
Webinar: Stickstoffdynamik im viehlosen Ackerbau

Viehlose Bewirtschaftung erfordert eine genaue Kenntnis der Stickstoffverfügbarkeit, insbesondere 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:	40,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 90,00 € Teilnahmebeitrag ungefördert Bildungsförderung LE 23-27
Fachbereich:	Pflanzenbau, Biologische Wirtschaftsweise
Zielgruppe:	(Bio-)Landwirt:innen mit viehlosen Ackerbaubetrieben
Anrechnung:	3 Stunde(n) für ÖPUL23-GWA (Grundwasser Acker)

Verfügbare Termine