

Onlineseminar: Innovationen in der Grünlandwirtschaft

Der Fokus des Seminars liegt auf neuen Möglichkeiten für das Bestandes- und Vegetationsmonitoring sowie der effizienten Ausbringung von Betriebsmitteln. Unter anderem werden die teilflächenspezifische Grünlandnachsaat, die automatische Ampferbekämpfung, Techniken und Hilfsmittel zur effizienten Wirtschaftsdüngerausbringung sowie Förderrichtlinien für Umwelt und Boden behandelt. Darüber hinaus werden die Anwendungsmöglichkeiten von Satellitendaten in der Grünlandwirtschaft erläutert.

Ein Onlineseminar ist ein Seminar, das über das Internet abgehalten wird und an dem Sie live von zu Hause aus teilnehmen können. Sie können die Präsentationen verfolgen und Fragen stellen. Als Teilnehmer:in sind Sie mit Ihrem Namen sichtbar und können bei Bedarf Ihr Mikrofon und Video einschalten.

Beachten Sie die technischen Hinweise.

Bei Live-Onlineveranstaltungen wird eine Teilnahmebestätigung ausschließlich für eine einzelne Person pro genutztem Endgerät ausgestellt.

Änderungen vorbehalten.

Information

Kursdauer: 2 Einheiten

Kursbeitrag: 65,00 € Kursbeitrag ohne Förderung

25,00 € Kursbeitrag gefördert

Fachbereich: Pflanzenbau

Zielgruppe: Grünlandbetriebe, Landwirtinnen und Landwirte

Mitzubringen: Benötigt: Computer/Laptop/Tablet mit
Lautsprecher, Mikrofon und Kamera; stabiles
Internet

Verfügbare Termine

03.03.2026 19:00, online

Ort	online
Beginn	03.03.2026 19:00
Ende	03.03.2026 21:00
Örtlichkeit	Online-Seminarraum, online
Information	Kundenservice, Tel +43 (0)50 6902 1500, info@lfi-ooe.at
Kursnummer	6423/2
Trainer:in	DI Andreas Klingler DI Stefan Geyer
Termin 1	03.03.2026, 19:00 - 21:00 Uhr