



Webinar: Stickstoffdynamik im viehlosen Ackerbau

Viehlose Bewirtschaftung erfordert eine viel genauere Kenntnis der Stickstoffverfügbarkeit, besonders im biologischen Landbau. In diesem praxisorientierten Webinar werden die Grundlagen der N-Dynamik und die Bedeutung der Stickstoff-Fixierung durch Leguminosen besprochen. Eine einfache Methode zur Abschätzung des Nitrat-N im Boden wird vorgestellt

Information	
Kursdauer:	3 Einheiten
Kursbeitrag:	30,00 € Teilnehmerbeitrag gefördert
	60,00 € Teilnehmerbeitrag ungefördert
	Bildungsförderung LE 14-20
Fachbereich:	Biologische Wirtschaftsweise
Zielgruppe:	(Bio-)LandwirtInnen mit viehlosen
	Ackerbaubetrieben
Anrechnung:	3 Stunde(n) für ÖPUL23-GWA (Grundwasser
	Acker)

Verfügbare Termine

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 05.11.2025