

Artenkenntnis erhalten
Entdecke Dein
**NATUR
TALENT**



BUND
Naturschutz
in Bayern e.V.

ARTENKENNTNIS FÜR EINSTEIGER*INNEN

2022/23

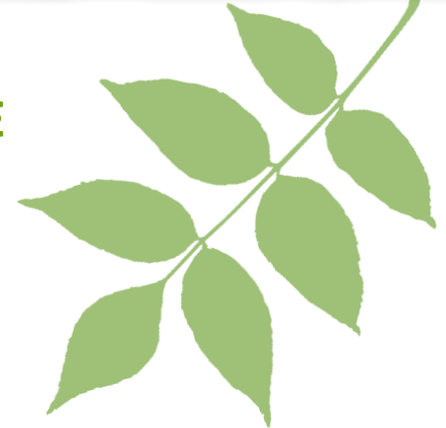


Bildungswerk
BUND
Naturschutz





TIPPS FÜR EINSTEIGER IN DIE PFLANZENKUNDE



Allgemeine Literatur

- Lüder, Rita: Grundkurs Pflanzenbestimmung; Eine Praxisanleitung für Anfänger und Fortgeschrittene
- Schmeil Fitschen: Flora von Deutschland und angrenzender Länder
- Rothmaler: Exkursionsflora von Deutschland, Grundband und Atlasband
- Thomas und Claus Caspari Schauer: Der BLV Pflanzenführer für unterwegs: 1150 Blumen, Gräser, Bäume und Sträucher.
Stopper: Mit zuverlässigem Farbcode
- Claus Caspari, Stefan Caspari, Thomas Schauer: Der illustrierte Pflanzenführer, Der BLV-Klassiker - jetzt mit über 300 neuen
Arten, zeigt 1.500 illustrierte Arten im Porträt
- Stefan Caspari, Claus Caspari, Thomas Schauer: Die Pflanzen Mitteleuropas, Über 1500 Arten
- Haeupler, H., Muer, T.: Bildatlas der Farn- und Blütenpflanzen Deutschlands, 4200 Arten, keine Bestimmung

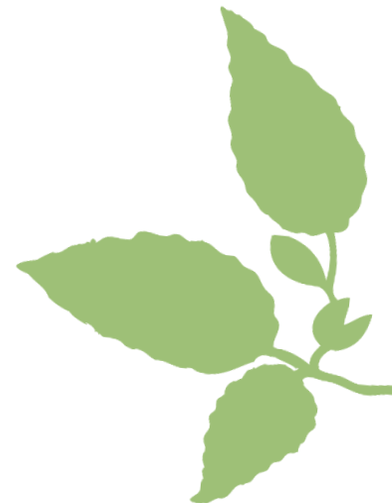




TIPPS FÜR EINSTEIGER IN DIE PFLANZENKUNDE

Nützliche Links und Apps

- Bestimmungstabeln NAWI Verlag: <https://www.nawi-verlag.de>
- <https://identify.plantnet.org/de/the-plant-list/identify>
- <http://www.blumeninschwaben.de/>
- <https://offene-naturfuehrer.de>
- <https://www.pflanzen-deutschland.de>
- <https://wunsiedel.bund-naturschutz.de/fauna-flora-des-fichtelgebirges/wildpflanzen>
- Fürs Smartphone: Flora incognita als App
- Mitmachaktion „Krautschau“: <https://www.bund-naturschutz.de/aktionen/krautschau>
- Youtube (Bestimmung mit Schmeil Fitschen):
 - Gabs Ameisen
 - Epsilon



Entdecke Dein Naturtalent: Artenkenntnis für Einsteiger*innen

Für unsere Veranstaltungsreihe zur Artenkenntnis erheben wir keine festen Gebühren. Teilnehmen können alle Personen, die sich für eines der Themen interessieren.

Sollte Ihnen die Veranstaltung gefallen haben, freuen wir uns sehr über eine Spende, um unsere Referentenhonorare zu decken.

Spendenkonto:

IBAN: DE27 700 205 000 008 844 000

BIC: BFSWDE33MUE

Verwendungszweck: Umweltbildung

