



Flurgang ortsspezifische N-Düngung

Feintuning in der mineralischen N-Düngung. Praktische Ergebnisse der ortsspezifischen Düngung und technische Umsetzungsmöglichkeiten

Mit Precision Farming verbindet man oft teure Maschineninvestitionen und grosse Parzellen, damit sich diese lohnen. Die ortsspezifische Düngung lässt sich aber bereits mit einfachen Mitteln umsetzen. Bei diesem Flurgang zeigen wir, was es technisch braucht und was die Erfahrungen in der Praxis sind. Dazu besichtigen wir eine Parzelle des Smart-N-Projektes der Dezentralen Versuchsstation Smarte Technologien, wo die ortsspezifische Düngung umgesetzt wird. Den Flurgang runden wir mit Tipps und Tricks zur Düngerstreuer-Einstellung ab. Wer sich für die ortsspezifische Applikation interessiert oder die Kenntnisse rund um Düngerstreuer auffrischen möchte, ist hier genau richtig.

Datum:	Montag, 29. April 2024, 19.00 Uhr
Ort:	8552 Felben TG, Römerstrasse 16, Betrieb Urs Dietiker (Versuchsfläche am Hof)
Kursleitung:	Benedikt Kramer, AGRIDEA (benedikt.kramer@agridea.ch)
Kursnummer:	24.037 B
Ziele:	Die Teilnehmenden <ul style="list-style-type: none">• Kennen die Ergebnisse aus den ersten zwei Jahren Praxisversuchen mit ortsspezifischer Düngung• Kennen die Konsequenzen von Fehleinstellungen bei Düngerstreuern• Verstehen wie die Technik der ortsspezifischen Düngung funktioniert• Sind in der Lage einzuschätzen, ob die ortsspezifische Düngung in ihrem Betrieb anwendbar ist
Zielpublikum:	Landwirtinnen und Landwirte
Methode:	Vortrag und Praxisbeispiele
Bemerkung:	Zunächst wird die Versuchsparzelle besichtigt. Danach erfolgen auf dem Betrieb Vorstellung von Technik und Ergebnissen und der Abschluss bei einem Getränk.

Montag, 29. April 2024

18.45	Eintreffen
19.00	Vorstellung Versuchsschlag <ul style="list-style-type: none">• Massnahmen auf der Fläche• Erfahrungen mit der variablen Düngung <i>Urs Dietiker</i>
19.15	Versuchsergebnisse Smart-N <ul style="list-style-type: none">• Ergebnisse aus zwei abgeschlossenen Versuchsjahren <i>Benedikt Kramer, AGRIDEA</i>
19.40	Verschieben auf Betrieb
20.05	Grundeinstellungen Düngestreuer <ul style="list-style-type: none">• Optimale Einstellungen zur einheitlichen Applikation <i>Andreas Roos, Ott Landtechnik AG</i>
20.25	Ortsspezifische Applikation <ul style="list-style-type: none">• Funktionsweise der ortsspezifischen Applikation• Verschiedene Technik-Levels zur Umsetzung <i>Benedikt Kramer, Organisation</i>
21.00	Ca. Ende der Veranstaltung

Praktische Informationen

Kurspauschale

Die Flurbegleitung wird innerhalb des Smart-N-Projektes angeboten und ist kostenfrei.

Für eine bessere Planbarkeit bitten wir um eine Anmeldung über den AGRIDEA-Shop. Es ist aber auch noch möglich sich direkt beim Event einzuschreiben.

Anmeldung und Anmeldefrist

[24.037 B](https://www.agridea.ch/de/allgemeine-geschaeftsbedingungen)

Mit der Anmeldung akzeptieren Sie die allgemeinen Geschäftsbedingungen der AGRIDEA. Sie finden diese unter <https://www.agridea.ch/de/allgemeine-geschaeftsbedingungen>.

Informationen

+41 (0)52 354 97 30

kurse@agridea.ch

Anfahrt

Die Versuchsfläche befindet sich direkt am Betrieb von Urs Dietiker.

QR-Code zur direkten Navigation via Google Maps

