

## ÖPUL Schulungen

*Hier finden Sie alle Infos und Termine zu ÖPUL-Weiterbildungen - Präsenz und Online!*

Auch in der neuen Periode spielen fachspezifische Weiterbildungsmaßnahmen wieder eine bedeutsame Rolle. Betriebsinhaber:innen, die ab 2023 an den verschiedenen ÖPUL-Maßnahmen teilnehmen, müssen gewisse Weiterbildungsstunden nachweisen. Diese Weiterbildungsstunden müssen bis spätestens 31. Dezember 2025 absolviert werden. Ausgenommen davon sind die Weiterbildungsstunden für Vorbeugender Grundwasserschutz Acker, die bis zum 31.12.2026 zu absolvieren sind!

siehe Anhang: Tabelle 1:

### **Klicken Sie auf die Maßnahme und erfahren Sie mehr zum jeweiligen Kursangebot**

- Umweltgerechte und biodiversitätsfördernde Bewirtschaftung ([UBB](#) oder [BIO-BIODIVERSITÄT](#))
- Biologische Wirtschaftsweise ([BIO](#))
- Einschränkung ertragssteigernder Betriebsmittel ([EEB](#))
- Humuserhalt und Bodenschutz auf umbruchsfähigem Grünland ([HBG](#))
- Vorbeugender Grundwasserschutz-Acker ([GWA](#))

### **Informationen zu den Kursen**

Ländliches Fortbildungsinstitut (LFI) Steiermark

Hamerlinggasse 3

8010 Graz

T 0316/8050 1305

E [zentrale@lfi-steiermark.at](mailto:zentrale@lfi-steiermark.at)

### **Informationen zu Förderungen und welche Maßnahme(n) für Sie zutreffen**

jeweilige Bezirkskammer bzw. Landwirtschaftskammer Steiermark

### **Online-Blätterkatalog - Termine und Maßnahmen im Überblick:**

Maßnahme	Kurzbezeichnung	Stundenanzahl	Thema
Umweltgerechte und biodiversitätsfördernde Bewirtschaftung	UBB	3	Biodiversität
Biologische Wirtschaftsweise	BIO-BIODIVERSITÄT	3	Biodiversität
Biologische Wirtschaftsweise	BIO	5	Biologische Landwirtschaft
Humuserhalt und Bodenschutz auf umbruchsfähigem Grünland	HBG	5	Bodenuntersuchung, standortangepasste Grünlandbewirtschaftung und abgestufter Wiesenbau
Vorbeugender Grundwasserschutz-Acker	GWA	10	Grundwasserschutz, Humusaufbau, wassersparende bzw. grundwasserschonende Bewirtschaftung
Einschränkung ertragssteigernder Betriebsmittel	EEB	3	Grünlandmanagement und Düngung