

# BioNet-Fachtag: Begrünungsumbruch im Bio-Ackerbau

Das **Management (winterharter) Begrünungen** ist ein Kernelement funktionierender Biofruchtfolgen. In dem Zusammenhang behandelt der Fachtag folgende Themen:

- Biodiverse Begrünungen und ihre Rolle für Bodenfruchtbarkeit und Nährstoffhaushalt
- Neue und bewährte technische Lösungen für einen flachen, bodenwasserschonenden Begrünungsumbruch
- Pflanzenbauliche Effekte unterschiedlicher Umbruchsintensitäten im Bio-Ackerbau
- Direktsaatverfahren im Bio-Ackerbau – wo stehen wir derzeit?



## Veranstaltungstermine und -orte:

09. 02. 2026, 13:00 – 17:00: LK-Technik Mold  
10. 02. 2026, 09:00 – 13:00: BBK Bruck/Leitha

## Teilnehmerbeitrag:

€ 30.- Teilnehmerbeitrag gefördert

## Trainer:

Norman Gentsch (Uni Hannover), Christoph Berndl (LK-Technik), Andreas Surböck (FiBL), Martin Fischl (LKNÖ)

## Veranstalter:

LFI

## In Kooperation mit:

LKNÖ und FiBL

## Anmeldung:

LKNÖ | 05 0259 22130

## Anrechenbarkeit:

4 Stunden „ÖPUL-Vorbeugender Grundwasserschutz“

**FiBL** **lk**

Wir fertigen bei der Veranstaltung fallweise Fotos/Videoaufnahmen an. Die Fotos/Videoaufnahmen werden zur Darstellung unserer Aktivitäten auf der Website und auch in Sozialen-Medien-Kanälen und Internetportalen sowie in Printmedien veröffentlicht. Weitere Informationen finden Sie unter <https://oe.lfi.at/datenschutz>.

## Mit Unterstützung von Bund, Ländern und Europäischer Union

 Bundesministerium  
Land- und Forstwirtschaft,  
Klima- und Umweltschutz,  
Regionen und Wasserwirtschaft

**WIR leben Land**  
Gemeinsame Agrarpolitik Österreich



Kofinanziert von der  
Europäischen Union