

## Nährstoffmanagement im Ackerbau

## Inhalt der Gesamtveranstaltung:

- Einschätzung des Standortes/Bodenfruchtbarkeit
- Humus und Bodenfruchtbarkeit

Information

- Nährstoffquellen und Verlustpfade wahrnehmen
- Pflanzenphysiologie Düngestrategien kulturspezifisch (Was, Wann, Wie)
- Düngungsplanung und Nährstoffbilanzen in der Fruchtfolge
- Rahmenbedingungen und Aufzeichnungen

momanon	
Kursdauer:	5 Einheiten
Kursbeitrag:	50,00 € Kursgebühr
Fachbereich:	Pflanzenbau
Zielgruppe:	Landwirtschaftliche Betriebsführer/innen
Anrechnung:	5 Stunde(n) für ÖPUL23-VORBEUGENDER
	GRUNDWASSERSCHUTZ - ACKER

## Verfügbare Termine

© 2025 - Ifi.at Ausdruck vom 07.11.2025