



Webinar: Innovationen in der Grünlandwirtschaft

In diesem Webinar stehen die neuesten Technologien und Methoden in der Grünlandwirtschaft im Mittelpunkt. Themen sind teilflächenspezifische Grünlandnachsaat, automatische Ampferbekämpfung, effiziente Wirtschaftsdüngerausbringung und der Einsatz von Satellitendaten zur Bestandesüberwachung. Ziel ist es, neue Chancen für nachhaltige und effiziente Grünlandbewirtschaftung aufzuzeigen.

Bei Live-Onlineveranstaltungen (Webinar, Farminar, Cookinar und Onlineseminar/-workshop) kann eine Teilnahmebestätigung nur für eine Person je Endgerät ausgestellt werden.

Technische Voraussetzungen:

Breitbandinternetzugang

PC, Notebook oder Tablet mit aktuellem Browser (Edge, Firefox, Chrome)

Headset oder Lautsprecher/Kopfhörer und Mikrophon

Webcam je nach Onlineformat empfohlen

Information	
Kursdauer:	2 Einheiten
Kursbeitrag:	32,00 € TN-Beitrag gefördert gem. LE23-27
	94,00 € TN-Beitrag
	Bildungsförderung Ländliche Entwicklung im
	Rahmen des GAP-Strategieplans Österreich
	2023-2027
Fachbereich:	Pflanzenbau
Zielgruppe:	Bäuerinnen und Bauern mit Grünland
Anrechnung:	2 Stunde(n) für ÖPUL23-UBB oder
	BIO-BIODIVERSITÄT

Verfügbare Termine

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 03.11.2025