



naturschutzakademie.at

Bestimmungshilfen: Bücher, Apps und Internetseiten (Stand: 2.5.2019)

A. Bestimmungsbücher

Eine kleine, subjektive Auswahl von Empfehlungen:

Schmetterlinge:

- Stettmer, C., Bräu, M., Gros, P. und Wanninger, O. (2007): **Die Tagfalter Bayerns und Österreichs**. 2. Aufl., Hrsg: ANL. Empfehlung. Alle Falter nebeneinander angeordnet auf Bildtafeln, mit Bildern von OS und US, männl. und weibl., größengetreu. Angaben zu Verbreitung, Futterpflanzen etc. im Textteil. Keine Bilder von Raupen oder Puppen. Dzt. vergriffen, aber „Mangelexemplare“ noch zu bestellen unter: http://www.anl.bayern.de/publikationen/weitere_publicationen/index.htm
- Bellmann, H.: **Der neue Kosmos Schmetterlingsführer** (2. Auflage 2009). Schön aufgemachter Feldführer zu den Tag- und den Nachtfaltern, mit Bildern von Raupen und Raupenfutterpflanzen, allerdings etwas unübersichtlich als Bestimmungshilfe, und nicht vollständig!

Vögel:

- Singer, D.: **Was fliegt denn da? Der Fotoband: Die Vogelarten Europas in über 700 Farbfotos (Kosmos-Naturführer)**: 1. Auflage mit TING-Stift ist vergriffen; bei 2. Auflage funktionieren die Vogelstimmen noch nicht (Stand 01/2019); (OHNE Akustik nicht zu empfehlen, da nicht vollständig)
- Svenson et al: **Der Kosmos Vogelführer: Alle Arten Europas, Nordafrikas und Vorderasiens**. Neueste Auflage 2017. Der Klassiker, vollständige Artengarnitur.

Weitere Insekten

- Klaas-Douwe & Dijkstra: **Libellen Europas: Der Bestimmungsführer**. Haupt-Verlag. Der Beste, kostet allerdings ca. 50 €
- Fischer et al. (2016): **Die Heuschrecken Deutschlands und Nordtirols**. Quelle und Mayer. Hrsg: ANL. Umfasst auch die Ost-Österreichischen Arten. Mit Bestimmungstafel.
- Bellmann, H. (2006): **Der Kosmos-Heuschreckenführer**. Die Arten Mitteleuropas sicher bestimmen.

Pflanzen:

- Fischer & Fally. **Pflanzenführer Burgenland**, 2. Auflage 2016. Bezug über Autor (Eigenverlag Dr. Josef Fally, Deutschkreuz.) Bestes Foto-Bestimmungsbuch für Burgenland, aber nicht vollständig (Fokus auf eher seltenere Arten, evtl. zu empfehlen in Kombination mit einem Kosmos-Führer – dort wiederum fehlen die selteneren Arten).
- Fischer, M., Oswald, K., Adler, W.: **Exkursionsflora für Österreich, Liechtenstein, Südtirol**. 3. Auflage 2008. DER Klassiker, vollständig (alle Arten; 1392 S.); ohne Bilder.

MIT UNTERSTÜTZUNG VON LAND UND EUROPÄISCHER UNION



Europäischer
Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des
ländlichen Raums:
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete





naturschutzakademie.at

B. Bestimmungshilfen und Materialien im Internet

Schmetterlinge:

- App zum Bestimmen (anhand von Merkmalen), fotografieren und melden: <https://www.bluehendesoesterreich.at/app-schmetterlinge/>
- Umfangreiche Bestimmungstabellen zum Herunterladen und ggf. ausdrucken und folieren, Format A3: <http://www.tagfalter-monitoring.de/> (auf „Schmetterlinge bestimmen“ gehen)
- Umfangreichste Datenbank für Tag- und Nachtfalter, man findet alles, ist aber nicht ganz einfach zu handhaben: <http://www.lepiforum.de/>

Vögel:

- App: NABU Vogelwelt: Umfangreich: <https://www.nabu.de/natur-und-landschaft/natur-erleben/spiele-apps-klingeltoene/vogelfuehrer/index.html>
- Bestimmungshilfen, Artportraits, Vogelmemory (downloads zum Ausdrucken u. ggf. folieren), für häufigere Gartenvögel: <http://naturvorderhaustuer.boku.ac.at/downloads/voegel/>
- Alle Arten: <https://www.ornitho.at/> Aktuelle Verbreitung, aber keine Bestimmungshilfen
- Infos zu Arten: <https://www.bluehendesoesterreich.at/wissenswertes/kategorie/voegel/>

Amphibien und Reptilien:

- Umfangreich, sehr nett gemacht, viele Fotos und Beschreibung: <https://www.nabu.de/tiere-und-pflanzen/amphibien-und-reptilien/amphibien/artenportraits/index.html>
- Auch schöne Beschreibungen, teilw. mit Tonbeispielen: <https://www.herpetofauna.at/index.php/listeamphibien>
- Amphibienposter zum Bestellen: <https://naturschutzbund.at/amphibienschwerpunkt/articles/was-quakt-denn-da-amphibien-sicher-bestimmen.html>

Pflanzen

- Beste App (sehr einfache Handhabung): Plantnet: <https://play.google.com/store/apps/details?id=org.plantnet&hl=de>
Bestimmung anhand Deines Fotos; auch Suche möglich (funktioniert besser bei Eingabe von lateinischen – nicht deutschen – Namen; Region: „Westeuropa“); Internetempfang nötig!
- Ausgewählte Arten (nicht vollständig), aber mit Regionalbezug: <http://burgenlandflora.at/>
- Bestimmung mit dichotomem Schlüssel, mit vielen Fotos: <http://www.blumeninschwaben.de/Bestimmung/bestimmung.htm>

MIT UNTERSTÜTZUNG VON LAND UND EUROPÄISCHER UNION



Europäischer
Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des
ländlichen Raums:
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete

