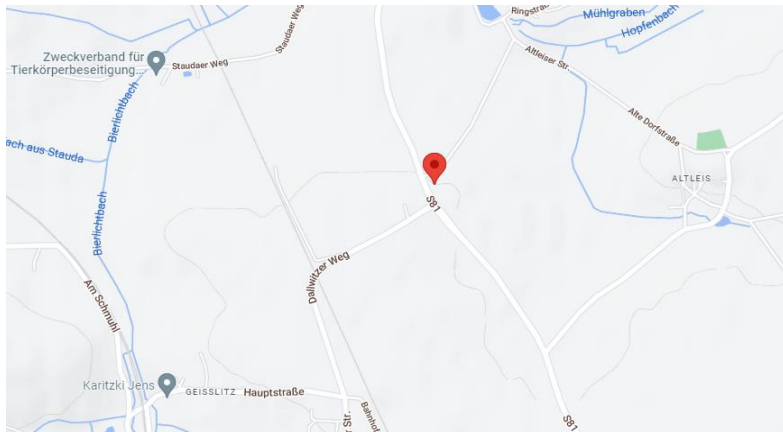


## Anfahrt



Der Feldtag findet auf dem Grünland am Abzweig Böhla, Dallwitz statt.  
Die Fläche ist von der Straße S81 zwischen Lenz und Großdobritz ersichtlich.

Maps Standort:



**Anmeldung:** bis zum **06.Juni** erforderlich unter:

**E-Mail:** [Oekolandbau.LfULG@smekul.sachsen.de](mailto:Oekolandbau.LfULG@smekul.sachsen.de)

Oder im **Beteiligungsportal:** <https://buergerbeteiligung.sachsen.de/portal/fulg/beteiligung/themen/1029405>



Ansprechpartner:

Lukas Schmidt

Abteilung 7/Referat 79

Kompetenzzentrum Ökologischer Landbau

Telefon: + 49 35242 631-8914;

E-Mail: [Lukas.Schmidt@smekul.sachsen.de](mailto:Lukas.Schmidt@smekul.sachsen.de)

Herausgeber und Veranstalter:

Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie  
Pillnitzer Platz 3, 01326 Dresden

Telefon: + 49 351 2612-0; Telefax: + 49 351 2612-1099

E-Mail: [poststelle.lfulg@smekul.sachsen.de](mailto:poststelle.lfulg@smekul.sachsen.de)

*Täglich für ein gutes Leben.*

[www.lfulg.sachsen.de](http://www.lfulg.sachsen.de)

## Praxisfeldtag Artenschutz bei der Mahd *Praxistest Doppelmessermähwerk und Kammschwader* am **08. Juni 2022** in Gröbern bei Meißen



Das Sächsische Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG) lädt ein zum

## Praxisfeldtag Artenschutz bei der Mahd

Praxistest von Doppelmessermähwerk und Kammschwader

**Termin:** 08. Juni 2022  
13:00 bis 16:00 Uhr

**Ort:** Bauernhof Risse  
01689 Gröbern  
Auf dem Grünland am Abzweig Böhla, Dallwitz

Der intensive Eingriff in die Grünland- und Ackergrasfauna bei der Grünfuterernte steht hinsichtlich Biodiversität und Artenschutz in der Kritik, insbesondere bei Einsatz von Rotationsmähwerken. Die Anwendung der Messerbalkentechnik ist besonders schonend für die Feldfauna. Aber auch weitere Vorteile wie einen geringeren Leistungsbedarf bei der Mahd und geringere Verunreinigungen im Futter machen dieses System attraktiv.

Zum Feldtag sollen die Vorteile und Nachteile der Technik intensiver beleuchtet sowie in Praxisvorführungen erprobt und ausführlich getestet werden.

Dazu laden das Kompetenzzentrum Ökologischer Landbau, das Demonet KleeLuzPlus und die Arbeitsgemeinschaft bäuerliche Landwirtschaft e.V. herzlich ein.

**Norbert Eichkorn**  
Präsident des Landesamtes  
für Umwelt, Landwirtschaft  
und Geologie

**Dr. Uwe Bergfeld**  
Abteilungsleiter Landwirtschaft

## Programm

- Beginn 13:00 Uhr:** **Begrüßung**  
Lukas Schmidt, LfULG, Kompetenzzentrum  
Ökologischer Landbau  
Clemens Risse, Bauernhof Risse
- Vortrag:** **Fauna schonende Mähtechnik**  
Jennifer Deichmann, LfULG,  
Kompetenzzentrum Ökologischer Landbau
- Vorführung:** **Doppelmesserbalkenmähwerk**  
BB-Umwelttechnik, SH Landtechnik
- Vorführung:** **Kammschwader**  
BB-Umwelttechnik, SH Landtechnik
- Erfahrungsbericht vom praktischen Einsatz**  
Martin Hänsel
- Vortrag:** **Förderungsmöglichkeiten**  
Dr. Lena Weik, LfULG, Kompetenzzentrum  
Ökologischer Landbau
- Gegen 16:00 Uhr:** **Ende der Veranstaltung**