

## ***Hylotelephium jullianum* – rozchodník křovištní, rozchodníkovec křovištní**

Zřejmě středoevropský druh, s jistotou známý z prostoru od Francie po Polsko, snad zasahuje i do jižní Skandinávie; Českou republikou zřejmě probíhá východní areálová hranice. K tomuto druhu patří převážná většina šumavských žlutě kvetoucích rostlin z okruhu *Hylotelephium telephium* agg. (právě k němu se zřejmě vztahuje i většina údajů *H. maximum* z bavorské strany). Roztroušeně roste zejména v nižších, osídlených částech pohoří (na české straně se to týká i okolí zaniklých sídel). Z rakouské strany pochází hodnověrný údaj od obce Kasten (M. Strauch in Zobodat 2021), druh byl pozorován i na státní hranici u osady Hörleinsödt. Roste spíše na mezických stanovištích, např. na travnatých a křovinatých mezích a na okrajích lesů. Šumavské rostliny jsou tetraploidní (M. Štech, pers. comm.); druhu je třeba věnovat další pozornost.

## ***Hylotelephium jullianum* – Gebüsch-Waldfetthenne**

Zřejmě středoevropský druh, s jistotou známý z prostoru od Francie po Polsko, snad zasahuje i do jižní Skandinávie; Českou republikou zřejmě probíhá východní areálová hranice. K tomuto druhu patří převážná většina šumavských žlutě kvetoucích rostlin z okruhu *Hylotelephium telephium* agg. (právě k němu se zřejmě vztahuje i většina údajů *H. maximum* z bavorské strany). Roztroušeně roste zejména v nižších, osídlených částech pohoří (na české straně se to týká i okolí zaniklých sídel). Z rakouské strany pochází hodnověrný údaj od obce Kasten (M. Strauch in Zobodat 2021), druh byl pozorován i na státní hranici u osady Hörleinsödt. Roste spíše na mezických stanovištích, např. na travnatých a křovinatých mezích a na okrajích lesů. Šumavské rostliny jsou tetraploidní (M. Štech, pers. comm.); druhu je třeba věnovat další pozornost.

## **Červený seznam Šumavy/Rote Liste des Böhmerwaldes**

LC (Least Concern/Neohrožené/Nicht gefährdet)

## **Literatura/Literatur**



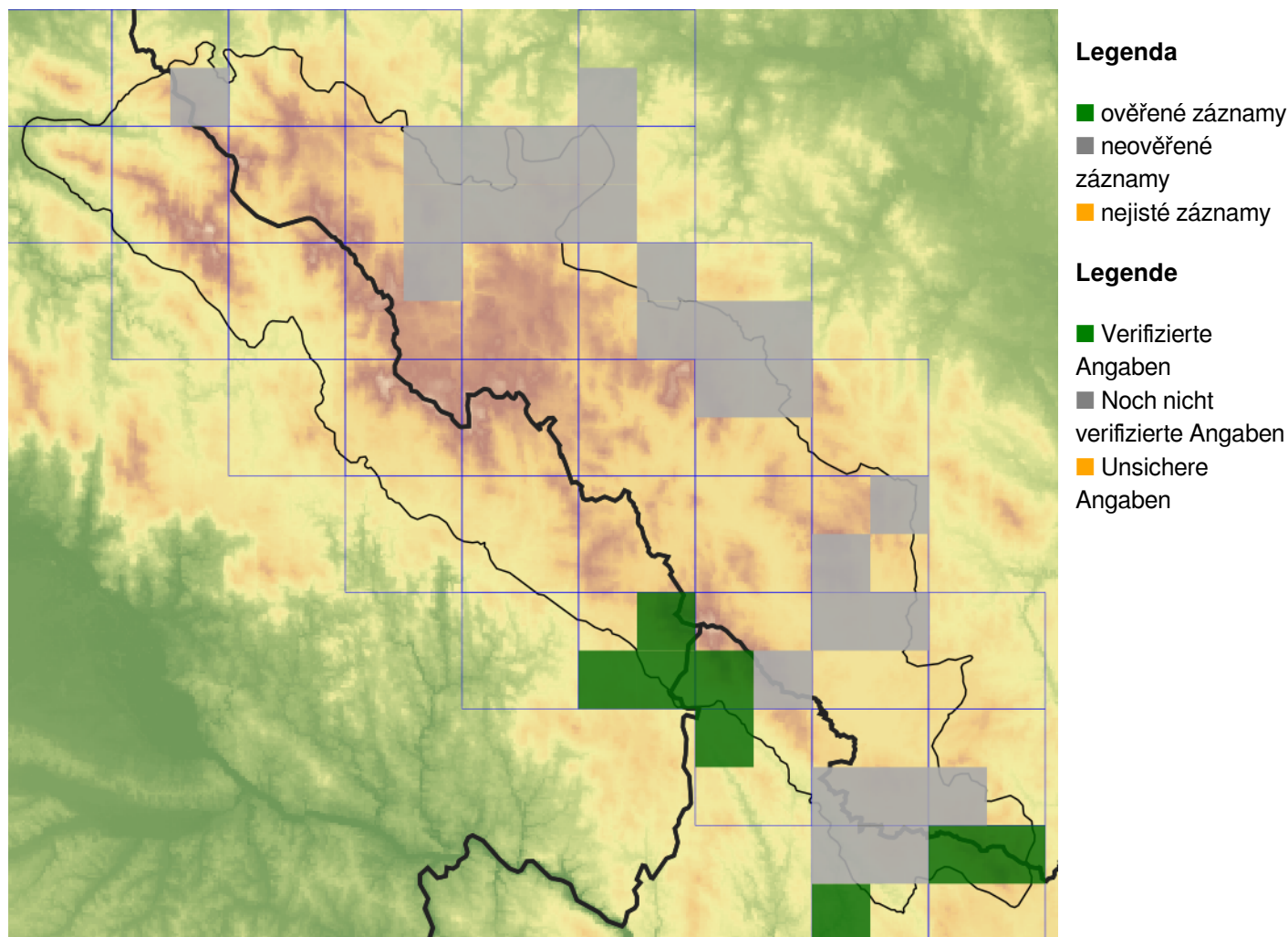
**Europäische Union  
Evropská unie**  
Europäischer Fonds für  
regionale Entwicklung  
Evropský fond pro  
regionální rozvoj



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

  
**FLORA DES  
BÖHMERWALDES** **KVĚTENA  
ŠUMAVY**

## Mapa rozšíření/Erweiterungskarte



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

Data o rozšíření rostlin pochází z Databáze české flóry a vegetace ([Pladias](#)), 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 ([Pladias](#)), 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).

## Fotografie/Fotos



*Hylotelephium jullianum* – Milan Štech – Dolní Světlé Hory.



**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