



**KREISGRUPPE
HASSBERGE**



BEE – Biodiversität Erlebniswelt Ebern
„Das Paradies vor der Haustür – ein Garten Eden der Vielfalt“
Vom Bayerischen Staatsministerium für Umwelt und
Verbraucherschutz gefördertes Umweltbildungsprojekt

Botanik- Anfängerkurs

BN-Kampagne:
„Artenkenntnis erhalten - entdecke dein Naturtalent!“

Termine: **27. Mai, 17. Juni u. 22. Juli 2017**

Ort: **Ebern, Institut für Biodiversitätsinformation e.V. (IfBI),
Geschwister-Scholl-Str. 6, 96106 Ebern**
(Anfahrtsbeschreibungen für Auto, Zug und Bus unter www.biodiv-eborn.de/ unter dem Punkt Anfahrt)
und FFH-Gebiet „ehemaliger Standortübungsplatz Ebern“

Zielgruppe: **Alle an Artenkenntnis allgemein und an der Pflanzenwelt speziell interessierte**

Leitung: **Karin Thaumüller**

Preis: **30 € für das dreitägige Seminar** (bei Anmeldung zu überweisen auf das Konto der Kreisgruppe:
IBAN: DE95 7935 1730 0000 6533 45; BIC: BYLADEM1HAS)

Anmeldung bis 23.5.: **BN-Kreisgeschäftsstelle, Spitaltorstraße 3, 96106 Ebern,
Tel./Fax: 09531-9443566
E-Mail: bund-naturschutz-hassberge@t-online.de
Internet: <http://www.hassberge.bund-naturschutz.de/>**

„Was wächst denn da?“ Wie und wo leben eigentlich Pflanzen? Warum gibt es so viele verschiedene Arten? In unserem dreitägigen Botanik Anfängerkurs wollen wir uns diesen und vielen weiteren Fragestellungen widmen. Außerdem sollen Lebensräume der Pflanzen und Wechselbeziehungen zu Tieren und Pilzen genauer betrachtet werden. Die Kurszeiten sind jeweils samstags von 14 bis 17 Uhr. Wir laden Sie ein, das Institut für Biodiversitätsinformation in Ebern und die bunte Welt der Pflanzen kennenzulernen.

1. Tag:

14:00 Begrüßung u. Vorstellungsrunde
14:15 Vortrag: Biologie der Blütenpflanzen

- Wichtigste Familien und Erkennungsmerkmale
- Bestäubungsökologie (Tier-Pflanze-Beziehungen)
- Vorstellung von Bestimmungsbüchern
- 15:30 Exkursion: Bestimmung mit Bilderbüchern

2. Tag:

14:00 Wiederholung von Tag 1
14:30 Vortrag zur Baumökologie

- Theoretische Einführung
- Vorstellung der wichtigsten Baumarten mit ihren Erkennungsmerkmalen
- Ökologie: Mykorrhiza, Totholz, Ökosystem Wald

15:30 Exkursion: Bäume und Waldtypen des FFH-Gebiets

3. Tag:

14:00 Wiederholung von Tag 1 und 2
14:30 Einführungsvortrag für weitere Pflanzenfamilien

- Weitere Familien, u.a. Gräser
- Ökologie: Wiesentypen

15:30 Exkursion: Wiederholung, Wiesentypen des FFH-Gebiets
16:30 Zusammenfassung aller Kurstag