

Einladung zum Bremer Feldtag

Potentiale im alternativen Pflanzenschutz

**Mechanische Beikrautregulierung und
Einfluss der Sortenwahl auf den Beikrautdruck im Wintergetreide**
Interaktion zwischen Segetalflora und Schwebefliegen/Tagfaltern

Datum: Donnerstag, 24.04.2025
Uhrzeit: ab 11:00 Uhr
Ort: Flächen von Hof Drewes, 28355 Bremen
Treffpunkt am Feld, Koordinaten: 53.099126, 8.946645

Programm

- 11:00 Ankommen
- 11:15 Begrüßung
Adrian Schmickler, Kompetenzzentrum Ökolandbau Niedersachsen GmbH
- Vorstellung der teilnehmenden Betriebe
Jürgen Drewes und Ingo Stelljes-Subarew
- 11:30 Interaktion zwischen Segetalflora und Schwebefliegen/Tagfaltern
Antonia Schmücker, Technische Hochschule Lübeck, Umweltmanagement
- 12:00 Mechanische Beikrautregulierung und Einfluss der Sortenwahl auf
Beikrautdruck im Wintergetreide
*Markus Mücke, Landwirtschaftskammer Niedersachsen, Fachbereich Ökologischer
Landbau*
- 12:30 Vorführung und Beurteilung der Striegeltechnik, mit anschließender
Bestandsbegehung
Jürgen Drewes & Ingo Stelljes-Subarew
(sofern witterungs- und bestandsbedingt möglich)
- Ende etwa 13:15