

Grundkurs Gräser (Süßgräser, Sauergräser, Binsengewächse)

zweitägiger Grundkurs, GK-GRÄ-2025

Fokus

Süßgräser (Poaceae) und ihre Verwandten, Sauergräser (Cyperaceae) und Binsengewächse (Juncaceae), sind weltweit verbreitet, dominieren viele Pflanzengesellschaften und bestimmen oft großflächig den Charakter ganzer Landschaften. Als Nutzpflanzen spielen sie eine wichtige Rolle in unserer Ernährung, ob direkt als Getreide oder indirekt über Wiesen- bzw. Weidewirtschaft. Insbesondere die Süß- und Sauergräser sind in unserer heimischen Flora mit zahlreichen Arten vertreten. Neben weit verbreiteten Arten gibt es nicht wenige, die aufgrund ihres engen ökologischen Spektrums gute Indikatoren für die Charakterisierung von Lebensräumen bzw. Lebensraumtypen sind.

Trotz ihrer immensen Bedeutung und ihrer Allgegenwärtigkeit in unserem täglichen Leben ist ihre Kenntnis, im Unterschied zu auffällig farbig blühenden Pflanzenarten, sehr gering. Dieser Kurs richtet sich daher an botanisch Interessierte mit geringen oder keinen Vorkenntnissen von Gräsern. Es werden alle drei Gräserfamilien vorgestellt sowie ihre Gemeinsamkeiten und Unterschiede erläutert. Anhand von ausgewählten Beispielen werden die für Erkennung und Bestimmung notwendigen Fachbegriffe vorgestellt. Anhand von häufigen Arten wird in die Bestimmung von heimischen Gattungen und Arten eingeführt.

Schwerpunkte

- Vermittlung von Kenntnissen zur Unterscheidung der drei Gräserfamilien;
- Vermittlung von grundlegenden Kenntnissen der Morphologie von Grasartigen;
- Vorstellung und Erkennen ausgewählter heimischer Vertreter (Gattungen, Arten);
- Einführung in das Bestimmen von Grasartigen mit Hilfe von (dichotomen) Bestimmungsschlüsseln anhand von ausgewählten in der heimischen Flora häufigen Arten;
- Durchführung von Theorie und Praxis überwiegend mit Frischmaterial im Seminarraum, ergänzt durch kurze Freilandexkursionen in die Umgebung von Eußerthal.

Referentin

Dr. Dagmar Lange, Annweiler am Trifels

Termine

Donnerstag, 19.06.2025, 10:00 bis 18:00 Uhr und Freitag, 20.06.2025, 9:00 bis 17:00 Uhr

Ort

Ökosystemforschung Anlage im Eußerthal (EERES), Birkenthalstraße 13, 76857 Eußerthal

Teilnehmerkreis

Alle Interessierten

Teilnahmevoraussetzung

Kenntnisse in der Morphologie und Bestimmung von Pflanzen sind erwünscht; Kenntnisse von Grasartigen werden nicht vorausgesetzt.

Teilnehmerzahl

max. 12

Teilnahmegebühr

175€

Anmeldung

<https://www.pollichia.de/arten/artenkennerseminare>