

---

## Zeigerpflanzen im Grünland

Pflanzen sind wichtige Bioindikatoren in unserer Landschaft. Durch Beobachtung der Entwicklung des Pflanzenbestandes lässt sich u.a. eine Reihe von Informationen über den Boden, die Bewirtschaftungsweise aber auch Stressfaktoren wie zb. Trockenheit ablesen. An diesem Nachmittag beschäftigen wir uns intensiv mit dieser Thematik und lernen bei einer Exkursion nicht nur die Pflanzen sondern auch die Zeichen der Natur besser kennen. Die Heilwirkung der besprochenen Pflanzen wird ebenfalls erörtert.

---

### Information

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Kursdauer:</b>    | 3 Einheiten   |
| <b>Kursbeitrag:</b>  | 30,00 € Teilnahmebeitrag gefördert<br>80,00 € Teilnahmebeitrag ungefördert<br>25,00 € Teilnahmebeitrag BIO AUSTRIA Mitglied<br>Bildungsförderung LE 23-27 |
| <b>Fachbereich:</b>  | Biologische Wirtschaftsweise  |
| <b>Zielgruppe:</b>   | Günlandbetriebe   |
| <b>Mitzubringen:</b> | wetterangepasste Kleidung, Schreibutensilien  |
| <b>Anrechnung:</b>   | 3 Stunde(n) für ÖPUL23-UBB oder<br>BIO-BIODIVERSITÄT  |

### Verfügbare Termine