

---

## 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

<b>Kursdauer:</b>	3 Einheiten
<b>Kursbeitrag:</b>	40,00 € Teilnahmebeitrag gefördert 80,00 € Teilnahmebeitrag ungefordert Bildungsförderung LE 23-27
<b>Fachbereich:</b>	Pflanzenbau, Biologische Wirtschaftsweise
<b>Zielgruppe:</b>	(Bio-)Landwirt:innen mit viehlosen Ackerbaubetrieben
<b>Anrechnung:</b>	3 Stunde(n) für ÖPUL23-GWA (Grundwasser Acker)

### Verfügbare Termine