

***Taraxacum atroviride* – pampeliška tmavozelená**

Celkové rozšíření pampelišky tmavozelené je dosud málo známé, vedle ČR je známa také z alpské oblasti (Rakousko, Itálie, Bavorsko). V Česku má těžiště výskytu jednoznačně na Šumavě, odkud také byla popsána pro vědu, mimo šumavskou oblast je známa ještě z Novohradských hor a ojediněle z Krušných hor (Trávníček et al. 2010, Trávníček et al. 2015, Uhlemann et al. 2015, Trávníček et al. ined.). Na vlastní Šumavě však byl tento druh kupodivu dosud zaznamenán pouze v její české části, celkem asi na 25 lokalitách. *Taraxacum atroviride* preferuje mezofilní louky a pastviny, ale lze ji nalézt i v obecních trávnících a v travnatých lemech komunikací, vytváří větší i chudé populace, zčásti samozřejmě i v závislosti na podmínkách lokality.

***Taraxacum atroviride* – Löwenzahn**

Die Gesamtverbreitung von *Taraxacum atroviride* ist bisher wenig bekannt, neben Tschechien ist die Art auch aus dem Alpengebiet bekannt (Österreich, Italien, Bayern). In Tschechien ist der Schwerpunkt des Vorkommens eindeutig im Böhmerwald, woher diese Art auch für die Wissenschaft beschrieben wurde, außerhalb des Böhmerwaldes ist sie noch aus dem Gratzener Bergland und vereinzelt aus dem Erzgebirge bekannt (Trávníček et al. 2010, Trávníček et al. 2015, Uhlemann et al. 2015, Trávníček et al. ined.). Im eigentlichen Böhmerwald wurde diese Art jedoch erstaunlicherweise nur im tschechischen Teil, insgesamt auf etwa 25 Lokalitäten festgestellt. *Taraxacum atroviride* bevorzugt mesophile Wiesen und Weiden, kann aber auch in Gemeinderasen und an grasigen Straßenrändern gefunden werden, bildet größere sowie arme Populationen, teilweise selbstverständlich auch in Abhängigkeit von den Bedingungen der jeweiligen Lokalität.

Červený seznam Šumavy/Rote Liste des Böhmerwaldes

NT (Near Threatened/Blízké ohrožení/Potenziell 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



Legenda

- ověřené záznamy
- neověřené záznamy
- nejisté záznamy

Legende

- Verifizierte Angaben
- Noch nicht verifizierte Angaben
- Unsichere Angaben

© Květena Šumavy/Flora des Böhmerwaldes 16/06/2026

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).



Evropská unie
Evropský fond pro regionální rozvoj

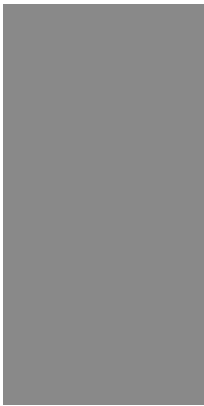


Ziel ETZ | Cíl EÚS
Freistaat Bayern –
Tschechische Republik
Česká republika –
Svobodný stát Bavorsko
2014 – 2020 (INTERREG V)

FLORA DES
BÖHMERWALDES

KVĚTENA
ŠUMAVY

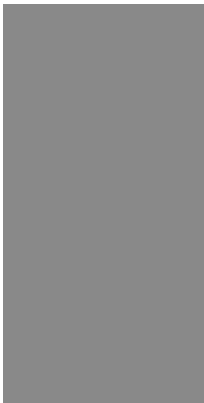
Fotografie/Fotos



Taraxacum atroviride – Alena Lepší – České Žleby.



Taraxacum atroviride – Alena Lepší – České Žleby.



Taraxacum atroviride – Alena Lepší – České Žleby.



**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**