











Konservierender Pflanzenbau im Ökolandbau

Am **Montag**, den **17.11.2025**, laden wir Sie herzlich zum Feldtag "Konservierender Pflanzenbau im Ökolandbau" ein. Themenschwerpunkte:

- Zwischenfruchtmischungen
- Coating von Saatgut
- Conservation Agriculture
- Bearbeitung von Zwischenfrüchten mit Messerwalze und Crimper

Auf unserer Demonstrationsfläche wurden im Juli zwei Zwischenfruchtmischungen mit unterschiedlichem Coating mittels Drohne in den stehenden Getreidebestand und im betriebsüblichen Verfahren ausgesät. In beide Varianten wird nun in Direktsaat Getreide gesät. Dabei kommen Messerwalze und Crimper zum Einsatz.

Das KÖL lädt alle interessierten ErzeugerInnen und Beratungskräfte herzlich ein, sich vor Ort über die Direktsaat im ökologischen Anbau zu informieren und auszutauschen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Ihr KÖL-Team



PROGRAMM

13:30 h Begrüßung & Betriebsvorstellung T. Feldt (DLR R-N-H) und J. Büscher (Betriebsleitung)

Direktsaat im ökologischen Landbau

- Vorstellung der Zwischenfrüchte S. Feldt (Bayerische Futtersaatbau GmbH) & D. Menskens (Feldsaaten Freudenberger)
- Maschinenvorstellung
 J. Gnann (Novag), N.N. (Knoche), N.N.
 (Horsch)
- Ansätze für Conservation Agriculture im Biolandbau J.Gnann (Novag)
- Einsatz der Messerwalzen und Direktsaattechnik
- · Erfahungsaustausch

ANSPRECHPARTNER:

Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum (DLR) Rheinhessen-Nahe-Hunsrück (R-N-H):

T. Feldt (Torsten.Feldt@dlr.rlp.de, Tel: 0671/820-4336; Mobil: 0172 524 76 92)

TREFFPUNKT:

Versuchsfläche Quirnheimer Str. 67308 Biedesheim Koordinaten: 49.600822, 8.109863



Kompetenzzentrum ökologischer Landbau Rheinland Pfalz



Abschluss der Veranstaltung gegen 16:30 Uhr.