

Innovation Farm - Erfolgreich Düngen: was ist für die moderne Düngung wichtig?

Im Seminar werden die Zugänge zur digitalen Bestandsbeschreibung erklärt. Auf diese Bestandsbeschreibung aufbauend werden digitale Möglichkeiten zur teilflächenspezifischen Düngung von Getreide präsentiert. Hauptaugenmerk wird dabei auf das Programm „TerraZo“, welches von Josephinum Research entwickelt wurde, gelegt. Weiters werden die Versuchsergebnisse der unterschiedlichsten Düngungsversuche aus den vergangenen Jahren und die Erfahrungen beider Versuchsstandorte zu den Themen Biostimulanzen im Ackerbau präsentiert. Anschließend wird am Standort Kastenhuber in Bad Wimsbach eine Feldbegehung durchgeführt. Dabei wird der Einsatz von Applikationskarten bei einem Düngerstreuer gezeigt. Im Anschluss dazu werden die aktuellen Versuche zum Theorieteil bei einer praktischen Feldbegehung vorgestellt.

Anerkannte Weiterbildung ÖPUL-Maßnahme Vorbeugender Grundwasserschutz Acker: 4 Stunden.

Änderungen vorbehalten.

Information

Kursdauer:	4 Einheiten
Kursbeitrag:	85,00 € Kursbeitrag ohne Förderung 30,00 € Kursbeitrag gefördert
Fachbereich:	Pflanzenbau
Zielgruppe:	Ackerbaubetriebe, Landwirtinnen und Landwirte
Anrechnung:	4 Stunde(n) für ÖPUL23-GWA (Grundwasser Acker)

Verfügbare Termine