

BDU-Herbsttagung 2025

Neues aus der Forschung zu Boden, Düngung und Umwelt (BDU)

Die diesjährige BDU-Herbsttagung stellt Forschungsergebnisse zur Stickstoffnutzungseffizienz, Smart-N und Stickstoffbilanzen vor. Dazu gibt es Neuigkeiten zu Hofdüngergehalten, von der Drehscheibe Ammoniak und dem Tool Bodenzustandsbeurteilung.

Datum: Mittwoch, 12. November 2025

Ort: Pädagogische Hochschule Zürich, Lagerstrasse 2, CH-8090 Zürich

Seminarraum LAB-H012

Kursleitung: Lisa Nilles, AGRIDEA (<u>lisa.nilles@agridea.ch</u>)

 $Irene\ Weyermann,\ AGRIDEA\ (\underline{irene.weyermann@agridea.ch})$

Kursnummer: 25.064

Ziele: Die Teilnehmenden

• erhalten einen Überblick über aktuelle Projekte

• haben sich mit Berufskolleginnen und -kollegen ausgetauscht.

Zielpublikum: Mitglieder der BDU, Kantonale Beratungs- und Lehrkräfte, Mitarbeitende von

AGRIDEA-Mitgliederorganisationen und BLW, Mitarbeitende aus Forschungs-

und Bildungsstätten

Methode: Vorträge, Austausch



Mittwoch, 12. November 2025

09.00 Eintreffen, Kaffee und Gipfeli

09.20 Begrüssung, Programm, Ziele

Lisa Nilles; AGRIDEA

09.30 Allgemeine Informationen aus dem BLW

Suisse-Bilanz 2.0 - Methodenanpassung, Digitalisierung, Umsetzung in die Praxis

- Aktueller Stand der Umsetzung digiFLUX
- Entwicklung Agrarpolitik ab 2030 mit Fokus N\u00e4hrstoffe – Aktueller Stand und Ausblick

Ivo Strahm, Bundesamt für Landwirtschaft

10.00 Stickstoffausnutzung vom Tier bis zur Pflanze

Jochen Mayer, Agroscope

10.40 Pause

11.00 Teilflächenspezifische N-Düngung in der Praxis

- Ergebnisse aus 4 Jahren Praxisversuchen
- Empfehlungen für die Praxis und Potenzial in der Schweiz

Benedikt Kramer, AGRIDEA; Florian Bachmann, Swiss Future Farm

11.30 Stickstoffbilanzen und -nutzungseffizienz aus 35 Jahren DOK-Versuch

- Symbiontische Fixierung in Fruchtfolgen
- Ausnutzung unterschiedlicher Stickstoffdünger

Astrid Oberson, ETH Zürich

12.00 Mittagessen

13.40 Neuigkeiten aus der BDU

- N-Coach / Mineraldünger ersetzen (Irene Weyermann)
- Stickstoffeffiziente Fütterung (Markus Rombach)

14.10 Inputs aus dem Themenbereich Ressourcenschutz bei AGRIDEA

- Toolbox Bodenzustandsbeurteilung
- News aus der Drehscheibe Ammoniak
- Ammoniakemissionsrisikoprognose

Markus Spuhler, AGRIDEA

14.40 Pause

15.00 Hofdünger Quantität und Qualität in der Praxis

- Drei Jahre Monitoring auf Milchvieh- und Schweinebetrieben im Kanton Luzern
- N-frachten aus Ausbringung als Grundlage für effizientere Flächennutzung

Thomas Steinsberger,; Oliver Zemek, Agroscope

15.40 Schlusswort

Irene Weyermann; AGRIDEA

16.00 Ende der Veranstaltung

Praktische Informationen

Kurspauschale

BDU-Mitglieder: nur Tagesspesen werden in Rechnung gestellt; Kosten für Pausenund Mittagsverpflegung

CHF 60.- / Tag

Kantonale Beratungs- und Lehrkräfte, Mitarbeitende von AGRIDEA-Mitgliederorganisationen und BLW, Mitarbeitende aus Forschungs- und Bildungsstätten

- CHF 240.- / Tag Übrige Teilnehmende
- CHF 360 .- / Tag

Tagesspesen (Mittagessen mit Mineralwasser, Pause, Kursraum mit Material) in der Höhe von CHF 60.– sind in der Kurspauschale enthalten

Die Rechnung für die Kurspauschale erhalten Sie nach dem Kurs.

Anmeldung und Anmeldefrist

25.064

Mit der Anmeldung akzeptieren Sie die allgemeinen Geschäftsbedingungen der AGRIDEA. Sie finden diese unter https://www.agridea.ch/de/allgemeinegeschaeftsbedingungen.

Informationen

+41 (0)52 354 97 30 kurse@agridea.ch

Abmeldung

Bis eine Woche vor Kursbeginn ist eine Stornierung der Anmeldung ohne Kostenfolge.

Für spätere Abmeldungen wird eine Gebühr von CHF 100.— für entstandene Unkosten in Rechnung gestellt. Vorbehalten bleibt die zusätzliche Rechnungsstellung für darüber hinausgehende Kosten, die z. B. durch bereits erfolgte Reservationen) entstanden sind (es gelten deren Allgemeinen Geschäftsbedingungen).

Ohne Abmeldung, oder bei einer partiellen Teilnahme, wird die ganze Kurspauschale in Rechnung gestellt.

AGRIDEA 2