

## ***Vicia angustifolia* – vikev úzkolistá**

Vikev úzkolistá se vyskytuje ve většině Evropy až po jižní Skandinávii, na východ zasahuje do západní Asie, na jih do severní Afriky. Pěstovaná a zplanělá je v Severní Americe. V termofytiku a mezofytiku se vyskytuje roztroušeně, zejména v teplejších oblastech až hojně. Směrem do vyšších poloh ustupuje, v horách je vzácná. Ze Šumavy je udávána pouze vzácně zejména z okrajových částí území, kde roste většinou na různých antropogenních stanovištích, jako jsou okraje cest a železničních tratí. Výjimku tvoří rakouská část Šumavy (Kraml a Lindblicher 1997) a navazující české části jižně od Lipna (Pladius), kde je druh hojnější a pravidelně se zde vyskytuje i v lučních biotopech. Vyhledává čerstvé živinami bohatší půdy mírně kyselé až mírně bazické reakce. Jedná se o značně variabilní druh, větší část variability však nemá podstatnou taxonomickou hodnotu. Standardně je rozlišována var. *angustifolia* a var. *segetalis*, přičemž var. *segetalis* tvoří svou kombinací znaků (tvar lístků a plodů) přechod k *Vicia sativa*.

## ***Vicia angustifolia* – Schmalblättrige Wicke**

Vikev úzkolistá se vyskytuje ve většině Evropy až po jižní Skandinávii, na východ zasahuje do západní Asie, na jih do severní Afriky. Pěstovaná a zplanělá je v Severní Americe. V termofytiku a mezofytiku se vyskytuje roztroušeně, zejména v teplejších oblastech až hojně. Směrem do vyšších poloh ustupuje, v horách je vzácná. Ze Šumavy je udávána pouze vzácně zejména z okrajových částí území, kde roste většinou na různých antropogenních stanovištích, jako jsou okraje cest a železničních tratí. Výjimku tvoří rakouská část Šumavy (Kraml a Lindblicher 1997) a navazující české části jižně od Lipna (Pladius), kde je druh hojnější a pravidelně se zde vyskytuje i v lučních biotopech. Vyhledává čerstvé živinami bohatší půdy mírně kyselé až mírně bazické reakce. Jedná se o značně variabilní druh, větší část variability však nemá podstatnou taxonomickou hodnotu. Standardně je rozlišována var. *angustifolia* a var. *segetalis*, přičemž var. *segetalis* tvoří svou kombinací znaků (tvar lístků a plodů) přechod k *Vicia sativa*.

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

### **Literatura/Literatur**



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



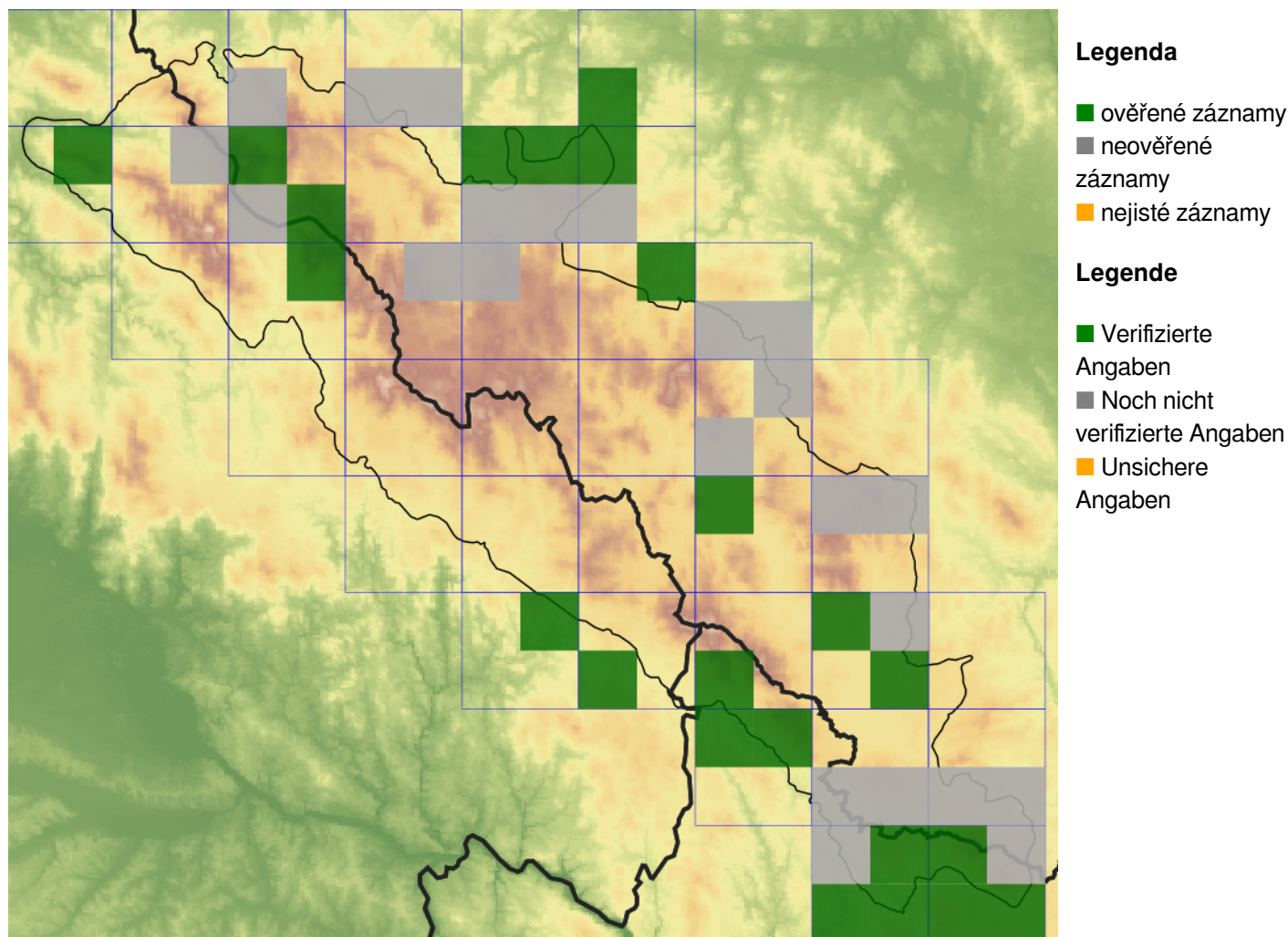
**Ziel ETZ | Cíl EÚS**  
Freistaat Bayern –  
Tschechische Republik  
Česká republika –  
Svobodný stát Bavorsko  
2014 – 2020 (INTERREG V)



FLORA DES  
BÖHMERWALDES

KVĚTENA  
ŠUMAVY

## Mapa rozšíření/Erweiterungskarte



© Květena Šumavy/Flora des Böhmerwaldes 20/05/2026

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).



**Evropská unie**  
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

## Fotografie/Fotos



**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**