

Fachtag Biologische Landwirtschaft

Der Fachtag Biologische Landwirtschaft greift aktuelle Themen aus den Bereichen Ackerbau und Tierhaltung auf.

- Böden im Klimawandel Stellschrauben für eine klimaresiliente Bodenbewirtschaftung DI David Luger, Bio Austria
- Aktuelles aus ÖPUL-Sicht DI Elisabeth Kerschbaumer, LK NÖ
- Biofruchtfolgen und ÖPUL wie passt das zusammen? DI Martin Fischl, LK NÖ
- Gut vorbereitet in die Bio-Kontrolle Veronika Freudenberger, Austria Bio Garantie
- Aktuelle Entwicklung von Biomärkten DI Martin Greßl, AMA-Marketing

Weiters können Sie sich in den Bereichen Ackerbau oder Tierhaltung vertiefen:

Schwerpunkt Ackerbau

- Konservierender Bio-Ackerbau Ideen und Lösungsversuche aus der Praxis Stefan Schmidt, Praktiker
- Standort- und Fruchtfolgeangepasste Begrünungen Christian Reithofer, BSc & Stefan Wiesinger, BSc, Bio Forschung Austria

Schwerpunkt Tierhaltung

- Gülle, Mist und Jauche effizienter Wirtschaftsdüngereinsatz als Erfolgsfaktor am Biobetrieb DI Josef Springer, LK
 NÖ
- Verbesserungspotential in der (Grund)-Futterernte DI Gerald Stögmüller, LK NÖ

Eine Diskussionsrunde mit der Vizepräsidentin der LK NÖ, Andrea Wagner, und dem Obmann von BIO AUSTRIA NÖ/Wien, Walter Klingenbrunner, rundet den Fachtag Biologische Landwirtschaft ab.

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 14.10.2025



Niederösterreich

Information

Kursdauer: 5 Einheiten
 Kursbeitrag: 45,00 € Teilnahmebeitrag gefördert
 90,00 € Teilnahmebeitrag ungefördert
 Bildungsförderung LE 23-27
 Fachbereich: Biologische Wirtschaftsweise
 Anrechnung: 5 Stunde(n) für ÖPUL23-BIO

Verfügbare Termine

07.11.2025 09:00, St. Pölten

Ort St. Pölten

Beginn 07.11.2025 09:00 Ende 07.11.2025 16:00

Örtlichkeit Landwirtschaftskammer Niederösterreich, Wiener

Straße 64, 3100 St. Pölten

Kursnummer 3-0092631

Trainer:in DI Josef Springer

DI Gerald Stögmüller

LFI Niederösterreich

DI Martin Fischl

und 6 mehr

Veranstalter

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 14.10.2025