMERWALDES**



**KVĚTEN  
ŠUMAVY**



© Alena Lepší

***Aegopodium podagraria* – Alena Lepší – Pěkná.**



**Europäische Union  
Evropská unie**  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



**Ziel ETZ | Cíl EÚS**  
Freistaat Bayern –  
Tschechische Republik  
Česká republika –  
Svobodný stát Bavorsko  
2014 – 2020 (INTERREG V)

**FLORA DES  
BÖHMERWALDES**  
  
**KVĚTENÁ  
ŠUMAVY**



© Alena Lepší

*Aegopodium podagraria* – Alena Lepší – Pěkná.



**Europäische Union  
Evropská unie**  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



**Ziel ETZ | Cíl EÚS**  
Freistaat Bayern –  
Tschechische Republik  
Česká republika –  
Svobodný stát Bavorsko  
2014 – 2020 (INTERREG V)

FLORA DES  
BÖHMERWALDES

KVĚTENA  
ŠUMAVY