
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