
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