

Webinar: Standort- und fruchtfolgeangepasste Begrünungen - vielfältige Wirkung

Welche Faktoren hinsichtlich Pflanzenarten und Maschineneinsatz unterstützen einen erfolgreichen Zwischenfruchtbestand? Welchen Stellenwert hat der Standort beim Begrünungsanbau? Welche Strategien können in Trockenperioden verfolgt werden? Aktuelle Forschungsergebnisse aus der Praxis beantworten Fragen zum Begrünungsanbau. Verdeutlicht wird: Wenn die Nährstofffreisetzung durch die Begrünung auf den Bedarf der nachfolgenden Kultur abgestimmt ist, können vielfältige positive Wirkungen erzielt werden!

Information

Kursdauer:	3 Einheiten
Kursbeitrag:	40,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 90,00 € Teilnahmebeitrag ungefordert Bildungsförderung LE 23-27
Fachbereich:	Pflanzenbau, Biologische Wirtschaftsweise
Zielgruppe:	Bio-Ackerbäuerinnen und -bauern
Anrechnung:	3 Stunde(n) für ÖPUL23-GWA (Grundwasser Acker)

Verfügbare Termine

12.02.2026 13:00, Online Seminarraum

Ort	Online Seminarraum
Beginn	12.02.2026 13:00
Ende	12.02.2026 16:00
Örtlichkeit	zu Hause am PC, Online Seminarraum
Information	Ivoneta Diethart, i.diethart@bioforschung.at
Kursnummer	3-0093101
Trainer:in	Christoph Reithofer Stefan Wiesinger
Veranstalter	LFI Niederösterreich