

NutriNet-Feldtag

Zwischenfrüchte – ein Blick auf die Wurzeln und den Anbau im Trockengebiet

Eckdaten

- Wann: Freitag, 26.09.2025, 11:00-16:30 Uhr
- Wo: Gut Edlau, Mittelstraße 1, 06420 Könnern OT Mitteleldau

Programm

11:00 Uhr	Begrüßung auf dem Betrieb & Vorstellung Projekt NutriNet Katharina Winter, Bioland & Charlotte Kling, HNE Eberswalde
11:10 Uhr	Betriebsvorstellung und Rundgang zur Reinigung und zum Lager Eva Imrecke, Gut Edlau
12:00 Uhr	Mittagsimbiss
13:00 Uhr Vortrag	Oberirdische Biomasse ist nur die halbe Geschichte, wenn es um den Beitrag von Zwischenfrüchten zur Bodenfruchtbarkeit geht. Welche Wurzelmasse bringen Zwischenfrüchte im Vergleich zu Futterpflanzen? Und welche Wurzeln können Bioporen schaffen? Roman Kemper, Uni Bonn
13:30 Uhr Vortrag	Wie sind der Wasserverbrauch und die Wasserbilanz von Zwischenfrüchten in Trockengebieten? Anja Asmawi, DWD Leipzig
14:00 Uhr	Besichtigung der Versuchsfelder zu verschiedenen Zwischenfruchtmischungen 2025 und Mais nach Zwischenfrucht 2024 Katharina Winter, Bioland
14:30 Uhr	Feldrundfahrt zu Soja, Sonnenblumen und Körnermais Eva Imrecke, Gut Edlau
16:30 Uhr	Ausklang & Ende

Wir freuen uns, Sie zum Feldtag im Rahmen des Projektes „NutriNet – Netzwerk zur Weiterentwicklung des Nährstoffmanagements im Ökolandbau“ einladen zu können!
Eva Imrecke, Charlotte Kling und Katharina Winter



Anmeldung

Wir bitten um eine Anmeldung zur Veranstaltung bis Donnerstag, den 18.09.2025 an katharina.winter@bioland.de.

Weitere Informationen

www.nutrinet.agrarpraxisforschung.de/

Das Projekt „Kompetenz- und Praxisforschungsnetzwerk zur Weiterentwicklung des Nährstoffmanagements im ökologischen Landbau“ wird gefördert durch das Bundesministerium für Landwirtschaft, Ernährung und Heimat aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages im Rahmen des Bundesprogramms ökologischer Landbau. Laufzeit: 2019 - 2027.

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Landwirtschaft, Ernährung
und Heimat



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Kontakt

Katharina Winter

Tel.: +49 176 15510500, katharina.winter@bioland.de

Charlotte Kling

Tel.: +49 178 8017310, charlotte.kling@hnee.de